# Acesso Superior '17

Púbico Tudo sobre a candidatura ao Ensino Superior





## DIREÇÃO-GERAL DO ENSINO SUPERIOR

Direção de Serviços de Acesso ao Ensino Superior

Av. Duque D'Ávila, 137

1069-016 Lisboa Portugal

Tel.: 213 126 000 Fax: 213 126 001

E-mail: dges@dges.gov.pt

Título: Acesso Superior '17 – Tudo sobre a Candidatura ao Ensino Superior Público

Coleção digitalizada: Guias do Ensino Superior n.º 110

Edição: 1.ª, julho de 2017 ISBN: 978-972-741-132-0

copyright@DGES2017. Todos os direitos reservados.

1.	NOTA INTRODUTÓRIA: INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O GUIA DA CANDIDATURA
2.	ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A CONSULTA DO GUIA
3.	REGULAMENTO
4.	CALENDÁRIO
5.	OFERTA FORMATIVA: PARES INSTITUIÇÃO/CURSO
AN	EXO I – <b>PRÉ-REQUISITOS</b>
AN	EXO II – <b>PARES INSTITUIÇÃO/CURSO: CONCURSOS LOCAIS</b>

ANEXO III - GABINETES DE ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

#### 1. NOTA INTRODUTÓRIA: INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O GUIA DA CANDIDATURA

No decurso do período de candidatura, os estudantes têm disponibilizada, para consulta, toda a informação relativa ao acesso ao ensino superior no sítio da Internet da Direção-Geral do Ensino Superior (DGES) em: http://www.dges.gov.pt/

Podem igualmente contactar os Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior (GAES), existentes nas instituições de ensino superior do continente e nas Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira.

Encontram-se nesta publicação os seguintes elementos e informações:

- Indicações práticas para a realização da candidatura;
- Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Letivo de 2017-2018;
- Oferta formativa do ensino superior com indicação dos pares instituição/curso do ensino superior público e do número de vagas fixado para o concurso nacional de acesso de 2017, indicando, para cada um:
  - Se é exigida a satisfação de pré-requisitos, bem como o modo de comprovação destes;
  - As provas de ingresso exigidas;
  - As classificações mínimas exigidas nas provas de ingresso e na nota de candidatura bem como a fórmula de cálculo da nota de candidatura:
  - A existência de preferência regional no acesso a pares instituição/curso do ensino superior politécnico e respetiva percentagem de vagas reservada;
  - A existência de preferência habilitacional no acesso a pares instituição/curso do ensino superior politécnico e respetiva percentagem de vagas reservada.

Em anexo encontram-se, igualmente, as seguintes informações:

- Os grupos de pré-requisitos equivalentes e informações sobre a certificação dos pré-requisitos (anexo I);
- A relação dos cursos de ensino superior público que são objeto de concurso local e indicação dos locais onde os estudantes se devem dirigir para obter informações adicionais (anexo II);
- Os contactos dos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior (anexo III).

Os estudantes que pretendam candidatar-se ao ensino superior privado deverão consultar a publicação Acesso Superior '17 – Tudo sobre a Candidatura ao Ensino Superior Privado ou consultar a instituição de ensino pretendida.

#### ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A CONSULTA DO GUIA 2.

#### 1. Regulamento da candidatura

Leia atentamente o Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Letivo de 2017-2018, que se encontra reproduzido nesta publicação.

#### 2. Pares instituição/curso onde são abertas vagas

Neste quia encontra os pares instituição/curso em que são abertas vagas para o concurso nacional de acesso em 2017.

Não indique como opções pares instituição/curso que não pretende vir a frequentar. Se vier a ser colocado numa opção e não concretizar a respetiva matrícula e inscrição está a prejudicar um estudante que poderia ter sido colocado nessa vaga.

#### 3. Outros pares instituição/curso

Este guia abrange apenas os pares instituição/curso do ensino superior público objeto do concurso nacional.

Para obter informações sobre os pares instituição/curso do ensino superior público objeto de concurso local deve contactar diretamente as respetivas instituições de ensino superior.

No anexo II encontra o elenco destes pares.

#### 4. Provas de Ingresso

Verifique se realizou as provas de ingresso exigidas para os pares instituição/curso a que pretende concorrer.

Neste quia encontra a indicação das provas de ingresso exigidas para acesso aos pares instituição/curso colocados a concurso.

#### 5. Pré-requisitos

Se, para algum dos pares instituição/curso que escolheu, encontrar a indicação de pré-requisitos, isso significa que para a candidatura a esse curso é exigida a satisfação de um pré-requisito.

Neste caso consulte o anexo I, onde encontra informação adicional.

Tenha presente que se concorrer a um par instituição/curso que exija a satisfação de um pré-requisito realizado através de provas de natureza vocacional, física ou funcional, tem de o ter realizado, por forma a poder comprovar a sua satisfação através da Ficha Pré-requisitos 2017, a emitir pelas instituições de ensino superior, indicando o código de ativação constante daquela ficha no formulário da candidatura *online*.

#### 6. Preferência regional

Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares instituição/curso do ensino superior politécnico os candidatos oriundos da área de influência fixada para cada um daqueles pares.

#### 7. Preferência habilitacional

Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares instituição/curso do ensino superior politécnico os candidatos oriundos de um dos sequintes cursos:

- a) Cursos artísticos especializados, cursos profissionais do ensino secundário e cursos do ensino vocacional previstos no Decreto-Lei n.º 139/2012, de 5 de julho;
- b) Cursos tecnológicos, cursos artísticos especializados e cursos profissionais do ensino secundário previstos no Decreto-Lei n.º 74/2004, de 26 de março, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 24/2006, de 6 de fevereiro, 272/2007, de 26 de julho, 4/2008, de 7 de janeiro, 50/2011, de 8 de abril, e 42/2012, de 22 de fevereiro;
- c) Cursos das escolas profissionais previstos nos Decretos-Leis n.ºs 26/89, de 21 de janeiro, e 70/93, de 10 de março, com equivalência ao 12.º ano;

- d) Cursos de aprendizagem previstos no Decreto-Lei n.º 102/84, de 29 de março, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 338/85, de 21 de agosto, e 436/88, de 23 de novembro, com equivalência ao 12.º ano;
- e) Cursos tecnológicos e cursos de ensino artístico previstos no Decreto-Lei n.º 286/89, de 29 de agosto;
- f) Cursos técnico-profissionais do ensino secundário;
- g) Cursos da via profissionalizante do 12.º ano;

#### 8. Contingentes especiais

As candidaturas aos contingentes especiais apenas podem ser apresentadas na 1.ª fase do concurso nacional.

#### 9. Candidatura

A candidatura ao concurso nacional, em 2017, é apresentada exclusivamente através do sistema *online*.

Na candidatura apresentada através do sistema *online,* o estudante deve preencher o formulário de candidatura disponibilizado no sítio da Internet da DGES, "submeter" a candidatura e imprimir o respetivo relatório, o qual serve de recibo.

Se pretender beneficiar de algum dos contingentes especiais ou requerer a utilização de exames estrangeiros tem de entregar a respetiva documentação nos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior, acompanhada do relatório comprovativo da apresentação da candidatura através do sistema *online*.

#### 10. Classificações mínimas exigidas para acesso ao ensino superior

Antes de tomar uma decisão final sobre a sua candidatura, consulte a informação relativa às classificações mínimas fixadas para acesso a cada par instituição/curso, constantes deste Guia.

#### Apresentação da candidatura 11.

A candidatura à 1.ª fase do concurso nacional decorre entre os dias 19 de julho e 8 de agosto de 2017.

#### CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

#### Portaria n.º 211-A/2017

#### de 17 de julho

Nos termos do n.º 1 do artigo 27.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, na sua redação atual, a candidatura aos cursos ministrados em instituições de ensino superior públicas é feita através de um concurso nacional organizado pela Direção-Geral do Ensino Superior, salvo no caso das exceções previstas no n.º 2 da mesma norma legal.

Nos termos do artigo 28.º do mesmo diploma legal, compete ao ministro da tutela do ensino superior, ouvida a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior e os órgãos de governo próprio das Regiões Autónomas, aprovar, por portaria, o regulamento geral do concurso nacional. Assim:

Considerando o disposto no Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.º 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho;

Considerando o disposto nas deliberações da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior;

Considerando o disposto no artigo 5.º do Regulamento de Incentivos à Prestação de Serviço Militar nos Regimes de Contrato e de Voluntariado, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 320-A/2000, de 15 de dezembro, alterado pelos Decretos-Leis n.º 118/2004, de 21 de maio, e 320/2007, de 27 de setembro, pelas Leis n.º 55-A/2010, de 15 de dezembro, e 64-B/2011, de 30 de dezembro, e pelo Decreto-Lei n.º 13/2015, de 26 de janeiro;

Ouvida a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior e os órgãos de governo próprios das Regiões Autónomas:

Ao abrigo do disposto no artigo 28.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho;

Manda o Governo, pelo Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, o seguinte:

#### Artigo 1.º

#### Aprovação

É aprovado o Regulamento do Concurso Nacional de Acesso e Ingresso no Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Letivo de 2017-2018, a que se refere o artigo 28.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.º 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho, cujo texto se publica em anexo a esta portaria.

#### Artigo 2.º

#### Texto

O texto referido no artigo anterior e os respetivos anexos consideram-se, para todos os efeitos legais, como fazendo parte integrante da presente portaria.

#### Artigo 3.º

#### Alterações

Todas as alterações ao regulamento são nele incorporadas através de nova redação dos seus artigos ou de aditamento de novos artigos.

#### Artigo 4.º

#### Entrada em vigor

Esta portaria entra em vigor no dia útil seguinte ao da sua publicação.

O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, *Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor*, em 14 de julho de 2017.

REGULAMENTO DO CONCURSO NACIONAL DE ACESSO E INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO PARA A MATRÍCULA E INSCRIÇÃO NO ANO LETIVO DE 2017-2018

#### CAPÍTULO I

#### Disposições gerais

#### Artigo 1.º

#### Objeto

O presente regulamento disciplina o concurso nacional de acesso e ingresso no ensino superior público, a que se refere o n.º 1 do artigo 27.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.º 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho, para a matrícula e inscrição no ano letivo de 2017-2018.

#### Artigo 2.º

#### Âmbito

O concurso nacional objeto do presente regulamento abrange exclusivamente os pares instituição/curso publicados para o efeito no sítio da Internet da Direção-Geral do Ensino Superior (DGES).

#### Artigo 3.º

#### Fases do concurso nacional

O concurso organiza-se em três fases, sendo a terceira de realização opcional nos termos fixados pelo capítulo VII.

#### Artigo 4.º

#### Condições gerais de apresentação ao concurso

Pode apresentar-se ao concurso o estudante que satisfaça cumulativamente as seguintes condições:

*a*) Ser titular de um curso de ensino secundário ou de habilitação legalmente equivalente concluído até ao ano letivo de 2016-2017, inclusive;

- b) Fazer prova de capacidade para a frequência do ensino superior;
- c) Não estar abrangido pelo estatuto do estudante internacional regulado pelo Decreto-Lei n.º 36/2014, de 10 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 113/2014, 16 de julho.

#### Artigo 5.º

#### **Prazos**

Os prazos em que devem ser praticados os atos previstos no presente regulamento são fixados por despacho do diretor-geral do Ensino Superior, publicado na 2.ª série do *Diário da República* e no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 6.°

#### Validade do concurso nacional

O concurso é válido apenas para o ano a que respeita.

#### CAPÍTULO II

#### Candidatura

#### Artigo 7.º

#### Condições para a candidatura a cada par instituição/curso

- 1 Para a candidatura a cada par instituição/curso, o estudante deve satisfazer, cumulativamente, as seguintes condições:
- *a*) Ter realizado as provas de ingresso fixadas para esse par instituição/curso;
- b) Ter obtido em cada uma das provas de ingresso fixadas para esse par instituição/curso a classificação mínima fixada pelo órgão legal e estatutariamente competente da instituição de ensino superior nos termos do artigo 25.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro;
- c) Ter satisfeito os pré-requisitos quando fixados para ingresso nesse par instituição/curso;
- d) Ter obtido, na nota de candidatura, a classificação mínima fixada para esse par instituição/curso pelo órgão legal e estatutariamente competente da instituição de ensino superior nos termos do artigo 25.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro.
- 2 As condições para a candidatura são publicadas no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 8.º

#### Provas de ingresso

- 1 As provas de ingresso realizam-se através dos exames finais nacionais do ensino secundário nos termos fixados por deliberação da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior (CNAES) publicada na 2.ª série do *Diário da República* e no sítio da Internet da DGES.
- 2 Os exames finais nacionais do ensino secundário que podem ser utilizados como provas de ingresso, em cada fase do concurso, são os fixados por deliberação da CNAES publicada na 2.ª série do *Diário da República* e no sítio da Internet da DGES.
- 3 Os pares instituição/curso a que se aplica o disposto no artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, e os termos e condições em que esta norma se aplica são os fixados por

- deliberação da CNAES publicada na 2.ª série do *Diário* da *República* e no sítio da Internet da DGES.
- 4— Na candidatura a cada um dos pares instituição/ curso a que se aplica o disposto no artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, os candidatos titulares dos cursos não portugueses, legalmente equivalentes ao ensino secundário português, indicados na deliberação da CNAES a que se refere o número anterior, podem, nos termos e condições fixados na mesma, substituir as provas de ingresso por exames finais de disciplinas daqueles cursos.

#### CAPÍTULO III

#### 1.a fase do concurso nacional

#### Artigo 9.º

#### Vagas

- 1 As vagas fixadas pelas instituições de ensino superior para a 1.ª fase do concurso são publicadas no sítio da Internet da DGES.
- 2 Em cada par instituição/curso, em cada fase, cumpridas as regras estabelecidas para a seriação de candidatos e desde que preenchida a totalidade das vagas disponíveis, são criadas vagas adicionais, destinadas exclusivamente a candidatos titulares de curso de ensino secundário com classificação final, em número correspondente ao de candidatos titulares de curso de ensino secundário sem classificação final nele colocados.

#### Artigo 10.º

#### Contingentes

- 1 Na 1.ª fase, as vagas fixadas para cada par instituição/curso são distribuídas por um contingente geral e por contingentes especiais.
  - 2 São criados os seguintes contingentes especiais:
- *a*) Para candidatos oriundos da Região Autónoma dos Açores, com 3,5 % das vagas fixadas para a 1.ª fase, salvo no que se refere aos cursos ministrados pela Universidade dos Açores;
- b) Para candidatos oriundos da Região Autónoma da Madeira, com 3,5 % das vagas fixadas para a 1.ª fase, salvo no que se refere aos cursos ministrados pela Universidade da Madeira:
- c) Para candidatos emigrantes portugueses e familiares que com eles residam, com 7 % das vagas fixadas para a 1.ª fase;
- *d*) Para candidatos que se encontrem a prestar serviço militar efetivo no regime de contrato, com 2,5 % das vagas fixadas para a 1.ª fase;
- *e*) Para candidatos com deficiência física ou sensorial, com o maior dos seguintes valores: 2 % das vagas fixadas para a 1.ª fase ou duas vagas.
- 3 O resultado do cálculo dos valores a que se refere o número anterior:
- a) É arredondado para o valor inteiro superior se tiver parte decimal maior ou igual a 5;
  - b) Assume o valor 1 se for inferior a 0,5.
- 4 Desde que reúna condições para tal, o mesmo estudante pode concorrer a mais do que um dos contingentes especiais previstos no n.º 2.

- 5 Os candidatos não admitidos aos contingentes especiais são considerados no âmbito do contingente geral.
- 6 As vagas atribuídas ao contingente geral são o resultado da diferença entre o número de vagas fixadas para a 1.ª fase e as vagas utilizadas no âmbito dos contingentes especiais.

#### Artigo 11.º

#### Contingentes especiais para candidatos oriundos das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira

- 1 Podem concorrer às vagas dos contingentes especiais para candidatos oriundos das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira os estudantes que, cumulativamente, façam prova de que:
- *a*) À data da candidatura residem permanentemente há, pelo menos, três anos na Região Autónoma dos Açores ou na Região Autónoma da Madeira, respetivamente;
- b) Durante o período a que se refere a alínea anterior, estiveram inscritos, frequentaram e concluíram um curso de ensino secundário em estabelecimento localizado na Região Autónoma em que têm residência;
- c) Nunca estiveram matriculados em instituição de ensino superior pública.
- 2 Podem ainda concorrer às vagas do respetivo contingente especial os estudantes que, cumulativamente, comprovem:
- a) Serem filhos, ou estarem sujeitos à tutela, tanto de funcionário ou agente, quer da administração pública central, regional e local, quer de organismo de coordenação económica ou de qualquer outro instituto público, como de magistrado, conservador, notário público, funcionário judicial, membro das Forças Armadas ou das forças de segurança;
- b) Haver a sua residência permanente sido mudada, há menos de dois anos, para localidade situada fora da área territorial do referido contingente em consequência de o progenitor ou de a pessoa que sobre eles exerce o poder tutelar ter entretanto passado a estar colocado nessa localidade;
- c) À data da mudança de residência referida na alínea anterior residirem permanentemente há, pelo menos, três anos na Região Autónoma dos Açores ou na Região Autónoma da Madeira, respetivamente, e aí terem estado inscritos no ensino secundário;
- *d*) Nunca terem estado matriculados em instituição de ensino superior pública.
- 3 De entre os candidatos às vagas de cada um dos contingentes especiais das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira, os candidatos que concorrem ao abrigo do n.º 1 do presente artigo têm prioridade de colocação em relação aos que concorrem ao abrigo do n.º 2.
- 4 Os candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores apenas podem concorrer a vagas desse contingente respeitantes a cursos congéneres dos ministrados na Universidade dos Açores desde que, na lista ordenada de opções, também concorram, antes daquelas, às vagas dos cursos congéneres da referida Universidade.
- 5 Os candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores podem ainda concorrer a vagas desse contingente respeitantes a cursos congéneres dos ministrados na Universidade dos Açores sem que

- concorram, antes daquelas, na lista ordenada de opções, às vagas dos cursos congéneres da referida Universidade, quando não reúnam, em relação a estes, as condições a que se referem as alíneas *b*) e *d*) do n.º 1 do artigo 7.º
- 6 Os candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira apenas podem concorrer a vagas desse contingente respeitantes a cursos congéneres dos ministrados na Universidade da Madeira desde que, na lista ordenada de opções, também concorram, antes daquelas, às vagas dos cursos congéneres da referida Universidade.
- 7 Os candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira podem ainda concorrer a vagas desse contingente respeitantes a cursos congéneres dos ministrados na Universidade da Madeira sem que concorram, antes daquelas, na lista ordenada de opções, às vagas dos cursos congéneres da referida Universidade, quando não reúnam, em relação a estes, as condições a que se referem as alíneas b) e d) do n.º 1 do artigo 7.º

#### Artigo 12.º

#### Curso congénere

- 1 Para efeitos do disposto neste regulamento, entende-se como curso congénere de um determinado curso aquele que, embora eventualmente designado de forma diferente, tenha o mesmo nível científico e ministre uma formação equivalente.
- 2 A lista dos cursos congéneres dos cursos das Universidades dos Açores e da Madeira é fixada por despacho do diretor-geral do Ensino Superior publicado no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 13.º

## Contingente especial para candidatos emigrantes portugueses e familiares que com eles residam

- 1 Para efeitos do disposto neste regulamento:
- a) E «emigrante português» o cidadão nacional que tenha residido durante, pelo menos, dois anos, com caráter permanente, em país estrangeiro onde tenha exercido atividade remunerada por conta própria ou por conta de outrem;
- b) É «familiar de emigrante português» o cônjuge, o parente ou afim em qualquer grau da linha reta e até ao 3.º grau da linha colateral que com ele tenha residido, com caráter permanente, no estrangeiro, por período não inferior a dois anos e que não tenha idade superior a 25 anos em 31 de dezembro de 2017;
- c) Considera-se como «familiar de emigrante português», para efeitos da alínea anterior, desde que cumpridos os requisitos nela fixados, a pessoa que com ele viva em união de facto ou economia comum, nos termos previstos em legislação específica.
- 2 Podem concorrer às vagas do contingente especial para candidatos emigrantes portugueses e familiares que com eles residam, os estudantes que, cumulativamente, satisfaçam as seguintes condições:
- *a*) Sejam emigrantes portugueses ou familiares que com eles residam;
- b) Apresentem a sua candidatura no prazo máximo de três anos após o regresso a Portugal;

- c) Tenham obtido no país estrangeiro de residência:
- i) Diploma de curso do ensino secundário desse país ou nele obtido que aí constitua habilitação de acesso ao ensino superior ou que seja legalmente equivalente ao ensino secundário português; ou
- *ii*) A titularidade de um curso de ensino secundário português;
- d) À data da conclusão do curso de ensino secundário residam há, pelo menos, dois anos, com caráter permanente, em país estrangeiro;
- e) Não sejam titulares de um curso superior conferente de grau português ou estrangeiro.
- 3 A condição a que se refere a alínea c) do número anterior pode, a requerimento do estudante, ser substituída pela obtenção do diploma de curso do ensino secundário em país estrangeiro limítrofe do país estrangeiro de residência desde que seja comprovado, pela autoridade diplomática ou consular portuguesa, que a realização do curso de ensino secundário naquele país se deveu:
- a) À maior proximidade entre a escola secundária e a residência; e
- b) A maiores facilidades de transporte entre a residência e a escola.
- 4 A decisão sobre o requerimento a que se refere o número anterior é da competência do diretor-geral do Ensino Superior.

#### Artigo 14.º

## Contingente especial para candidatos militares em regime de contrato

Podem concorrer às vagas do contingente especial para candidatos militares em regime de contrato os estudantes que, à data da apresentação da candidatura, satisfaçam, cumulativamente, as seguintes condições:

- *a*) Tenham prestado, no mínimo, dois anos de serviço efetivo em regime de contrato:
- *i*) Quer se encontrem ainda a prestar serviço em regime de contrato;
- *ii*) Quer já tenham cessado a prestação de serviço em regime de contrato e desde a cessação não tenha decorrido um período superior ao do tempo em que prestaram serviço em regime de contrato;
- b) Nunca tenham estado matriculados em instituição de ensino superior pública.

#### Artigo 15.º

## Contingente especial para candidatos com deficiência física ou sensorial

Podem concorrer às vagas do contingente especial para candidatos com deficiência física ou sensorial, os estudantes que satisfaçam os requisitos constantes do anexo II.

#### Artigo 16.º

#### Preferência regional para a Região Autónoma dos Açores

Na 1.ª fase do concurso, os candidatos que satisfaçam as condições para concorrer às vagas do contingente especial

para candidatos oriundos da Região Autónoma dos Açores beneficiam de prioridade na colocação em 50 % do número de vagas fixadas para cada curso da Universidade dos Açores que na lista ordenada de opções tenham indicado antes de quaisquer outros.

#### Artigo 17.º

#### Preferência regional para a Região Autónoma da Madeira

Na 1.ª fase do concurso, os candidatos que satisfaçam as condições para concorrer às vagas do contingente especial para candidatos oriundos da Região Autónoma da Madeira beneficiam de prioridade na colocação em 50 % do número de vagas fixadas para cada curso da Universidade da Madeira que na lista ordenada de opções tenham indicado antes de quaisquer outros.

#### Artigo 18.º

## Preferências regionais na candidatura ao ensino superior politécnico

- 1 Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares instituição/curso de ensino superior politécnico, até um máximo de 50 % do total das respetivas vagas, os candidatos oriundos da área de influência fixada para cada um daqueles pares.
- 2 O disposto no número anterior é aplicável à candidatura aos preparatórios de cursos superiores universitários, bem como à candidatura aos cursos de ensino politécnico ministrados em escolas superiores de ensino politécnico integradas em universidades.
- 3 O disposto no n.º 1 é igualmente aplicável aos cursos ministrados em instituições universitárias a que, sob proposta do órgão legal e estatutariamente competente, seja reconhecido especial interesse regional, por despacho do Ministro que tutela a área do Ensino Superior publicado na 2.ª série do *Diário da República*.
- 4 Os pares instituição/curso a que se aplicam as preferências regionais, a área de influência respetiva, bem como a percentagem das vagas efetivamente abrangidas pela referida preferência, são fixados pelo órgão legal e estatutariamente competente de cada instituição de ensino e publicados no sítio da Internet da DGES.
- 5 Beneficiam das preferências regionais os candidatos que, cumulativamente:
- *a*) O indiquem expressamente no local adequado do formulário de candidatura *online*;
- b) Indiquem os pares instituição/curso em que pretendem beneficiar da preferência regional em primeiro lugar e seguintes, sem interrupção, na lista ordenada de opções no formulário de candidatura *online*;
- c) Tenham estado matriculados e concluído os 11.º e 12.º anos de escolaridade em estabelecimento de ensino secundário localizado nessa área de influência.
- 6 Beneficiam ainda das preferências regionais os candidatos que, embora não satisfazendo o disposto na alínea *c*) do número anterior, comprovem, cumulativamente:
- a) Serem filhos, ou estarem sujeitos à tutela, tanto de funcionário ou agente, quer da administração pública central, regional e local, quer de organismo de coordenação económica ou de qualquer outro instituto público, como de magistrado, conservador, notário público, funcionário

judicial, membro das Forças Armadas ou das forças de segurança;

- b) Haver a sua residência permanente sido mudada, há menos de dois anos, para localidade situada fora da área de influência dos pares instituição/curso de ensino superior a que pretendam concorrer, em consequência de o progenitor ou de a pessoa que sobre eles exerce o poder tutelar ter entretanto passado a estar colocado nessa localidade;
- c) Terem, durante os dois anos anteriores à mudança de residência referida na alínea b), residido permanentemente na referida área de influência e aí terem estado inscritos no ensino secundário.
- 7 Os candidatos residentes em localidades limítrofes da área de influência em que pretendem beneficiar de preferência regional, que frequentem e concluam o ensino secundário em escolas situadas em localidades fora dessa área de influência, podem requerer a aplicação da preferência regional da área de influência a que corresponde a localidade de residência, desde que sejam comprovados e fundamentados pelas entidades escolares ou autárquicas locais os seguintes motivos:
- *a*) Maior proximidade entre a escola secundária frequentada e a residência; e
- b) Maiores facilidades de transporte entre a residência e a escola.
- 8 O reconhecimento da preferência regional, a que se referem os n.ºs 6 e 7, depende de requerimento dirigido ao diretor-geral do Ensino Superior, a quem compete a decisão.
- 9 Os candidatos que beneficiam das preferências regionais têm, em relação aos pares instituição/curso delas objeto, prioridade de colocação nas vagas abrangidas pela preferência.

#### Artigo 19.º

## Preferências habilitacionais na candidatura ao ensino superior politécnico

- 1 Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares instituição/curso de ensino superior politécnico, até um máximo de 30 % do total das respetivas vagas, os candidatos oriundos de um dos seguintes cursos:
- *a*) Cursos artísticos especializados, cursos profissionais do ensino secundário e cursos do ensino vocacional previstos no Decreto-Lei n.º 139/2012, de 5 de julho;
- *b*) Cursos tecnológicos, cursos artísticos especializados e cursos profissionais do ensino secundário previstos no Decreto-Lei n.º 74/2004, de 26 de março, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 24/2006, de 6 de fevereiro, 272/2007, de 26 de julho, 4/2008, de 7 de janeiro, 50/2011, de 8 de abril, e 42/2012, de 22 de fevereiro;
- *c*) Cursos das escolas profissionais previstos nos Decretos-Leis n.ºs 26/89, de 21 de janeiro, e 70/93, de 10 de março, com equivalência ao 12.º ano;
- *d*) Cursos de aprendizagem previstos no Decreto-Lei n.º 102/84, de 29 de março, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 338/85, de 21 de agosto, e 436/88, de 23 de novembro, com equivalência ao 12.º ano;
- e) Cursos tecnológicos e cursos de ensino artístico previstos no Decreto-Lei n.º 286/89, de 29 de agosto;

- f) Cursos técnico-profissionais do ensino secundário; g) Cursos da via profissionalizante do 12.º ano.
- 2 Os pares instituição/curso a que se aplicam as preferências habilitacionais a que se refere o número anterior, os cursos de ensino secundário ou equivalentes cuja titularidade faculta essa preferência, bem como a percentagem das vagas efetivamente abrangida pela referida preferência, são fixados pelo órgão legal e estatutariamente competente de cada instituição de ensino superior e publicados no sítio da Internet da DGES.
- 3 Caso os candidatos sejam titulares de mais de um curso de ensino secundário que faculte preferência habilitacional, esta é aplicada ao curso constante da ficha ENES 2017 a que se refere a alínea *b*) do n.º 2 do artigo 24.º
- 4 Os candidatos que beneficiam das preferências habilitacionais têm, em relação aos pares instituição/curso delas objeto, prioridade na colocação nas vagas abrangidas pela preferência.

#### Artigo 20.°

#### Pré-requisitos

- 1 Os pares instituição/curso para que é exigida a satisfação de pré-requisitos quando as aptidões físicas, funcionais ou vocacionais assumam particular relevância para o ingresso são os constantes de deliberação da CNAES publicada na 2.ª série do *Diário da República* e no sítio da Internet da DGES.
- 2 A avaliação e a comprovação dos pré-requisitos são feitas nos termos fixados pela deliberação da CNAES referida no número anterior.
- 3 As instituições de ensino superior que procedem à avaliação de pré-requisitos cuja satisfação é verificada através de provas de aptidão física, funcional ou vocacional, certificam os resultados do pré-requisito através da ficha pré-requisitos 2017, de modelo aprovado pelo diretor-geral do Ensino Superior, que é entregue ao candidato, e comunicam, obrigatoriamente, os resultados dos mesmos à DGES nos termos e prazos por esta fixados.

#### Artigo 21.º

#### Modo de realização da candidatura

- 1 A candidatura ao concurso nacional de acesso é apresentada, exclusivamente, através do sistema *online*, no sítio da Internet da DGES.
- 2 Para acesso ao sistema de candidatura *online*, os estudantes devem efetuar o pedido de atribuição de senha no sítio da Internet da DGES.
- 3 A senha de acesso à candidatura *online* é válida apenas para o concurso nacional de acesso de 2017.
- 4 A candidatura consiste na indicação, no formulário de candidatura *online*, por ordem decrescente de preferência, dos pares instituição/curso para os quais o estudante dispõe das condições de candidatura e onde se pretende matricular e inscrever, até um máximo de seis opções diferentes.
- 5 Os erros ou omissões cometidos no preenchimento do formulário de candidatura *online*, ou na instrução do processo de candidatura, são da exclusiva responsabilidade do candidato.
- 6 Têm-se como não inscritas, sem obrigatoriedade de notificação ou de comunicação expressa aos candidatos, as

opções de candidatura que respeitem a pares instituição/curso para os quais o candidato não comprove:

- *a*) Ter realizado as respetivas provas de ingresso e nelas ter obtido a classificação mínima exigida;
- b) Ter obtido, na nota de candidatura, a classificação mínima exigida;
  - c) Satisfazer os pré-requisitos, se exigidos.
- 7 Os atos praticados com utilização da senha atribuída para acesso ao sistema de candidatura *online* são da exclusiva responsabilidade do candidato ou da pessoa que exerça o poder paternal ou tutelar e tenha demonstrado legitimidade para efetuar o pedido da senha.
- 8 O sistema de candidatura *online* permite ao candidato a sua autenticação através do respetivo cartão de cidadão e código PIN em alternativa à utilização da senha de acesso.

#### Artigo 22.º

#### Prazo de apresentação da candidatura

O prazo para a apresentação da candidatura é fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

#### Artigo 23.º

#### Legitimidade para a apresentação da candidatura

Têm legitimidade para efetuar a apresentação da candidatura:

- a) O estudante;
- b) Um seu procurador bastante;
- c) Sendo o estudante menor, a pessoa que demonstre exercer o poder paternal ou tutelar.

#### Artigo 24.º

#### Instrução do processo de candidatura online

- 1 O estudante deve preencher o formulário de candidatura disponibilizado no sítio da Internet da DGES, «submeter» a candidatura e imprimir o respetivo relatório, o qual serve de recibo.
- 2 Para a apresentação de candidatura, o candidato deve ser titular de:
  - a) Senha de acesso à candidatura *online*;
- b) Ficha ENES 2017, que constitui o documento comprovativo da titularidade do curso de ensino secundário e da respetiva classificação e das classificações obtidas nos exames finais nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas para os pares instituição/curso a que concorre;
- c) Ficha pré-requisitos 2017, que constitui o documento comprovativo da satisfação dos pré-requisitos que exigem a realização de provas de aptidão física, funcional ou vocacional, se necessários para os pares instituição/curso a que concorre.
  - 3 Os estudantes que apresentem a candidatura e que:
- *a*) Não pretendam beneficiar dos contingentes especiais e das preferências regionais; ou
- b) Pretendam beneficiar da preferência regional, ao abrigo da alínea c) do n.º 5 do artigo 18.º e essa situação estiver comprovada na ficha ENES 2017;

devem indicar no formulário de candidatura *online* o código de ativação constante da ficha ENES 2017 e, se necessário para os pares instituição/curso a que concorrem, o código de ativação constante da ficha pré-requisitos 2017.

- 4 Os estudantes que pretendam beneficiar dos contingentes especiais e das preferências regionais, quando as respetivas condições não sejam comprovadas na ficha ENES 2017, apresentam a candidatura *online* nos termos do número anterior, devendo apresentar, no prazo fixado para a candidatura, num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, quando exigíveis, os documentos comprovativos de que satisfazem as condições que permitem beneficiar dos referidos contingentes e preferências, conforme referem os artigos 26.º a 30.º, acompanhados do recibo comprovativo da apresentação da candidatura *online*.
- 5 O elenco dos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior é publicado no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 25.º

#### Preenchimento do formulário online

- 1 O candidato deve indicar expressamente, no local apropriado do formulário *online*, o contingente ou contingentes especiais a cujas vagas pretende concorrer, se for caso disso.
- 2 Em caso de omissão ou erro na indicação referida no número anterior, o candidato é incluído no contingente geral.
- 3 O candidato deve igualmente indicar, no local apropriado do formulário *online*, se pretende beneficiar da preferência regional no acesso ao ensino superior politécnico.
- 4 Em caso de omissão ou erro na indicação referida no número anterior, o candidato não beneficia da referida preferência.
- 5 Os candidatos que, nos termos do artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, pretendam substituir as provas de ingresso por exames finais de cursos não portugueses legalmente equivalentes ao ensino secundário português devem indicar esta pretensão, no local apropriado do formulário *online*.
- 6 Os candidatos a pares instituição/curso para que seja necessária a satisfação de pré-requisitos que exigem a realização de provas de aptidão física, funcional ou vocacional devem indicar no formulário de candidatura os pré-requisitos realizados e o código de ativação constante da ficha pré-requisitos 2017.
- 7 Os candidatos a pares instituição/curso para que seja necessária a satisfação de pré-requisitos que são de comprovação meramente documental, não exigindo a realização de provas de aptidão física, funcional ou vocacional, e que sejam colocados num desses cursos, entregam a respetiva documentação comprovativa no ato da matrícula e inscrição na instituição de ensino superior.

#### Artigo 26.º

#### Instrução do processo de candidatura — Candidatos às vagas dos contingentes especiais das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira

- 1 Os candidatos às vagas dos contingentes especiais das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira devem comprovar:
- *a*) Que satisfazem as condições das alíneas *a*) e *b*) do n.º 1 do artigo 11.º, através da ficha ENES 2017;

- b) Se estiverem nas condições do n.º 2 do artigo 11.º, que satisfazem as mesmas.
- 2 Os candidatos a que se refere o número anterior devem apresentar no estabelecimento de ensino secundário que emite a sua ficha ENES 2017 documento comprovativo de que, à data da candidatura, residem permanentemente há, pelo menos, três anos na Região Autónoma dos Açores ou na Região Autónoma da Madeira.

#### Artigo 27.º

## Instrução do processo de candidatura — Candidatos que pretendem beneficiar das preferências regionais

- 1 A comprovação da área de influência (distrito ou Região Autónoma) onde o estudante esteve matriculado e concluiu os 11.º e 12.º anos de escolaridade é feita através da ficha ENES 2017 pelo estabelecimento de ensino secundário que a emite.
- 2 Os candidatos que pretendam beneficiar da aplicação do disposto nos n.ºs 6 e 7 do artigo 18.º devem comprovar a satisfação das condições exigidas num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, nos termos do n.º 4 do artigo 24.º

#### Artigo 28.º

#### Instrução do processo de candidatura — Candidatos às vagas do contingente especial para emigrantes portugueses e seus familiares

- 1 Os candidatos às vagas do contingente especial para emigrantes portugueses e familiares que com eles residam devem apresentar, num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior:
- *a*) Documento comprovativo da situação de emigrante ou de seu familiar, emitido por autoridade diplomática ou consular portuguesa;
- b) Quando concorrem com a titularidade de ensino secundário português:
  - i) Ficha ENES 2017;
- *ii*) Documento comprovativo de conclusão do curso de ensino secundário;
- c) Quando concorrem com a titularidade do diploma estrangeiro de curso de ensino secundário do respetivo país ou nele obtido:
- *i*) Documento comprovativo da titularidade do curso do ensino secundário obtido no país de emigração e da respetiva classificação, em substituição da ficha ENES 2017;
- *ii*) Declaração, emitida pelos serviços oficiais de educação do país de emigração, atestando que a habilitação secundária de que são titulares, obtida nesse país, é suficiente para aí ingressar no ensino superior oficial em cursos congéneres daqueles a que se pretendem candidatar, ou certificado de equivalência ao ensino secundário português emitido pela entidade nacional competente.
- 2 O documento referido na subalínea *i*) da alínea *c*) do número anterior deve ser autenticado pelos serviços oficiais de educação do respetivo país e reconhecido pela autoridade diplomática ou consular portuguesa ou trazer a apostilha da Convenção de Haia, o mesmo devendo acontecer relativamente às traduções de documentos cuja língua original não seja a espanhola, a francesa ou a inglesa.

3 — A declaração referida na subalínea *ii*) da alínea *c*) do n.º 1 deve ser reconhecida pela autoridade diplomática ou consular portuguesa ou trazer a apostilha da Convenção de Haia, o mesmo devendo acontecer relativamente às traduções de declarações cuja língua original não seja a espanhola, a francesa ou a inglesa.

#### Artigo 29.º

## Instrução do processo de candidatura — Candidatos às vagas do contingente especial para militares em regime de contrato

Os candidatos às vagas do contingente especial para militares em regime de contrato devem apresentar, num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, documento comprovativo da satisfação da condição a que se refere a alínea *a*) do artigo 14.º, emitido pela entidade legalmente competente.

#### Artigo 30.º

#### Instrução do processo de candidatura — Candidatos às vagas do contingente especial estudantes com deficiência física ou sensorial

- 1 Os estudantes com deficiência física ou sensorial que pretendam candidatar-se às vagas do respetivo contingente especial requerem-no no formulário de candidatura *online*.
- 2 O formulário de candidatura deve ser instruído com todos os documentos que o candidato considere úteis para a avaliação da sua deficiência e das consequências desta no seu desempenho individual no percurso escolar no ensino secundário, sendo obrigatórios:
- *a*) Formulário, em modelo próprio disponível no sítio da Internet da DGES;
- b) Declaração médica, em modelo próprio disponível no sítio da Internet da DGES;
  - c) Registo biográfico;
- d) No caso de deficiência auditiva, audiograma recente, com indicação da perda de audição nos ouvidos direito e esquerdo;
- *e*) No caso de deficiência visual, atestado médico com indicação da acuidade visual, no olho direito e no olho esquerdo, com e sem correção.
- 3 A solicitação da DGES ou por iniciativa do candidato pode ainda ser instruído com os seguintes documentos:
- *a*) Programa educativo individual, emitido nos termos definidos pelo Decreto-Lei n.º 3/2008, de 7 de janeiro, retificado pela Declaração de Retificação n.º 10/2008, de 7 de outubro, e alterado pela Lei n.º 21/2008, de 12 de maio, ou, na falta deste, informação detalhada da direção do estabelecimento de ensino secundário sobre o processo individual do candidato;
- *b*) Atestado de incapacidade multiúsos, emitido nos termos estabelecidos pelo Decreto-Lei n.º 202/96, de 23 de outubro, na redação republicada em anexo ao Decreto-Lei n.º 291/2009, de 12 de outubro.
- 4 As candidaturas são apreciadas nos termos estabelecidos no anexo II.

#### Artigo 31.°

## Instrução do processo de candidatura — Candidatos que pretendem a aplicação do disposto no artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98

- 1 Os candidatos que, nos termos do artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, pretendam substituir as provas de ingresso por exames finais de cursos não portugueses legalmente equivalentes ao ensino secundário português devem indicar essa pretensão, em cada fase do concurso, no formulário *online* disponibilizado no sítio da Internet da DGES, bem como os pares instituição/curso e provas de ingresso a abranger, e apresentar, num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, acompanhado do recibo comprovativo da apresentação de candidatura *online*, os originais dos seguintes documentos:
- *a*) Em substituição da fícha ENES 2017, documento emitido pela entidade legalmente competente do país a que respeita a habilitação do ensino secundário não português, indicando:
  - i) A classificação final do curso;
- *ii*) As classificações obtidas, nos anos de 2015, e ou 2016, e ou 2017, nos exames finais desse curso que pretendem que substituam as provas de ingresso;
- b) Documento comprovativo da equivalência do curso de ensino estrangeiro ao ensino secundário português, incluindo a classificação final do curso convertida para a escala de 0 a 200.
- 2 Para efeitos de candidatura *online*, os alunos que não realizem exames finais nacionais portugueses devem solicitar, num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, o código de ativação a emitir pela DGES.
- 3 Em caso de omissão ou erro no preenchimento do formulário *online*, referido no n.º 1, o candidato não beneficia da substituição das provas de ingresso.

#### Artigo 32.º

#### Alteração e anulação da candidatura

- 1 O candidato pode alterar livremente as suas opções de candidatura até ao fim do prazo em que decorre a apresentação da mesma, sendo considerada apenas a última candidatura apresentada.
- 2 Sempre que o resultado da reapreciação ou da reclamação de uma classificação de um exame final nacional do ensino secundário ou de outro elemento considerado no cálculo da nota de candidatura só seja conhecido após o fim do prazo da candidatura, e dele resulte uma alteração de classificação, é facultada, até três dias úteis após a respetiva divulgação:
- *a*) A apresentação da candidatura, aos candidatos que só então reúnam condições para o fazer;
- b) A alteração da candidatura, aos candidatos que já a hajam apresentado.
- 3 A apresentação ou alteração da candidatura é efetuada *online*, através do preenchimento e submissão de novo formulário, onde é indicado o código de ativação da nova ficha ENES 2017.
- 4 Os candidatos podem proceder à anulação da candidatura até ao fim do prazo em que decorre a apresentação da mesma.

- 5 A anulação da candidatura é solicitada no sistema de candidatura *online*.
- 6 Findo o prazo de candidatura, não é facultada a alteração ou anulação de opções, salvo nos termos do n.º 2.

#### CAPÍTULO IV

#### Seriação dos candidatos

#### Artigo 33.º

#### Cálculo da nota de candidatura

- 1 A nota de candidatura é uma classificação na escala de 0 a 200, calculada através da aplicação da seguinte fórmula, cujo resultado é arredondado às décimas, considerando como uma décima o valor não inferior a 0,05:
  - a) Se for exigida uma prova de ingresso:

$$S \times p_S + P \times pp$$

b) Se forem exigidas duas provas de ingresso:

$$S \times p_S + P_1 \times pp_1 + P_2 \times pp_2$$

c) Se forem exigidas três provas de ingresso:

$$S \times p_S + P_1 \times pp_1 + P_2 \times pp_2 + P_3 \times pp_3$$

em que:

S = classificação do ensino secundário;

*ps* = peso atribuído pela instituição de ensino superior à classificação do ensino secundário;

P, P1, P2 e P3 = classificações, na escala inteira de 0 a 200, dos exames finais nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas;

pp, pp1, pp2 e pp3 = pesos atribuídos pela instituição de ensino superior às classificações das provas de ingresso exigidas.

- 2 Nos cursos em que seja exigida a realização de um pré-requisito de seriação ou de seleção e seriação, a fórmula é:
  - a) Se for exigida uma prova de ingresso:

$$S \times p_S + P \times pp + R \times pr$$

b) Se forem exigidas duas provas de ingresso:

$$S \times p_S + P_1 \times pp_1 + P_2 \times pp_2 + R \times pr$$

em que:

R = classificação atribuída ao pré-requisito;

*pr* = peso atribuído pela instituição de ensino superior à classificação do pré-requisito.

3 — Todos os cálculos intermédios são efetuados sem arredondamento.

#### Artigo 34.º

#### Classificação do ensino secundário

1 — Para os cursos de ensino secundário organizados num só ciclo de três anos, *S* tem o valor da classificação final do ensino secundário, calculada nos termos das nor-

mas legais aplicáveis a cada caso, até às décimas, sem arredondamento, e convertida para a escala de 0 a 200.

- 2 O valor da classificação final do ensino secundário dos cursos onde se encontre legalmente prevista uma classificação final específica para efeitos de prosseguimento de estudos é o fixado para este fim.
- 3 Para os cursos do ensino secundário regulados pelo Decreto-Lei n.º 139/2012, de 5 de julho, a classificação da disciplina de Educação Física é considerada no cálculo da classificação final do ensino secundário para efeitos de ingresso no ensino superior nos ciclos de estudos de licenciatura classificados, na área de educação e formação 813 (Desporto) da Classificação Nacional das Áreas de Educação e Formação, aprovada pela Portaria n.º 256/2005, de 16 de março.
- 4 Para os cursos de ensino secundário já extintos, anteriores ao Decreto-Lei n.º 286/89, de 29 de agosto, S tem o valor da classificação final do ensino secundário atribuída nos termos das normas legais aplicáveis a cada caso, convertida para a escala de 0 a 200.
- 5 Para os cursos do ensino secundário organizados em dois ciclos, de dois e um anos, *S* é calculada através da aplicação da seguinte fórmula:

$$(0.6 \times Sa) + (0.4 \times Sb) \times 10$$

em que:

 $Sa = {\rm classificação}$  final dos  $10.^{\circ} + 11.^{\circ}$  anos de escolaridade ou  $1.^{\circ} + 2.^{\circ}$  anos, conforme o caso, fixada nos termos da lei;

Sb = classificação final do 12.º ano de escolaridade, fixada nos termos da lei.

- 6 Para os cursos de ensino secundário não portugueses legalmente equivalentes ao curso do ensino secundário português, bem como para os cursos de ensino secundário a que se refere a primeira parte da subalínea *i*) da alínea *c*) do n.º 2 do artigo 13.º, *S* tem o valor atribuído nos termos das normas que os regulam convertido para a escala de 0 a 200.
- 7 Para os candidatos às vagas do contingente especial para emigrantes portugueses e familiares que com eles residam que concorram com a titularidade do 12.º ano de escolaridade português e que não sejam titulares dos 10.º e 11.º anos de escolaridade portugueses, *Sa* é igual a *Sb*.
- 8 Para os candidatos cujo diploma do ensino secundário, nos termos da lei, não inclua a classificação final, essa classificação é fixada nos termos aprovados por deliberação da CNAES, publicada na 2.ª série do *Diário da República* e no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 35.º

#### Seriação

- 1 A seriação dos candidatos a cada par instituição/ curso é realizada pela ordem decrescente das respetivas notas de candidatura.
- 2 Em caso de empate, aplicam-se, sucessivamente, as seguintes classificações:
- a)  $(P \times pp)$  ou  $(P1 \times pp1) + (P2 \times pp2)$  ou  $(P1 \times pp1) + (P2 \times pp2) + (P3 \times pp3)$ , conforme o caso;
  - b) S ou Sb;
  - c) Se aplicável, S ou Sa.

- 3 As operações materiais de seriação são realizadas pela DGES, que disponibiliza, por via eletrónica, a cada instituição de ensino superior, as listas ordenadas daí resultantes referentes a cada um dos seus cursos.
- 4 As listas a que se refere o número anterior são publicadas para consulta no sítio da Internet da DGES.

#### CAPÍTULO V

#### Colocação dos candidatos

#### Artigo 36.°

#### Sequência da colocação

- 1 Na 1.ª fase, a colocação dos candidatos faz-se de acordo com a seguinte sequência de etapas:
- a) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para estudantes com deficiência física ou sensorial nas respetivas vagas;
- b) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores nas vagas da Universidade dos Açores ao abrigo da respetiva preferência regional;
- c) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores não colocados na operação descrita na alínea b) nas respetivas vagas;
- d) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira nas vagas da Universidade da Madeira ao abrigo da respetiva preferência regional;
- *e*) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira não colocados na operação descrita na alínea *d*) nas respetivas vagas;
- f) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para emigrantes portugueses e familiares que com eles residam nas respetivas vagas;
- g) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para militares em regime de contrato nas respetivas vagas;
- h) Inclusão no âmbito do contingente geral dos candidatos não colocados nas vagas dos contingentes especiais;
- i) Adição das vagas sobrantes das operações a que se referem as alíneas a) a g) às vagas do contingente geral;
- *j*) Colocação dos candidatos às vagas do contingente geral ao abrigo da prioridade estabelecida pelas preferências regionais no acesso ao ensino superior politécnico;
- k) Colocação dos candidatos às vagas do contingente geral ao abrigo da prioridade estabelecida pelas preferências habilitacionais no acesso ao ensino superior politécnico;
- l) Colocação dos restantes candidatos às vagas do contingente geral nas vagas sobrantes após a operação referida na alínea anterior.
- 2 Se numa etapa da sequência a que se refere o número anterior um candidato já colocado em etapa anterior puder obter colocação em preferência superior, é-lhe atribuída esta colocação, sendo refeitas as duas etapas.

#### Artigo 37.º

#### Colocação

1 — A colocação dos candidatos nas vagas fixadas é feita por ordem decrescente das preferências por eles indicadas no formulário de candidatura *online*.

- 2 O processo de colocação tem natureza iterativa, considerando-se concluído quando todos os candidatos tiverem alcançado a situação de colocado ou não colocado.
  - 3 Em cada iteração:
- *a*) Se o candidato, numa das listas ordenadas a que se refere o artigo 35.°, tem lugar na sua primeira preferência, procede-se à colocação;
- b) Se o candidato, numa das listas ordenadas a que se refere o artigo 35.º, não tem lugar na sua primeira preferência, conservam-se apenas as suas preferências de ordem igual ou superior à de ordem mais alta em que tem colocação.
  - 4 Finda cada iteração:
- *a*) Eliminam-se todas as preferências onde já não existam vagas;
- b) Consideram-se como não colocados os candidatos que já não disponham de preferências.
- 5 Sempre que dois ou mais candidatos em situação de empate resultante da aplicação das regras de seriação a que se refere o artigo 35.º disputem a última vaga ou o último conjunto de vagas de um par instituição/curso, são abertas tantas vagas adicionais quantas as necessárias para os admitir.
- 6 O processo de colocação é da competência da DGES, a cujo diretor-geral compete homologar o resultado final do concurso.

#### Artigo 38.º

#### Resultado final e sua publicação

- 1 O resultado final de cada candidato exprime-se através de uma das seguintes situações:
  - a) Colocado (par instituição/curso);
  - b) Não colocado;
  - c) Excluído da candidatura.
- 2 A decisão de *não colocado* e de *excluído da candidatura* deve ser fundamentada.
- 3 O resultado final é publicado e mantido no sítio da Internet da DGES até 31 de dezembro de 2017.
- 4 Das listas publicadas constam, relativamente a cada candidato que se tenha apresentado a concurso:
  - a) Nome;
  - b) Resultado final.

#### Artigo 39.º

#### Listas de colocação

- 1 A DGES comunica a cada instituição de ensino superior, por via eletrónica, a informação sobre os candidatos colocados em cada curso nela ministrado.
- 2 A informação a que se refere o número anterior inclui, designadamente:
  - a) O nome;
  - b) O número de identificação civil;
  - c) O concelho onde reside;
  - d) O curso em que foi colocado;
- e) O tipo de curso de ensino secundário ou equivalente com que se candidatou;
- f) O concelho onde foi concluído o curso referido na alínea anterior, quando aplicável;

- g) A nota de candidatura e as classificações utilizadas no seu cálculo.
- 3 As instituições de ensino superior comunicam à DGES, por via eletrónica, nos termos e no prazo por esta fixados, a informação sobre os candidatos colocados que efetivamente se matricularam.

#### Artigo 40.º

## Reclamações e alterações supervenientes das classificações do ensino secundário

- 1 Do resultado do concurso podem os candidatos apresentar reclamação fundamentada, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.
- 2 A reclamação deve ser apresentada em formulário de modelo próprio disponível no sítio da Internet da DGES e dirigida ao diretor-geral do Ensino Superior.
- 3 A DGES faculta a cada candidato, através do sistema de candidatura *online*:
- a) A ficha individual, que consiste na transcrição do conteúdo relevante do seu registo informático;
- b) As classificações de candidatura e de desempate do último colocado em cada par instituição/curso.
- 4 A reclamação é enviada à DGES através de correio eletrónico ou de carta registada, podendo ainda ser entregue num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior.
- 5 São liminarmente rejeitadas as reclamações não identificadas e aquelas cujo objeto seja ininteligível, bem como as que não sejam recebidas até ao fim do prazo fixado pelo despacho do diretor-geral do Ensino Superior referido no n.º 1, sendo considerada, conforme os casos, a data da entrega num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior, ou a data do carimbo dos correios.
- 6 As decisões sobre as reclamações que não hajam sido liminarmente rejeitadas nos termos do número anterior são proferidas no prazo fixado por despacho do diretorgeral do Ensino Superior e notificadas ao reclamante através de carta registada com aviso de receção.
- 7 No prazo de sete dias sobre a receção da notificação a que se refere o n.º 6, os reclamantes devem proceder à matrícula e inscrição no par instituição/curso onde hajam sido colocados, se for caso disso.
- 8 Sempre que a decisão sobre a reclamação de uma classificação de um exame final nacional do ensino secundário, ou de outro elemento, de que resulte uma alteração da classificação do exame ou da classificação do ensino secundário só seja conhecida em data em que já não possa ser considerada, quer para o cálculo da nota de candidatura, quer para a apresentação ou alteração de candidatura, é facultado, no prazo de três dias úteis após a respetiva publicação:
- *a*) Aos que se hajam candidatado, a alteração do resultado da candidatura;
- b) Aos que não se hajam candidatado, a apresentação da sua candidatura.
- 9 A apresentação e a alteração da candidatura são requeridas ao diretor-geral do Ensino Superior, em formulário próprio disponível no sítio da Internet da DGES e entregue num Gabinete de Acesso ao Ensino Superior.
- 10 O requerimento de alteração do resultado da candidatura pode abranger a alteração das opções dela constantes.

11 — À decisão sobre os pedidos a que se refere o n.º 8 aplicam-se, com as devidas adaptações, as regras de retificação de candidaturas estabelecidas no artigo 57.º

#### CAPÍTULO VI

#### 2.ª fase do concurso nacional

#### Artigo 41.º

#### Abertura da 2.ª fase do concurso

À publicação dos resultados da 1.ª fase do concurso segue-se uma 2.ª fase do concurso, que decorre no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

#### Artigo 42.°

#### Vagas para a 2.ª fase do concurso

1 — Na 2.ª fase são colocadas a concurso as vagas resultantes do cálculo da seguinte expressão:

$$VS1 + VSM + VL + VL2 - VE - VR$$

em que:

VSI = vagas sobrantes da 1.ª fase do concurso; VSM = vagas ocupadas na 1.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição, com exceção das vagas adicionais criadas nos termos do n.º 2 do artigo 9.º;

VL = vagas libertadas em consequência da recolocação na 2.ª fase de estudantes colocados na 1.ª fase, com exceção das vagas adicionais criadas nos termos do n.º 2 do artigo 9.°;

VL2 = vagas libertadas nos termos do n.º 1 do artigo 57.º; VE = vagas adicionais criadas na 1.ª fase nos termos do n.º 5 do artigo 37.º;

VR = vagas que, até à publicação a que se refere o n.º 5, sejam utilizadas nos termos do n.º 1 do artigo 57.º

2 — Para os pares instituição/curso em que VSI > 0, se

$$VS1 + VSM + VL2 - VE - VR \le 0$$

o número de vagas colocado a concurso é de um.

- 3 As vagas sobrantes da 1.ª fase do concurso (VSI) são publicadas em simultâneo com a publicação do resultado final da 1.ª fase do concurso no sítio da Internet da DGES.
- 4 As instituições de ensino superior comunicam à DGES, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior, as vagas ocupadas na 1.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição (VSM).

5 — Os valores de *VSM* são publicados, no sítio da Internet da DGES, no prazo fixado por despacho do diretor--geral do Ensino Superior.

6 — Os valores a que se refere o n.º 1 são publicados em simultâneo com o resultado final da 2.ª fase do concurso, no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 43.º

#### Candidatos à 2.ª fase do concurso

À 2.ª fase do concurso podem apresentar-se:

- a) Os candidatos à 1.ª fase não colocados;
- b) Os candidatos colocados na 1.ª fase, com aplicação do disposto no artigo 45.°;

- c) Os candidatos que, embora colocados na 1.ª fase, não procederam à respetiva matrícula e inscrição;
- d) Os estudantes que, embora reunindo condições de candidatura no prazo de apresentação das candidaturas da 1.ª fase, a não apresentaram;
- e) Os estudantes que só reuniram as condições de candidatura após o fim do prazo de apresentação das candidaturas da 1.ª fase.

#### Artigo 44.º

#### Regras da 2.ª fase do concurso

- 1 À 2.ª fase aplicam-se, com as necessárias adaptacões, as regras da 1.ª fase.
- 2 Na 2.ª fase há um único contingente e não são aplicados os regimes preferenciais.

#### Artigo 45.°

#### Recolocação de candidatos na 2.ª fase do concurso

- 1 Aos candidatos colocados na 1.ª fase que concorram à 2.ª fase e nela sejam colocados é automaticamente anulada a colocação na 1.ª fase e, consequentemente, a matrícula e inscrição realizadas.
- 2 As vagas ocupadas na 1.ª fase libertadas pela colocação destes candidatos na 2.ª fase são consideradas nesta fase nos termos do artigo 42.º
- 3 A DGES comunica à instituição de ensino superior em que o candidato foi colocado na 1.ª fase:
- a) Que a colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição foram anuladas;
- b) O par instituição/curso em que o candidato foi colocado na 2.ª fase.
- 4 A instituição de ensino superior onde o candidato foi colocado na 1.ª fase remete à instituição de ensino superior onde o candidato foi colocado na 2.ª fase toda a documentação relevante, bem como a importância recebida a título de propina e taxas de inscrição.

#### CAPÍTULO VII

#### 3.ª fase do concurso nacional

#### Artigo 46.º

#### Abertura da 3.ª fase do concurso

- 1 À publicação dos resultados da 2.ª fase do concurso segue-se uma 3.ª fase do concurso, opcional, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.
- 2 As decisões sobre a abertura da 3.ª fase do concurso para cada par instituição/curso, bem como sobre as vagas que nela são colocadas a concurso, cabem ao órgão legal e estatutariamente competente da instituição de ensino superior e são comunicadas à DGES no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

#### Artigo 47.º

#### Vagas para a 3.ª fase do concurso

1 — Sendo aberta 3.ª fase do concurso para um par instituição/curso, podem ser colocadas a concurso, no todo ou em parte, depois de deduzidas as vagas adicionais criadas na 2.ª fase nos termos do n.º 5 do artigo 37.º:

- a) As vagas sobrantes da 2.ª fase do concurso;
- b) As vagas ocupadas na 2.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição, com exceção das vagas adicionais criadas nos termos do n.º 2 do artigo 9.º
- 2 Sendo aberta 3.ª fase do concurso para um par instituição/curso, são também colocadas a concurso as vagas libertadas em consequência da recolocação na 3.ª fase de estudantes colocados nas 1.ª ou 2.ª fases, com exceção das vagas adicionais criadas nos termos do n.º 2 do artigo 9.º
- 3 Os pares instituição/curso em que é aberta 3.ª fase do concurso, bem como as vagas colocadas a concurso, são publicados no sítio da Internet da DGES, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.
- 4 Os valores a que se refere o n.º 2 são publicados, em simultâneo com a publicação do resultado final da 3.ª fase do concurso, no sítio da Internet da DGES.
- 5 As instituições de ensino superior comunicam à DGES, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior, as vagas ocupadas na 2.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição.

#### Artigo 48.º

#### Candidatos à 3.ª fase do concurso

- À 3.ª fase do concurso podem apresentar-se:
- a) Os candidatos não colocados em qualquer das fases a que concorreram;
- *b*) Os candidatos colocados na 1.ª ou 2.ª fases, com aplicação do disposto no artigo 50.º;
- c) Os candidatos que, embora colocados nas fases anteriores a que concorreram, não procederam à respetiva matrícula e inscrição;
- *d*) Os estudantes que, embora reunindo condições de candidatura no prazo de apresentação das candidaturas das fases anteriores, a não apresentaram;
- *e*) Os estudantes que só reuniram as condições de candidatura após o fim do prazo de apresentação das candidaturas da 2.ª fase.

#### Artigo 49.º

#### Regras da 3.ª fase do concurso

- 1 À 3.ª fase aplicam-se, com as necessárias adaptações, as regras da 1.ª fase.
- 2 Na 3.ª fase há um único contingente e não são aplicados os regimes preferenciais.

#### Artigo 50.°

#### Recolocação de candidatos na 3.ª fase do concurso

- 1 Aos candidatos colocados na 1.ª ou 2.ª fases que concorram à 3.ª fase e nela sejam colocados é automaticamente anulada aquela colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição realizadas.
- 2 As vagas ocupadas na 1.ª ou 2.ª fases libertadas pela colocação destes candidatos na 3.ª fase são consideradas nesta fase nos termos do n.º 2 do artigo 47.º
- 3 A DGES comunica à instituição de ensino superior em que o candidato foi colocado na 1.ª ou 2.ª fases:
- a) Que a colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição foram anuladas;

- b) O par instituição/curso em que o candidato foi colocado na 3.ª fase.
- 4 A instituição de ensino superior onde o candidato foi colocado na 1.ª ou 2.ª fases remete à instituição de ensino superior onde o candidato foi colocado na 3.ª fase toda a documentação relevante, bem como a importância recebida a título de propina e taxas de inscrição.

#### CAPÍTULO VIII

#### Vagas sobrantes

#### Artigo 51.º

#### Utilização das vagas sobrantes

As vagas sobrantes da 2.ª fase que não sejam colocadas a concurso na 3.ª fase e as vagas sobrantes desta fase só podem ser utilizadas:

- *a*) Para a admissão no par instituição/curso em causa através dos concursos especiais regulados pelo Decreto-Lei n.º 113/2014, de 16 de julho, alterado pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro;
- b) Para a admissão no 1.º ano curricular do par instituição/curso em causa através dos concursos para mudança de par instituição/curso a que se refere o Regulamento dos Regimes de Reingresso e de Mudança de Par Instituição/Curso no Ensino Superior, aprovado pela Portaria n.º 181-D/2015, de 19 de junho, alterada pela Portaria n.º 305/2016, de 6 de dezembro.

#### CAPÍTULO IX

#### Matrícula e inscrição

#### Artigo 52.°

#### Matrícula e inscrição

- 1 Em cada uma das fases, os candidatos têm direito a proceder à matrícula e inscrição na instituição e curso de ensino superior em que foram colocados no ano letivo de 2017-2018, no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.
- 2 No ato de matrícula e inscrição, os candidatos fazem prova, quando aplicável:
- *a*) Da satisfação dos pré-requisitos a que se refere o n.º 7 do artigo 25.º;
- b) Da satisfação do disposto na alínea b) do n.º 2 do artigo 3.º do Decreto-Lei n.º 36/2014, de 10 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 113/2014, de 16 de julho.
- 3 Os candidatos residentes nas Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira colocados em instituição de ensino superior do continente ou de outra Região Autónoma podem realizar a matrícula e inscrição no prazo especial fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior desde que, até ao fim do prazo normal, entreguem, no Gabinete de Acesso ao Ensino Superior da Região Autónoma respetiva, uma declaração de intenção de matrícula e inscrição na vaga em que foram colocados.
- 4 Os responsáveis pelos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior das Regiões Autónomas respetivas remetem as declarações a que se refere o número anterior às

instituições de ensino superior em causa no prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

- 5 O prazo especial e os procedimentos previstos nos n.ºs 2 e 3 aplicam-se também aos candidatos residentes no continente colocados em instituições de ensino superior das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira.
- 6 A colocação apenas tem efeito para o ano letivo de 2017-2018, pelo que o direito à matrícula e inscrição na instituição e curso em que o candidato foi colocado caduca com o seu não exercício dentro do prazo fixado por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

#### Artigo 53.º

#### Emissão de documentos

Pela emissão de documentos que visem comprovar os resultados de um processo de candidatura ao ensino superior no ano de 2017 ou em anos anteriores, ou a satisfação de condições para a candidatura ao ensino superior português, são devidos os emolumentos fixados por despacho dos membros do Governo responsáveis pelas áreas das finanças e do ensino superior.

#### Artigo 54.º

#### Permuta

- 1 No prazo de 15 dias sobre a matrícula e inscrição, os candidatos colocados no ensino superior público através do concurso nacional de acesso e ingresso no ano de 2017 podem solicitar a permuta desde que os pares instituição/ curso em que foram colocados exijam as mesmas provas de ingresso e cada um deles satisfaça cumulativamente as seguintes condições:
- *a*) Ter realizado as provas de ingresso exigidas para o par instituição/curso para que pretende permutar;
- b) Ter a classificação mínima exigida nas provas de ingresso fixadas para o par instituição/curso para que pretende permutar;
- c) Ter a nota mínima de candidatura exigida para o par instituição/curso para que pretende permutar;
- d) Satisfazer, se exigidos, os pré-requisitos fixados para ingresso no par instituição/curso para que pretende permutar;
- e) Ter nota de candidatura igual ou superior à nota do último colocado no par instituição/curso para que pretende permutar.
- 2 O prazo a que se refere o n.º 1 conta a partir da data da matrícula e inscrição do requerente que a haja realizado em último lugar.
- 3 Os dois interessados fazem um requerimento, em duplicado, nos termos do anexo I, de que entregam um exemplar em cada uma das instituições de ensino superior em que se encontram matriculados.
- 4 Cada requerimento é acompanhado das fichas individuais, com a colocação, de ambos os candidatos, emitidas pela DGES.
- 5 A nota de candidatura a considerar para os fins da alínea *e*) do n.º 1 é a do último colocado no contingente geral (ou contingente único, no caso da 2.ª ou 3.ª fases), na fase em que foi colocado o estudante que liberta a vaga.
- 6 A permuta é autorizada por despacho conjunto dos órgãos legal e estatutariamente competentes das duas instituições de ensino superior, verificada a satisfação das

- condições a que se refere o n.º 1 e comunicada a cada um dos estudantes pela instituição para que pretende permutar.
- 7 A permuta autorizada nos termos dos números anteriores deve ser comunicada à DGES, com a indicação dos estudantes intervenientes.
- 8 Em caso algum os requerentes podem ser autorizados a iniciar a frequência das aulas antes da comunicação de autorização.
- 9 A transferência da matrícula e inscrição processa--se oficiosamente.

#### Artigo 55.°

#### Recolocação institucional

- 1 Nos casos em que, terminada a 3.ª fase do concurso, o número total de alunos matriculados num par instituição/curso seja inferior a seis, pode haver lugar à recolocação institucional da totalidade dos alunos noutros pares instituição/curso nos termos dos números seguintes.
  - 2 São condições cumulativas para a recolocação:
- a) Quando terminada a 3.ª fase do concurso, a existência de vagas nos pares instituição/curso onde se pretende recolocar os alunos;
- b) O preenchimento, por parte dos alunos, de todas as condições necessárias para a candidatura ao par instituição/curso onde vão ser recolocados, designadamente:
- i) Terem realizado as provas de ingresso exigidas para esse par instituição/curso;
- *ii*) Terem a classificação mínima exigida nas provas de ingresso fixadas para esse par instituição/curso;
- *iii*) Terem a nota mínima de candidatura exigida para esse par instituição/curso;
- *iv*) Satisfazerem, se exigidos, os pré-requisitos fixados para ingresso nesse par instituição/curso;
  - c) A anuência dos alunos a recolocar;
- d) A anuência das instituições de ensino superior onde os alunos vão ser recolocados;
- *e*) A recolocação da totalidade dos alunos que haviam sido colocados e se matricularam no par instituição/curso em causa.
- 3 A decisão sobre a iniciativa do processo de recolocação compete ao órgão legal e estatutariamente competente da instituição de ensino superior onde ocorreu a situação referida no n.º 1.
- 4 A decisão de recolocação é tomada por despacho conjunto dos órgãos legal e estatutariamente competentes das duas instituições de ensino superior uma vez verificada a satisfação da totalidade das condições a que se refere o n.º 2.
  - 5 A instituição onde o aluno se encontrava colocado:
- a) Comunica ao aluno, por carta registada com aviso de receção, a recolocação;
- b) Remete à instituição onde o aluno foi recolocado o respetivo processo, bem como as importâncias recebidas a título de propina e taxas de inscrição.
- 6 O disposto neste artigo aplica-se, com as necessárias adaptações, à recolocação noutro curso da mesma instituição de ensino superior.
- 7 A recolocação autorizada nos termos dos números anteriores deve ser comunicada à DGES, com a indicação dos estudantes intervenientes.

#### CAPÍTULO X

#### Disposições comuns

#### Artigo 56.º

#### Exclusão de candidatos

- 1 Para além dos casos em que, nos termos do presente regulamento, há lugar à exclusão do concurso, são ainda excluídos deste, a todo o tempo, os candidatos que:
- a) Não tenham preenchido corretamente o seu formulário de candidatura *online*, quer por omitirem algum elemento, quer por indicarem outros que não correspondam aos constantes dos documentos que integram o seu processo;
- b) Não reúnam as condições para se apresentarem a qualquer fase do concurso;
- c) Não tenham, sem motivo devidamente justificado perante o diretor-geral do Ensino Superior e aceite por este, completado a instrução dos respetivos processos nos prazos devidos:
  - d) Prestem falsas declarações;
- e) Não façam, quando aplicável, prova de satisfação das condições a que se refere o n.º 2 do artigo 52.º
- 2 A decisão sobre a exclusão a que se refere o número anterior é da competência do diretor-geral do Ensino Superior.
- 3 Caso haja sido realizada matrícula no ensino superior e se confirme uma das situações previstas no n.º 1, aquela é anulada, bem como todos os atos praticados ao abrigo da mesma, pelo órgão legal e estatutariamente competente da instituição de ensino superior.
- 4 A DGES comunica às instituições de ensino superior as situações que venha a detetar posteriormente à realização da matrícula.

#### Artigo 57.°

#### Retificações

- 1 Quando, por causa não imputável direta ou indiretamente ao candidato, não tenha havido colocação ou tenha havido lapso na colocação, este é colocado no curso e instituição em que teria sido colocado na ausência do lapso, mesmo que para esse fim seja necessário criar vaga adicional.
  - 2 A retificação pode ser acionada por iniciativa:
  - a) Do candidato, nos termos do artigo 40.°;
  - b) De uma instituição de ensino superior;
  - c) Da Direção-Geral do Ensino Superior.
  - 3 A retificação pode revestir a forma de:
  - a) Colocação;
  - b) Alteração da colocação;
  - c) Passagem à situação de não colocado;
  - d) Passagem à situação de excluído da candidatura.
- 4 As alterações realizadas nos termos deste artigo são notificadas ao candidato através de carta registada com aviso de receção.
- 5 A retificação abrange apenas o candidato em que o lapso foi detetado, não tendo qualquer efeito em relação aos restantes candidatos.

6 — Caso o candidato tenha direito a uma nova colocação, ficando sem efeito a colocação anterior, a primeira instituição de ensino superior remete à segunda instituição de ensino superior toda a documentação relevante, bem como as importâncias recebidas a título de propina de matrícula e taxas de inscrição.

#### Artigo 58.º

#### Informação

A informação relevante acerca do acesso e ingresso no ensino superior público, nomeadamente:

- a) O regulamento do concurso nacional;
- b) As provas de ingresso;
- c) Os pré-requisitos;
- d) As preferências regionais e habilitacionais;
- e) As classificações mínimas;
- f) A fórmula da nota de candidatura;
- g) As vagas para a candidatura a cada par instituição/curso:

é publicada no sítio da Internet da DGES.

#### Artigo 59.º

#### Orientações

A Direção-Geral do Ensino Superior, a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior ou a Direção-Geral da Educação, conforme os casos, expedem as orientações que se revelem necessárias à uniforme execução do presente regulamento.

#### Artigo 60.º

#### Encerramento do processo

Com a matrícula e inscrição dos candidatos colocados na 3.ª fase do concurso, ou na 2.ª fase do concurso nos casos em que aquela não teve lugar, fica encerrado o processo de colocação no ensino superior público em 2017 através do concurso nacional de acesso e ingresso.

#### ANEXO I

#### Modelo de requerimento de permuta

(a que se refere o n.º 3 do artigo 54.º)

Exmo. Sr. ...:

(nome), com o número de identificação civil ..., residente em ... (endereço), colocado no ... (curso e instituição) na ... fase do concurso nacional, no ano letivo de 2017-2018, e ... (nome), com o número de identificação civil ..., residente em ... (endereço), colocado na ... fase do concurso nacional, no ano letivo de 2017-2018, vêm solicitar a sua permuta, nos termos do artigo 54.º do regulamento aprovado pela Portaria n.º ... (número e data da presente portaria).

Anexam as respetivas fichas individuais com a colocação.

Pedem deferimento.

- a) ... (assinatura do primeiro requerente).
- b) ... (assinatura do segundo requerente).

(A elaborar em duplicado)

#### ANEXO II

## Contingente especial para candidatos com deficiência física ou sensorial

#### Regras de admissão

1.0

#### Definições

Para efeitos do presente regulamento, consideram-se:

- a) «Candidatos com deficiência física» as pessoas com deficiência motora permanente congénita ou adquirida que apresentem limitações significativas das funções neuromusculoesqueléticas e relacionadas com o movimento, resultando, ao nível das atividades e da participação, em dificuldades acentuadas nas funções das articulações e da estrutura óssea, musculares e do movimento, na autonomia pessoal e na mobilidade e que exigiram apoios especializados no âmbito da educação especial, ao longo do seu processo de ensino e de aprendizagem no ensino secundário;
- b) «Candidatos com deficiência sensorial» as pessoas com:
- i) Deficiência visual permanente bilateral (cegueira e baixa visão) que apresentem limitações significativas das funções visuais ou das funções das estruturas adjacentes do olho, resultando, ao nível das atividades e da participação, em dificuldades acentuadas na comunicação (leitura e escrita), na orientação e na mobilidade e na aprendizagem e aplicação de conhecimentos que exigiram apoios especializados no âmbito da educação especial, ao longo do seu processo de ensino e de aprendizagem no ensino secundário;
- ii) Deficiência auditiva bilateral de grau severo ou profundo que apresentem limitações significativas das funções auditivas, resultando, ao nível das atividades e da participação, em dificuldades acentuadas na comunicação oral e escrita e que, ainda que utilizando próteses auditivas, exigiram apoios especializados no âmbito da educação especial, ao longo do seu processo de ensino e de aprendizagem no ensino secundário;
- c) «Apoios especializados» aqueles que visam responder a necessidades educativas especiais dos alunos com limitações significativas ao nível das atividades e da participação, num ou em vários domínios da vida, decorrentes de alterações funcionais e estruturais de caráter permanente, resultando em dificuldades continuadas, nomeadamente nas áreas de aprendizagem e aplicação de conhecimentos, comunicação oral e escrita, receção de informação, mobilidade, autonomia nas atividades da vida diária e relacionamento interpessoal e da participação social.

2.°

#### Regras genéricas para a avaliação funcional da deficiência

- 1 A avaliação de deficiência considera as incapacidades funcionais do candidato, nomeadamente nas seguintes áreas:
  - a) Manipulação;
  - b) Mobilidade;
  - c) Aprendizagem e aplicação de conhecimentos;
  - d) Comunicação oral e escrita;

- e) Receção de informação;
- f) Autonomia nas atividades da vida diária;
- g) Relacionamento interpessoal e de participação social.
- 2 Na avaliação do desempenho individual dos candidatos, devem ser tidos em consideração os seguintes aspetos:
- *a*) As repercussões, em termos de funcionalidade, das suas limitações em relação às áreas referidas no número anterior;
- b) Tipo e grau de êxito das compensações e adaptações que foram desenvolvidas.

3.°

#### Apreciação casuística das candidaturas

- 1 A apreciação das candidaturas é casuística e incide sobre a comprovação da deficiência, nos termos dos n.ºs 1.º e 2.º do presente anexo.
- 2 À comprovação da deficiência abrange uma análise documental e, se considerada necessária, a realização de entrevista e de análise funcional das capacidades dos candidatos.
- 3 As candidaturas de estudantes com necessidades educativas especiais decorrentes de situações clínicas devidamente comprovadas e fundamentadas são objeto de análise casuística por parte da comissão de peritos, considerando a informação constante no processo escolar e no processo individual de candidatura.

4.°

#### Comissão de peritos

A apreciação dos pedidos é efetuada por uma comissão de peritos nomeada por despacho do diretor-geral do Ensino Superior.

5.°

#### Competências da comissão de peritos

São competências da comissão de peritos:

- a) Deliberar acerca da proposta de admissão ao contingente especial;
- b) Solicitar aos candidatos todos os elementos ou documentos que considere necessários à apreciação da candidatura:
- c) Convocar os candidatos para a realização de entrevista ou da análise funcional das suas capacidades.

6.°

#### Dos candidatos

- 1 Os candidatos, quando convocados pela comissão de peritos para a realização de análise funcional das suas capacidades ou entrevista, podem ser portadores dos atestados médicos e outros documentos que considerem úteis para a avaliação da sua deficiência e do seu desempenho individual no percurso escolar ao nível do ensino secundário, bem como de outros elementos que sejam solicitados pela comissão de peritos.
- 2 A comparência no local, dia e hora fixados pela comissão de peritos para a realização de análise funcional ou entrevista é obrigatória, salvo em casos de força maior ou justo impedimento, devidamente comprovados

no prazo máximo de dois dias úteis após a receção da convocação.

- 3 As convocatórias são enviadas pela Direção-Geral do Ensino Superior para o endereço de correio eletrónico indicado no formulário eletrónico de candidatura, com uma antecedência mínima de dois dias úteis.
- 4 A não apresentação dos elementos solicitados pela comissão de peritos nos termos do n.º 1 ou o incumprimento do disposto no n.º 2 são causa de indeferimento liminar do pedido de admissão ao contingente especial.

#### 7°

#### Tramitação processual

- 1 A Direção-Geral do Ensino Superior disponibiliza à comissão de peritos os processos desmaterializados de candidatura apresentados nos termos do presente regulamento.
- 2 Os estabelecimentos de ensino secundário facultam à comissão de peritos, a pedido desta, os elementos existentes nos seus serviços relativos aos candidatos.
- 3 A comissão de peritos procede à apreciação documental, convocando os candidatos, sempre que necessário, para a realização de entrevista e ou análise funcional das suas capacidades.
- 4 Face aos resultados da apreciação, a comissão de peritos delibera fundamentadamente sobre a comprovação da deficiência nos termos definidos neste anexo.

#### 8.9

#### Apoio logístico

Compete à Direção-Geral do Ensino Superior prestar todo o apoio necessário ao funcionamento da comissão.

#### 9.

#### Encargos

Todos os encargos decorrentes do funcionamento da comissão de peritos e do processo de análise das candidaturas, nomeadamente os referentes a exames determinados pela comissão para a análise funcional das capacidades dos candidatos e a deslocações dos membros da comissão para a realização de entrevistas, são suportados pelas verbas adequadas do orçamento da Direção-Geral do Ensino Superior.

#### Portaria n.º 211-B/2017

#### de 17 de julho

Nos termos do artigo 29.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, na sua redação atual, a candidatura aos cursos ministrados em estabelecimentos de ensino superior privado é feita através de concursos institucionais por estes organizados.

Nos termos do artigo 30.º do mesmo diploma legal, compete ao ministro da tutela do ensino superior, ouvida a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior, aprovar, por portaria, o regulamento geral dos concursos institucionais.

#### Assim:

Considerando o disposto no Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.º 99/99,

de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho;

Considerando o disposto nas deliberações da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior;

Ouvida a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior;

Ao abrigo do disposto no artigo 30.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho;

Manda o Governo, pelo Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, o seguinte:

#### Artigo 1.º

#### Aprovação

É aprovado o Regulamento Geral dos Concursos Institucionais para Ingresso nos Cursos Ministrados em Estabelecimentos de Ensino Superior Privado para a Matrícula e Inscrição no Ano Letivo de 2017-2018, a que se refere o artigo 30.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 99/99, de 30 de março, 26/2003, de 7 de fevereiro, 76/2004, de 27 de março, 158/2004, de 30 de junho, 147-A/2006, de 31 de julho, 40/2007, de 20 de fevereiro, 45/2007, de 23 de fevereiro, e 90/2008, de 30 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 32-C/2008, de 16 de junho, cujo texto se publica em anexo a esta portaria.

#### Artigo 2.º

#### Texto

O texto referido no artigo anterior considera-se, para todos os efeitos legais, como fazendo parte integrante da presente portaria.

#### Artigo 3.º

#### Alterações

Todas as alterações ao regulamento são nele incorporadas através de nova redação dos seus artigos ou de aditamento de novos artigos.

#### Artigo 4.º

#### Entrada em vigor

Esta portaria entra em vigor no dia útil seguinte ao da sua publicação.

O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, *Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor*, em 14 de julho de 2017.

# 4. CALENDÁRIO DO CONCURSO NACIONAL DE ACESSO E INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR 2017-2018

Ref.ª	Ação	Início	Fim
1	Apresentação da candidatura à 1.ª fase do concurso nacional.	19 de julho	8 de agosto
2	Disponibilização, por via eletrónica, às instituições de ensino superior, das listas de colocação na 1.ª fase do concurso nacional.	-	11 de setembro
3	Divulgação dos resultados da 1.ª fase do concurso nacional.	-	11 de setembro
4	Matrícula e inscrição nas instituições de ensino superior dos candidatos colocados na 1.ª fase do concurso nacional.	11 de setembro	15 de setembro
5	Apresentação das reclamações aos resultados da 1.ª fase do concurso nacional.	11 de setembro	15 de setembro <sup>(1)</sup>
6	Apresentação da candidatura à 2.ª fase do concurso nacional.	11 de setembro	22 de setembro
7	Remessa pelos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior às instituições de ensino superior das declarações de intenção de matrícula e inscrição dos candidatos colocados na 1.ª fase do concurso que pretendem beneficiar do prazo indicado na referência 10 (n.ºs 3 a 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional).	-	15 de setembro
8	Comunicação, pelas instituições de ensino superior à Direção-Geral do Ensino Superior, das informações a que se refere o n.º 4 do artigo 42.º do regulamento do concurso nacional.	-	18 de setembro
9	Divulgação das vagas a que se refere o n.º 5 do artigo 42.º do regulamento do concurso nacional.	-	20 de setembro
10	Matrícula e inscrição nas instituições ensino superior ao abrigo dos n.ºs 3 e 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional dos candidatos colocados na 1.ª fase do concurso nacional que solicitaram a aplicação destas normas.	-	22 de setembro
11	Decisão sobre as reclamações referentes à 1.ª fase do concurso nacional.	-	9 de outubro <sup>(1)</sup>
12	Disponibilização, por via eletrónica, às instituições de ensino superior, das listas de colocação na 2.ª fase do concurso nacional.	-	28 de setembro

Ref.a	Ação	Início	Fim
13	Divulgação dos resultados da 2.ª fase do concurso nacional.	-	28 de setembro
14	Matrícula e inscrição nas instituições de ensino superior dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso nacional.	28 de setembro	2 de outubro
15	Apresentação das reclamações aos resultados da 2.ª fase do concurso nacional.	28 de setembro	6 de outubro <sup>(1)</sup>
16	Remessa pelos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior às instituições de ensino superior das declarações de intenção de matrícula e inscrição dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso que pretendem beneficiar do prazo indicado na referência 20 (n.ºs 3 a 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional).	-	2 de outubro
17	Comunicação, pelas instituições de ensino superior à Direção-Geral do Ensino Superior, das informações a que se referem o n.º 2 do artigo 46.º, o n.º 5 do artigo 47.º do regulamento do concurso nacional.	-	3 de outubro
18	Divulgação das vagas a que se refere o n.º 3 do artigo 47.º do regulamento do concurso nacional.	-	5 de outubro
19	Apresentação da candidatura à 3.ª fase do concurso nacional.	5 de outubro	9 de outubro
20	Matrícula e inscrição nas instituições de ensino superior ao abrigo dos n.ºs 3 e 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso nacional que solicitaram a aplicação destas normas.	-	6 de outubro
21	Decisão sobre as reclamações referentes à 2.ª fase do concurso nacional.	-	16 de outubro <sup>(1)</sup>
22	Disponibilização, por via eletrónica, às instituições de ensino superior, das listas de colocação na 3.ª fase do concurso nacional.	-	13 de outubro
23	Divulgação dos resultados da 3.ª fase do concurso nacional.	-	13 de outubro
24	Matrícula e inscrição nas instituições de ensino superior dos candidatos colocados na 3.ª fase do concurso nacional.	13 de outubro	17 de outubro
25	Apresentação das reclamações aos resultados da 3.ª fase do concurso nacional.	13 de outubro	19 de outubro <sup>(1)</sup>

Ref. <sup>a</sup>	Ação	Início	Fim
26	Remessa pelos Gabinetes de Acesso ao Ensino Superior às instituições de ensino superior das declarações de intenção de matrícula e inscrição dos candidatos colocados na 3.ª fase do concurso que pretendem beneficiar do prazo indicado na referência 27 (n.ºs 3 a 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional).	-	17 de outubro
27	Matrícula e inscrição nas instituições ensino superior ao abrigo dos n.ºs 3 e 5 do artigo 52.º do regulamento do concurso nacional dos candidatos colocados na 3.ª fase do concurso nacional que solicitaram a aplicação destas normas.	-	20 de outubro
28	Comunicação, pelas instituições de ensino superior à Direção-Geral do Ensino Superior, da informação sobre os candidatos colocados na 3.ª fase do concurso nacional que efetivamente se matricularam.	-	23 de outubro
29	Decisão sobre as reclamações referentes à 3.ª fase do concurso nacional.		30 de outubro <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> As reclamações podem ainda ser apresentadas e decididas até ao fim dos prazos previstos no Código do Procedimento Administrativo.

#### Pares instituição/curso

Para cada par instituição/curso encontra a seguinte informação:

- Código do par instituição/curso;
- Nome oficial do curso;
- Grau do curso, que pode ser um dos seguintes:
  - Preparatório de licenciatura [Prep Lic-1º cic];
  - Preparatório de mestrado integrado [Prep. MI];
  - Licenciatura (1.º ciclo) [Lic-1º cic];
  - Mestrado integrado: confere o grau de licenciado após a conclusão do 1.º ciclo –
     [Mest Integ];
- \_ Vagas;
- Pré-requisitos, caso sejam exigidos;
- Provas de ingresso;
- Preferências regionais, caso existam;
- Preferência para titulares de cursos profissionais e profissionalizantes do ensino secundário,
   caso exista;
- Classificações mínimas nas provas de ingresso e ou na nota de candidatura exigidas para esse curso;
- Fórmula de cálculo da nota de candidatura.

#### **Conjuntos de cursos**

Em alguns casos o ingresso num curso faz-se num 1.º ano comum com outros cursos (ou 1.º e 2.º anos comuns). Nestes casos encontra os nomes dos cursos associados através do sinal +.

#### Código do par instituição/curso

O código do par instituição/curso é constituído por oito dígitos, correspondendo os quatro primeiros à instituição e os quatro últimos ao curso.

#### Provas de ingresso de 2017

Encontra a indicação das provas de ingresso para os pares instituição/curso que são colocados a concurso.

A indicação da prova ou provas de ingresso exigidas pode apresentar-se de uma das seguintes formas:

#### ▶ Uma prova

Exemplo:

19 Matemática A

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar a prova de ingresso de **Matemática A**.

#### ▶ Um conjunto de provas

Exemplo:

07 Física e Química

19 Matemática A

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar as provas de ingresso de **Física e Química e** de **Matemática A**.

#### ▶ Provas em alternativa

1.º exemplo: Uma das seguintes:

12 História da Cultura e das Artes

13 Inglês

16 Matemática

18 Português

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar **ou** a prova de ingresso de **História da Cultura e das Artes ou** a prova de ingresso de **Inglês ou** a prova de ingresso de **Matemática ou** a prova de ingresso de **Português**.

2.º exemplo: **Um dos seguintes conjuntos:** 

02 Biologia e Geologia

19 Matemática A

ou

07 Física e Química

19 Matemática A

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar a prova de ingresso de **Matemática A e** uma segunda prova de ingresso escolhida **de entre Biologia e Geologia** e **Física** e **Química.** 

3.° exemplo: Um dos seguintes conjuntos:

16 Matemática

ou

02 Biologia e Geologia

16 Matemática

ou

04 Economia

16 Matemática

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar, simplesmente, o exame da disciplina de **Matemática**, **ou** a prova de ingresso de **Matemática** e uma segunda, escolhida de **entre Biologia e Geologia e Economia**.

4.º exemplo: **Duas das seguintes provas:** 

**02 Biologia e Geologia** 

07 Física e Química

16 Matemática

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar duas provas de ingresso a escolher **de entre** o conjunto apresentado (p. ex.: **Biologia e Geologia e Matemática**).

5.° exemplo: **18 Português** 

е

**Uma das seguintes provas:** 

01 Alemão

05 Espanhol

08 Francês

13 Inglês

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deve realizar a prova de ingresso de **Português e** outra prova a escolher **de entre** o conjunto apresentado (p. ex.: **Português e Inglês**).

### 5.2. - Índice de instituições

#### **Ensino Superior Público Universitário** 6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa..... 1300 Universidade da Madeira 5.4.86 1000 Universidade do Minho...... 5.4.100 Universidade de Coimbra 0508 Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física..... 5.4.35 0501 Faculdade de Ciências e Tecnologia..... 5.4.35 0502 Faculdade de Direito..... 5.4.40 0503 Faculdade de Economia..... 5.4.40 0504 Faculdade de Farmácia..... 5.4.41 0505 Faculdade de Letras..... 5.4.42 0506 Faculdade de Medicina..... 5.4.45 0507 Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação..... 5.4.46 Universidade de Évora 0603 Escola de Artes..... 5.4.47 0602 Escola de Ciências e Tecnologia..... 5.4.52 0604 Escola de Ciências Sociais..... 5.4.48 Universidade de Lisboa 1501 Faculdade de Arquitetura..... 5.4.57 1502 Faculdade de Belas-Artes..... 5.4.58 1503 Faculdade de Ciências..... 5.4.60 1504 Faculdade de Direito..... 5.4.64 1505 Faculdade de Farmácia..... 5.4.65 1506 Faculdade de Letras..... 5.4.65

1507 Faculdade de Medicina.....

1508 Faculdade de Medicina Dentária.....

1509 Faculdade de Medicina Veterinária.....

1510 Faculdade de Motricidade Humana.....

1511 Faculdade de Psicologia.....

1513 Instituto de Educação.

1514 Instituto de Geografia e Ordenamento do Território.....

1515 Instituto Superior de Agronomia.....

1516 Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas.....

1517 Instituto Superior de Economia e Gestão.....

1518 Instituto Superior Técnico.....

1519 Instituto Superior Técnico (Tagus Park).....

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

5.4.70

5.4.70

5.4.71

5.4.71

5.4.73

5.4.73

5.4.73

5.4.74

5.4.76

5.4.79

5.4.81

	Universidade do Algarve	
0203	Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.15
0201	Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	5.4.13
0204	Faculdade de Economia	5.4.17
	Universidade do Porto	
1102	Faculdade de Arquitetura	5 4 115
	Faculdade de Belas-Artes	
-	Faculdade de Ciências	
	Faculdade de Ciências da Nutrição e da Alimentação	
	Faculdade de Desporto	
	Faculdade de Direito	
	Faculdade de Economia.	
_	Faculdade de Engenharia	
	Faculdade de Erigerifiaria	
	Faculdade de Letras	
	Faculdade de Leuras	
	Faculdade de Medicina Dentária	
	Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	
1110	Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	5.4.128
	Universidade dos Açores	
0140	Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente	5.4.6
0160	Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.10
0150	Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.10
0170	Faculdade de Economia e Gestão	5.4.12
	Universidade Nova de Lisboa	
0002	Faculdade de Ciências e Tecnologia	5 4 110
	Faculdade de Ciências Médicas	
	Faculdade de Ciências Necicas Humanas	
	Faculdade de Direito	
	Faculdade de Economia.	
	Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação	
0900	Instituto Superior de Estadsica e destao de Informação	J.T.11T
Ensii	no Superior Público Politécnico	
	•	
	Distrito de Aveiro	
	Universidade de Aveiro	
3014	Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Produção de Aveiro-Norte	5.4.138
3013	Escola Superior de Saúde de Aveiro	5.4.138
3012	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	5.4.140
3011	Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro	5.4.142
	Distrito de Beja	
	Instituto Politécnico de Beja	
3021	Escola Superior Agrária	5.4.145
	Escola Superior de Educação	5.4.147
	Escola Superior de Saúde	
	Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	5.4.149

Distrito de Braga	
Instituto Politécnico do Cávado e do Ave	
3033 Escola Superior de Design	
3031 Escola Superior de Gestão	
3034 Escola Superior de Hotelaria e Turismo	
3032 Escola Superior de Tecnologia	5.4.15/
Universidade do Minho	
7010 Escola Superior de Enfermagem	5.4.159
Distrito de Bragança	
Instituto Politécnico de Bragança	
3041 Escola Superior Agrária de Bragança	5.4.159
3045 Escola Superior de Comunicação, Administração e Turismo de Mirandela	5.4.162
3042 Escola Superior de Educação de Bragança	
7015 Escola Superior de Saúde de Bragança	
3043 Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	5.4.171
Distrito de Castelo Branco	
Instituto Politécnico de Castelo Branco	
3051 Escola Superior Agrária de Castelo Branco	5.4.176
3055 Escola Superior de Artes Aplicadas	
3052 Escola Superior de Educação de Castelo Branco	5.4.180
3054 Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova	5.4.182
7020 Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias	5.4.184
3053 Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco	5.4.186
Distrito de Coimbra	
7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra	5.4.188
Instituto Politécnico de Coimbra	
2001 Foreign Cumoving Agrésia de Coimphys	
3061 Escola Superior Agrária de Coimbra	5.4.189
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206 5.4.209
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.198 5.4.204 5.4.206 5.4.209 5.4.210 5.4.212
3062 Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.191 5.4.200 5.4.204 5.4.206 5.4.209 5.4.210 5.4.212 5.4.214 5.4.216

Distrito da Guarda	
Instituto Politécnico da Guarda	
3091 Escola Superior de Educação, Comunicação e Desporto	5.4.218
7040 Escola Superior de Saúde da Guarda	
3092 Escola Superior de Tecnologia e Gestão	
3095 Escola Superior de Turismo e Hotelaria	5.4.225
Distrito de Leiria	_
Instituto Politécnico de Leiria	
3103 Escola Superior de Artes e Design	5.4.227
3101 Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	
7045 Escola Superior de Saúde	
3102 Escola Superior de Tecnologia e Gestão	
3105 Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar	5.4.243
Distrito de Lisboa	-
7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa	5.4.247
7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril	
7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique	5.4.250
Instituto Politécnico de Lisboa	
3113 Escola Superior de Comunicação Social	
3112 Escola Superior de Educação	
7220 Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	
3118 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	
3110 Instituto Superior de Engermana de Esboa	3.4.200
Distrito de Portalegre	
Instituto Politécnico de Portalegre	
3123 Escola Superior Agrária de Elvas	5.4.262
3121 Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	
7055 Escola Superior de Saúde	
3122 Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.26/
Distrito do Porto	
7003 Escola Superior de Enfermagem do Porto	5.4.270
Instituto Politécnico do Porto	
3131 Escola Superior de Educação	
3139 Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.274
3331 Escola Superior de Media Artes e Design	
7230 Escola Superior de Saúde	
3138 Escola Superior de Tecnologia e Gestão	
3134 Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	
J155 Institute Superior de Engermana do Forte	3. 1.203
Distrito de Santarém	
Instituto Politécnico de Santarém	
3141 Escola Superior Agrária de Santarém	5.4.293

3145 Escola Superior de Desporto de Rio Maior	5.4.296
3142 Escola Superior de Educação de Santarém	5.4.299
3143 Escola Superior de Gestão e Tecnologia de Santarém	5.4.301
7065 Escola Superior de Saúde de Santarém	5.4.303
Instituto Politécnico de Tomar	
3241 Escola Superior de Gestão de Tomar	5.4.304
3243 Escola Superior de Tecnologia de Abrantes	5.4.305
3242 Escola Superior de Tecnologia de Tomar	5.4.306
Distrito de Setúbal	1
Instituto Politécnico de Setúbal	
3153 Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.309
3151 Escola Superior de Educação	
3155 Escola Superior de Saúde	
3152 Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	
3154 Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	
Distrito de Viana do Castelo	1
Instituto Politécnico de Viana do Castelo	
3161 Escola Superior Agrária	5 4 320
3164 Escola Superior de Ciências Empresariais	
3165 Escola Superior de Desporto e Lazer	
3162 Escola Superior de Educação	
7075 Escola Superior de Saúde	
3163 Escola Superior de Tecnologia e Gestão	
Distrito de Vila Real	1
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	
Uliveisidade de 11as-0s-Mulites e Aito Dudio	
	5 4 331
7080 Escola Superior de Saúde	5.4.331
	5.4.331
7080 Escola Superior de Saúde	5.4.331
7080 Escola Superior de Saúde	
7080 Escola Superior de Saúde  Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu	5.4.332
7080 Escola Superior de Saúde  Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336
7080 Escola Superior de Saúde  Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu 3181 Escola Superior de Educação de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336
7080 Escola Superior de Saúde	5.4.332 5.4.333 5.4.336
7080 Escola Superior de Saúde  Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu 3181 Escola Superior de Educação de Viseu 7085 Escola Superior de Saúde de Viseu 3186 Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.336
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.336
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.336 5.4.339
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.339 5.4.342
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.339 5.4.342
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.339 5.4.342
Distrito de Viseu  Instituto Politécnico de Viseu  3185 Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332 5.4.333 5.4.336 5.4.339 5.4.342 5.4.343

## 5.3. - Índice de cursos

L160	Acupuntura	[Licenciatura	_
	3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde		5.4.313
9672	Administração e Marketing	[Licenciatura	
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Hospital	Oliveira do	5.4.198
9002	Administração Pública	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.236
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.18
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.76
	1000 Universidade do Minho		5.4.91
8102	Administração Pública (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.76
8363	Administração Pública e Políticas do Território (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.76
9670	Administração de Publicidade e Marketing	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.267
8067	Administração Público-Privada	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0502 Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito		5.4.40
9673	Agricultura Biológica	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		5.4.189
9003	Agronomia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária		5.4.145
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo B	ranco	5.4.176
	3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas		5.4.262
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		5.4.293
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária		5.4.320
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.52
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.15
8419	Agronomia (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		5.4.294
L092	Animação Cultural e Comunitária	[Licenciatura	-
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	e Sociais	5.4.130
9631	Animação e Intervenção Sociocultural	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação		5.4.311
	Animação e Produção Artística	[Licenciatura	- 1º ciclo
9933			5.4.164
9933	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		
		[Licenciatura	- 1º ciclo
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança <b>Animação Sociocultural</b> 3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação	-	- 1º ciclo
	Animação Sociocultural	-	5.4.218
9005	Animação Sociocultural 3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação	-	5.4.218 5.4.253

8093	<b>Animação Socioeducativa (regime pós-laboral)</b> 3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	[Licenciatura	- 1º ciclo <sub>.</sub> 5.4.192
10/10		[Licenciatura	
9040	<b>Animação Turística</b> 3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do M	-	5.4.243
0440	·	[Licenciatura	
9448	Antropologia 6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	[Licericiatura	5.4.1
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.3
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.77
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.106
9006	Arqueologia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.42
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.65
	1000 Universidade do Minho		5.4.92
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.123
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.106
G008	Arquitectura, área de especializ. em Interiores e Reabilitação do Edificado	[Mestrado I	ntegrado
	1501 Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitetura		5.4.57
9257	Arquitetura	[Mestrado I	ntegrado
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.2
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.36
	0603 Universidade de Évora - Escola de Artes		5.4.47
	1501 Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitetura		5.4.57
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico		5.4.81
	1000 Universidade do Minho		5.4.92
	1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitetura		5.4.115
G004	Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo	[Mestrado I	ntegrado
	1501 Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitetura		5.4.57
8258	Arquitetura Paisagista	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.52
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		5.4.74
	1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias e	Veterinárias	5.4.129
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.15
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.116
8082	in quitotara (i reparatorios)	ep. Mestrado I	ntegrado
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.7
9898	Arte e Design	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		5.4.164
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.192
9904	Arte Multimédia	[Licenciatura	•
	1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		5.4.58
8413	Artes e Humanidades	[Licenciatura	
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.65
L154	Artes da Performance Cultural	[Licenciatura	
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		5.4.333

9007	Artes Plásticas	[Licenciatura	_
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design 5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes		5.4.227 5.4.115
9347	Artes Plásticas e Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		5.4.334
L122	Artes Plásticas e Tecnologias Artísticas	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação		5.4.323
9817	Artes Visuais	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1300 Universidade da Madeira		5.4.86
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais		5.4.13
9684		[Licenciatura	
	0603 Universidade de Évora - Escola de Artes		5.4.47
8307	Artes Visuais e Tecnologias	[Licenciatura	_
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação		5.4.254
8264	Artes Visuais e Tecnologias Artísticas	[Licenciatura	_
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação		5.4.270
9009	Assessoria e Tradução	[Licenciatura	_
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administr Porto	ração do	5.4.285
9829	Assessoria e Tradução (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administr Porto	ração do	5.4.285
L008	Atividade Física e Estilos de Vida Saudáveis	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.296
A007	Atividade Física e Estilos de Vida Saudáveis (ensino em Inglês)	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.296
8141	Audiologia	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	5.4.200
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.277
9010	Audiovisual e Multimédia	[Licenciatura	_
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social		5.4.252
L098	Biodiversidade e Conservação da Natureza	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		5.4.189
9493	Bioengenharia	[Mestrado li	ntegrado
9493	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ntegrado 5.4.120
	Bioengenharia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia Bioengenharia	[Licenciatura	ntegrado 5.4.120 - 1º ciclo
	Bioengenharia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia  Bioengenharia 3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	[Licenciatura	5.4.120 5.6:0 10 ciclo 5.4.206
	Bioengenharia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia  Bioengenharia 3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbro 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura	5.4.120 5.4.120 - 1° ciclo 5.4.206 5.4.28
9540	Bioengenharia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia  Bioengenharia 3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbro 0400 Universidade da Beira Interior 1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e de	[Licenciatura ra lo Ambiente	5.4.120 5.4.206 5.4.206 5.4.28 5.4.135
9540	Bioengenharia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia  Bioengenharia 3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbro 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura	5.4.120 - 1° cicloj 5.4.206 5.4.28 5.4.135

9011	Biologia [Licenciatura	- 1º ciclo]
	1300 Universidade da Madeira	5.4.86
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.18
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.36
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.52
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.60
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	5.4.74
	1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente	5.4.135
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.15
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	5.4.116
	0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.10
9688	Biologia Aplicada [Licenciatura	- 1º ciclo]
	1000 Universidade do Minho	5.4.92
L029	Biologia e Biotecnologia [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	5.4.159
9348	Biologia Celular e Molecular [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.110
9012	Biologia e Geologia [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.19
	1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente	5.4.135
	1000 Universidade do Minho	5.4.93
8262	Biologia Humana [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.52
9013	Biologia Marinha [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.16
9014	Biologia Marinha e Biotecnologia [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar	5.4.244
9690	Biomecânica [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.237
9015	Bioquímica [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.28
	1300 Universidade da Madeira	5.4.87
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.19
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.36
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.53
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.60
	1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente	
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.16
	1000 Universidade do Minho	5.4.93
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	5.4.116
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.110
L089	Biorrecursos [Licenciatura	-
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.289

0016			
9010	Biotecnologia	[Licenciatura	_
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		5.4.189
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia d	o Mar	5.4.244
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreir	0	5.4.315
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária		5.4.320
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.28
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.19
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.53
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.16
 L093	Biotecnologia Alimentar	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castel	o Branco	5.4.176
L101	Biotecnologia Medicinal	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.278
8083	Ciclo Básico de Medicina	[Prep. Mestrado I	ntegrado]
	1300 Universidade da Madeira		5.4.87
	0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.10
9864		[Prep. Mestrado I	ntegrado]
	<b>Eletrot e de Comput (Pre)</b> 0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.11
0603	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura	
9093	<b>Ciência Alimentar</b> 1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida	-	-
9696	Ciência de Computadores	[Licenciatura	-
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.116
9694	Ciência da Informação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.42
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.123
	Ciência Política	[Licenciatura	- 1º ciclo]
9019		L	
9019	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	[======================================	5.4.1
9019			
9019	<ul> <li>6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa</li> <li>1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas</li> <li>1000 Universidade do Minho</li> </ul>	,	5.4.1 5.4.77 5.4.93
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho Ciência Política e Relações Internacionais	-	5.4.77 5.4.93 - 1º ciclo]
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho	-	5.4.77 5.4.93
9020	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106
9020	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos	-	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo]
9020 9350	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145
9020 9350	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo]
9020	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.332
9020 9350 9818	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	[Licenciatura [Licenciatura [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.332 5.4.53
9020 9350 9818	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  Ciências Agrárias	[Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.332 5.4.53 - 1° ciclo]
9020 9350 9818	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	[Licenciatura [Licenciatura [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.332 5.4.53
9020 9350 9818 9022	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  Ciências Agrárias	[Licenciatura [Licenciatura [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.332 5.4.53 - 1° ciclo] 5.4.6
9020 9350 9818 9022	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  Ciências Agrárias 0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.53 - 1° ciclo] 5.4.6
9020 9350 9818 9022	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  Ciências Agrárias 0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente  Ciências do Ambiente	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.53 - 1° ciclo] 5.4.6
9020 9350 9818 9022 9379	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas 1000 Universidade do Minho  Ciência Política e Relações Internacionais 0400 Universidade da Beira Interior 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  Ciência e Tecnologia dos Alimentos 3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária  Ciência e Tecnologia Animal 3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu 0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  Ciências Agrárias 0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente  Ciências do Ambiente 1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.77 5.4.93 - 1° ciclo] 5.4.28 5.4.106 - 1° ciclo] 5.4.145 - 1° ciclo] 5.4.53 - 1° ciclo] 5.4.6 - 1° ciclo] 5.4.136 5.4.93

9819			
	Ciências Bioanalíticas	[Licenciatura	- 1º cicloj
	0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia		5.4.41
9351	Ciências Biomédicas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.29
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.19
	0200 Universidade do Algarve		5.4.13
L068	Ciências Biomédicas Laboratoriais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		5.4.168
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes		5.4.184
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	5.4.201
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de L	isboa	5.4.255
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.278
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde		5.4.216
9397	Ciências da Computação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		5.4.94
9023	Ciências da Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.29
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.77
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	e Sociais	5.4.130
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação		5.4.210
	1000 Universidade do Minho		5.4.94
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.106
9701	Ciências da Comunicação: Jornalismo, Assessoria,	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	Multimédia 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.124
9025	Ciências da Cultura	[Licenciatura	- 1º cicloi
J023	0400 Universidade da Beira Interior	L	_
			5 4 79
0707		Il icenciatura	
9707	Ciências do Desporto	[Licenciatura	- 1º cicloj
9707	<b>Ciências do Desporto</b> 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação	[Licenciatura	- 1º cicloj 5.4.271
9707	<b>Ciências do Desporto</b> 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação 0400 Universidade da Beira Interior		- 1º cicloj 5.4.271 5.4.29
9707	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís		- 1º cicloj 5.4.271 5.4.29 5.4.35
9707	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		- 1º cicloj 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54
9707	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	sica	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54
9707	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	sica	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137
	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto	sica	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119
	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o	sica do Ambiente [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís	sica do Ambiente [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)	sica do Ambiente [Licenciatura	5.4.271 5.4.27 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação  1300 Universidade da Madeira	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35 - 1° cicloj 5.4.87 5.4.87
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação  1300 Universidade da Madeira  0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35 - 1° cicloj 5.4.87 5.4.46 5.4.48
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e de 1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação  1300 Universidade da Madeira  0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação  0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.71 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35 - 1° cicloj 5.4.87 5.4.46 5.4.48 5.4.127
8368	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação  1300 Universidade da Madeira  0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação  0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais  1109 Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.119 - 1° ciclo] 5.4.87 5.4.46 5.4.48 5.4.127 - 1° ciclo]
8368 9026	Ciências do Desporto  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  0400 Universidade da Beira Interior  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia  1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o  1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto  Ciências do Desporto (regime pós-laboral)  0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Fís  Ciências da Educação  1300 Universidade da Madeira  0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação  6004 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais  1109 Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação  Ciências da Educação e da Formação	sica do Ambiente [Licenciatura sica [Licenciatura	5.4.271 5.4.29 5.4.35 5.4.54 5.4.137 5.4.119 - 1° cicloj 5.4.35 - 1° cicloj 5.4.46 5.4.48 5.4.127 - 1° cicloj 5.4.14

8097	Ciências Empresariais (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.282
9824	Ciências de Engenharia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	5.4.116
9897	Ciências de Engenharia - Engenharia de Minas e Geoambiente	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.121
9494	Ciências Farmacêuticas	[Mestrado Integrado]
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.30
	0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia	5.4.41
	1505 Universidade de Lisboa - Faculdade de Farmácia	5.4.65
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.16
	1106 Universidade do Porto - Faculdade de Farmácia	5.4.123
8031	Ciências Farmacêuticas (Preparatórios)	[Prep. Mestrado Integrado]
	0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente	5.4.6
L009	Ciências Florestais e Recursos Naturais	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra	5.4.190
L108	Ciências da Informação em Saúde	[Licenciatura - 1º ciclo]
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde	5.4.233
9040	Ciências da Linguagem	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	5.4.65
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	5.4.124
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.107
9041	Ciências do Mar	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.20
	0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.11
9708	Ciências do Meio Aquático	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	5.4.128
9046	Ciências Musicais	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.107
9554	Ciências da Nutrição	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1101 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências da Nutrição e da Alimentação	šo 5.4.118
9822	Ciências da Saúde	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1500 Universidade de Lisboa	5.4.56
9709	Ciências e Tecnologia do Ambiente	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	5.4.117
8155	Ciências e Tecnologias do Ambiente	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária	5.4.320
9043	Ciências e Tecnologias da Documentação e Informação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Admir Porto	nistração do 5.4.286
9048	Cinema	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.30

9716	Comércio Internacional	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Porto	ração do	5.4.286
9866	Comércio Internacional (regime pós-laboral)	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administra Porto	ração do	5.4.286
L035	Comércio e Negócios Internacionais (regime pós- laboral)	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis Lisboa	tração de	5.4.258
L056	Comércio e Relações Económicas Internacionais	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Admir Coimbra	istração de	5.4.204
9894	Comunicação e Design Multimédia	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.193
9053	Comunicação Empresarial	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Porto	ração do	5.4.287
9867	Comunicação Empresarial (regime pós-laboral)	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administr Porto	ração do	5.4.287
L099	Comunicação e Media	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5	5.4.230
8339	Comunicação Multimédia	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação e	e Desporto	5.4.218
9052	Comunicação e Multimédia	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolog	ia	5.4.133
9717	Comunicação Organizacional	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.193
8342	Comunicação Organizacional (regime pós-laboral)	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.193
9652	Comunicação e Relações Públicas	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação e	e Desporto	5.4.219
9054	Comunicação Social	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.194
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação		5.4.312
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes		5.4.305
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		5.4.334
9720	Comunicação, Cultura e Organizações	[Licenciatura -	
	1300 Universidade da Madeira		5.4.88
8036	Conservação - Restauro	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.110
9380	Conservação e Restauro	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		5.4.306

L106	Construção e Reabilitação [Licenciatura	
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	5.4.307
9056	Contabilidade [Licenciatura	- 1º ciclo
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.221
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	5.4.171
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar	5.4.304
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu	5.4.339
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão	5.4.152
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro	5.4.142
8449	Contabilidade (regime de ensino a distância) [Licenciatura	- 1º ciclo
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro	5.4.143
9058	Contabilidade e Administração [Licenciatura	- 1º ciclo
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	5.4.198
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa	5.4.258
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	5.4.28
9870	Contabilidade e Administração (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa	5.4.258
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	5.4.28
9061	Contabilidade e Auditoria [Licenciatura	- 1º ciclo
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra	5.4.204
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	5.4.336
9627	Contabilidade e Finanças [Licenciatura	- 1º ciclo
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.237
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.309
9628	Contabilidade e Finanças (regime noturno) [Licenciatura	- 1º ciclo
5020	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.309
0071	Contabilidade e Finanças (regime pós-laboral) [Licenciatura	
90/1	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.237
	<u> </u>	
9498	Contabilidade e Fiscalidade [Licenciatura	
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de Santarém	5.4.301
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.321
9063	Contabilidade e Gestão Financeira [Licenciatura	
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova	5.4.182
9722	Contabilidade e Gestão Pública [Licenciatura	- 1º ciclo
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra	5.4.204
9869	Contabilidade (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão	5.4.153
	·	5.4.143
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro	3.4.143

L070	Criatividade e Inovação Empresarial  3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Porto	<i>[Licenciatura</i> ração do	- 1º ciclo] 5.4.288
9066	<b>Criminologia</b> 1114 Universidade do Porto - Faculdade de Direito	[Licenciatura	- 1º ciclo) 5.4.119
L078	Criminologia e Justiça Criminal 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura	- 1º ciclo) 5.4.94
9068	<b>Dança</b> 1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	[Licenciatura	- 1º ciclo) 5.4.72
8399	<b>Desenho</b> 1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes	[Licenciatura	- 1º ciclo] 5.4.59
L018	Desenvolvimento Regional e Ordenamento do Território	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Hospital	Oliveira do	5.4.198
9069	Design	[Licenciatura	_
	3331 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media Artes e Design		5.4.275
	1300 Universidade da Madeira 0300 Universidade de Aveiro		5.4.88 5.4.20
	0603 Universidade de Évora - Escola de Artes		5.4.48
	1501 Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitetura		5.4.58
9723	Design de Ambientes	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		5.4.227
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge	estão	5.4.325
9469	Design e Animação Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.267
9070	Design de Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.268
	1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		5.4.59
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação		5.4.210
	5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes		5.4.115
L158	Design de Comunicação e Audiovisual	[Licenciatura	_
	3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas		5.4.178
9072	Design de Equipamento	[Licenciatura	_
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão 1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		5.4.222 5.4.59
9470	Design Gráfico	[Licenciatura	_
	3033 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Design		5.4.151
9729	Design Gráfico e Multimédia	[Licenciatura	_
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		5.4.227
8126	Design Gráfico e Multimédia (regime pós-laboral)	[Licenciatura	_
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		5.4.228
9873	Design Cuifice (versions note laboral)	[Licondiature	40 -:-!-:
	Design Gráfico (regime pós-laboral)	[Licenciatura	_
	3033 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Design	Licenciatura	5.4.152

9074	Design Industrial	[Licenciatura	_
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		5.4.228
	3033 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Design		5.4.152
	0400 Universidade da Beira Interior	<i>r.</i>	5.4.30
9725	Design de Interiores e Equipamento	[Licenciatura	
	3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas	<b>.</b>	5.4.179
8309	Design de Jogos Digitais	[Licenciatura	
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Adminis Turismo de Mirandela	tração e	5.4.162
9499	Design e Marketing de Moda	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		5.4.95
9071	Design de Moda	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.30
	1501 Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitetura		5.4.58
9726	Design de Moda e Têxtil	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas		5.4.179
9075	Design Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.31
9891	Design e Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.36
8494	Design de Produto	[Licenciatura	- 1º ciclo
0151	1000 Universidade do Minho	•	5.4.95
9727	Design do Produto	[Licenciatura	- 1º ciclo
	_		
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	estão	5.4.326
<u>8525</u>	·	estão [Licenciatura	
8525	Design de Produto - Cerâmica e Vidro  3103 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge  3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		- 1º ciclo
	<b>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</b> 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		- 1º ciclo 5.4.228
	Design de Produto - Cerâmica e Vidro	[Licenciatura	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo
L138	Design de Produto - Cerâmica e Vidro 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design  Design de Produto e Tecnologia 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da	[Licenciatura	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138
L138	Design de Produto - Cerâmica e Vidro 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design  Design de Produto e Tecnologia 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte	[Licenciatura [Licenciatura Produção de	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138 - 1º ciclo
L138 9644	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> </ul>	[Licenciatura [Licenciatura Produção de	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138 - 1º ciclo 5.4.307
L138 9644	Design de Produto - Cerâmica e Vidro 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design  Design de Produto e Tecnologia 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte  Design e Tecnologia das Artes Gráficas	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura	- 1° ciclo 5.4.228 - 1° ciclo 5.4.138 - 1° ciclo 5.4.307 - 1° ciclo
L138 9644	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138 - 1º ciclo 5.4.307 - 1º ciclo 5.4.219
L138 9644	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto	- 1º ciclo 5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138 - 1º ciclo 5.4.307 - 1º ciclo 5.4.219 5.4.147
L138 9644	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto	- 1° ciclo 5.4.228 - 1° ciclo 5.4.138 - 1° ciclo 5.4.307 - 1° ciclo 5.4.219 5.4.147 5.4.165
L138 9644	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação</li> <li>3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto	5.4.228 - 1º ciclo 5.4.138 - 1º ciclo 5.4.307 - 1º ciclo 5.4.219 5.4.147 5.4.165 5.4.312
9644 9563	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação</li> <li>3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança</li> <li>3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto	5.4.228 - 1° ciclo 5.4.138 - 1° ciclo 5.4.307 - 1° ciclo 5.4.219 5.4.147 5.4.165 5.4.312 5.4.211
9644 9563	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação</li> <li>3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança</li> <li>3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação</li> <li>3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto  [Licenciatura	- 1° ciclo 5.4.228 - 1° ciclo 5.4.138 - 1° ciclo 5.4.307 - 1° ciclo 5.4.219 5.4.147 5.4.165 5.4.312 5.4.211 - 1° ciclo
9644 9563	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação</li> <li>3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança</li> <li>3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação</li> <li>3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação</li> <li>Desporto e Atividade Física</li> </ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto  [Licenciatura	- 1° ciclo 5.4.228 - 1° ciclo 5.4.138 - 1° ciclo 5.4.307 - 1° ciclo 5.4.147 5.4.165 5.4.211 - 1° ciclo 5.4.180
9644 9563 9850	<ul> <li>Design de Produto - Cerâmica e Vidro</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design</li> <li>Design de Produto e Tecnologia</li> <li>3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte</li> <li>Design e Tecnologia das Artes Gráficas</li> <li>3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar</li> <li>Desporto</li> <li>3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação</li> <li>3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Bragança</li> <li>3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança</li> <li>3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação</li> <li>3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação</li> <li>Desporto e Atividade Física</li> <li>3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo Bran</li></ul>	[Licenciatura  [Licenciatura  Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura  e Desporto  [Licenciatura	5.4.228 - 1° ciclo - 5.4.138 - 1° ciclo - 5.4.307 - 1° ciclo - 5.4.219 - 5.4.147 - 5.4.165 - 5.4.312 - 1° ciclo - 5.4.334
9644 9563 9850	Design de Produto - Cerâmica e Vidro  3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design  Design de Produto e Tecnologia  3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte  Design e Tecnologia das Artes Gráficas  3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar  Desporto  3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação 3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Bragança 3151 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Desporto e Atividade Física 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castala Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu	[Licenciatura  [Licenciatura Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura e Desporto  [Licenciatura telo Branco	5.4.228 - 1° cicloj 5.4.138 - 1° cicloj 5.4.307 - 1° cicloj 5.4.219 5.4.147 5.4.165 5.4.312 - 1° cicloj 5.4.211 - 1° cicloj 5.4.334
9644 9563 9850	Design de Produto - Cerâmica e Vidro 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design  Design de Produto e Tecnologia 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte  Design e Tecnologia das Artes Gráficas 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar  Desporto 3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação 3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Bragança 3151 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Desporto e Atividade Física 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castala Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu  Desporto e Bem-Estar	[Licenciatura  [Licenciatura Produção de  [Licenciatura  [Licenciatura e Desporto  [Licenciatura telo Branco	- 1° cicloj 5.4.228 - 1° cicloj 5.4.138 - 1° cicloj 5.4.307 - 1° cicloj 5.4.147 5.4.165 5.4.312 - 1° cicloj 5.4.334 - 1° cicloj 5.4.230

L034	Desporto, Condição Física e Saúde	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.297
9731	Desporto e Lazer	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.19
	3165 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Desporto e Laze	er	5.4.323
9730	Desporto de Natureza e Turismo Ativo	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.29
8149	Dietética e Nutrição	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		5.4.169
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	5.4.20
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde		5.4.23
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de L	isboa	5.4.25
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde		5.4.21
9076	Direção e Gestão Hoteleira	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.24
9875	Direção e Gestão Hoteleira (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.24
9078	Direito	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0502 Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito		5.4.4
	1504 Universidade de Lisboa - Faculdade de Direito		5.4.6
	1000 Universidade do Minho		5.4.9
	1114 Universidade do Porto - Faculdade de Direito		5.4.11
	0911 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Direito		5.4.11
8358	Direito (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		5.4.9
L090	Ecologia e Ambiente	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.5
9081	Economia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.3
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.3
	1300 Universidade da Madeira		5.4.8
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.20
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia		5.4.4
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais		5.4.49
	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão		5.4.7
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	e Sociais	5.4.13
	0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia		5.4.1
	1000 Universidade do Minho		5.4.9
	1104 Universidade do Porto - Faculdade de Economia		5.4.12
	0170 Universidade dos Açores - Faculdade de Economia e Gestão		5.4.17
	0904 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Economia		5.4.11
	Economia (ensino em Inglês)	[Licenciatura	- 1º ciclo
A006	Economia (ensino em Ingles)	-	
A006	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão		5.4.80
		[Licenciatura	5.4.80 - 1º ciclo

0727	Educação (regime pós-laboral)	[Licenciatura	_
	1000 Universidade do Minho		5.4.96
9082	Educação Ambiental	[Licenciatura	_
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		5.4.165
L130	Educação Ambiental e Turismo de Natureza	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		5.4.299
9853	Educação Básica	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação e	e Desporto	5.4.220
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação	•	5.4.147
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		5.4.166
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Cast	elo Branco	5.4.180
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.195
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5	5.4.231
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação		5.4.254
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação e Ciências S		5.4.264
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		5.4.299
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação		5.4.312
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação		5.4.324
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		5.4.335
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação		5.4.271
	1300 Universidade da Madeira		5.4.89
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.21
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais		5.4.49
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	Socials	5.4.131
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação		5.4.211
	1000 Universidade do Minho		5.4.96 5.4.7
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	[Licenciatura	
98/6	Educação Básica (regime pós-laboral) 3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação	[Licericiatura	5.4.254
	Till Indicate i directine de Libbed Lecola Superior de Ladeagae		JJ .
0726	Educação Fícica o Docaporto	Il icenciatura	- 1º cicloì
9736	Educação Física e Desporto	[Licenciatura	-
	1300 Universidade da Madeira		5.4.89
	1300 Universidade da Madeira  Educação e Formação	[Licenciatura	5.4.89 - 1º ciclo]
	1300 Universidade da Madeira		5.4.89 - 1º ciclo)
L040	1300 Universidade da Madeira  Educação e Formação		5.4.89 - 1º ciclo] 5.4.73
L040	1300 Universidade da Madeira <b>Educação e Formação</b> 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação	[Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo]
L040 9878	1300 Universidade da Madeira  Educação e Formação  1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical	[Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272
L040 9878	1300 Universidade da Madeira  Educação e Formação  1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  Educação Social	[Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] - 5.4.73 - 1° ciclo] - 1° ciclo] - 1° ciclo]
L040 9878	1300 Universidade da Madeira  Educação e Formação  1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação	[Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166
L040 9878	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  Educação Social 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] - 1.4.166 - 5.4.231
L040 9878	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  Educação Social 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166 5.4.231 5.4.300
L040 9878	Educação e Formação  1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  Educação Social  3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° cicloj 5.4.73 - 1° cicloj 5.4.272 - 1° cicloj 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335
L040 9878	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação  Educação Social 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335 5.4.272
9878 9084	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Bragança 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° cicloj 5.4.73 - 1° cicloj 5.4.272 - 1° cicloj 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335 5.4.272 5.4.211
9878 9084	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Bragança 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação	[Licenciatura [Licenciatura [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335 5.4.272 5.4.211 - 1° ciclo]
9878 9084 9473	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Bragança  Educação Social 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Educação Social Gerontológica 3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação	[Licenciatura [Licenciatura [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335 5.4.272 5.4.211 - 1° ciclo] 5.4.324
9878 9084 9473	Educação e Formação 1513 Universidade de Lisboa - Instituto de Educação  Educação Musical 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Bragança 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Viseu 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação de Comunicação  Educação Social Gerontológica	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura	5.4.89 - 1° ciclo] 5.4.73 - 1° ciclo] 5.4.272 - 1° ciclo] 5.4.166 5.4.231 5.4.300 5.4.335 5.4.272 5.4.211 - 1° ciclo] 5.4.324

9855	Energia e Ambiente [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.222
9500	Enfermagem [Licenciatura	- 1º ciclo]
	7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra	5.4.188
	7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa	5.4.247
	7003 Escola Superior de Enfermagem do Porto	5.4.270
	7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda	5.4.220
	7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde	5.4.148
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	5.4.169
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias	5.4.184
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde	5.4.234
	7055 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Saúde	5.4.266
	7065 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Saúde de Santarém	5.4.303
	3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde	5.4.313
	7075 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Saúde	5.4.325
	7085 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Saúde de Viseu	5.4.336
	1320 Universidade da Madeira - Escola Superior de Saúde	5.4.343
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro	5.4.138
	7030 Universidade de Évora - Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus	5.4.209
	7080 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola Superior de Saúde	5.4.331
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde	5.4.217
	7010 Universidade do Minho - Escola Superior de Enfermagem	5.4.159
	7092 Universidade dos Açores - Escola Superior de Saúde - Angra do Heroísmo	5.4.342
	7093 Universidade dos Açores - Escola Superior de Saúde - Ponta Delgada	5.4.343
9501	Enfermagem (entrada no 2.º semestre) [Licenciatura	
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	5.4.170
9085	Enfermagem Veterinária [Licenciatura	_
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	5.4.160
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Branco	5.4.177
	3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas	5.4.263
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária	5.4.321
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.332
9357	Engenharia Aeroespacial [Mestrado	
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.82
8470	Engenharia Aeronáutica [Mestrado	-
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.31
9086	Engenharia Agronómica [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	5.4.160
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	5.4.333
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	5.4.75
	1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias	5.4.129
9619	Engenharia Agro-Pecuária [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra	5.4.190
9087	Engenharia Alimentar [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	5.4.160
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar	5.4.244
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.326
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	5.4.75
	Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia 1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias  Engenharia Agro-Pecuária  [Licenciatura]  3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra  Engenharia Alimentar  [Licenciatura]  3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança  3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar  3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.75 5.4.129 - 1° ciclo] 5.4.190 - 1° ciclo] 5.4.160 5.4.244 5.4.326

9099	Engenharia do Ambiente	[Licenciatura	_
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária		5.4.146
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		5.4.161
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	eu	5.4.339
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		5.4.75
9508	Engenharia do Ambiente	[Mestrado li	_
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.21
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.37
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico		5.4.82
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia		5.4.121
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.110
9092	Engenharia de Automação, Controlo e Instrumentação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		5.4.317
9741	Engenharia Automóvel	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.238
9358	Engenharia Biológica	[Mestrado li	ntegrado
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico		5.4.82
	1000 Universidade do Minho		5.4.97
9359	Engenharia Biomédica	[Mestrado li	ntegrado
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.21
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.37
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico		5.4.82
	1000 Universidade do Minho		5.4.97
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.111
9455	Engenharia Biomédica	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		5.4.290
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolog	jia	5.4.133
L133	Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimb	ra	5.4.206
9845	Engenharia Biomédica e Biofísica	[Mestrado li	ntegrado
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.61
വെള്ള	Engenharia Civil	[Licenciatura	- 1º ciclo
9009	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	<u>[=:ee::eiata:a</u>	5.4.223
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	n de	5.4.172
	Bragança	, ac	5. 1.172
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Ca	stelo Branco	5.4.186
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimb	ra	5.4.206
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.238
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		5.4.260
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro		5.4.316
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	seu	5.4.339
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		5.4.290
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolog	jia	5.4.133
	3083 Universidade do Algarve - Instituto Superior de Engenharia		5.4.215

9360	Engenharia Civil	[Mestrado Integrad
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.3
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.3
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.8
	1000 Universidade do Minho	5.4.9
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.17
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.1
9743	<b>Engenharia Civil e do Ambiente</b> 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	[Licenciatura - 1º cic estão 5.4.32
1010	· · · · · ·	[Licenciatura - 1º cic
A010	Engenharia Civil (ensino em inglês)	_
	1300 Universidade da Madeira	5.4.8
9090	Engenharia Civil (regime noturno)	[Licenciatura - 1º cic
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	5.4.3
8407	Engenharia da Computação Gráfica e Multimédia	[Licenciatura - 1º cic
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	estão 5.4.3
G009	Engenharia Computacional	[Mestrado Integrad
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
9361	Engenharia de Computadores e Telemática	[Mestrado Integrad
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
9503	Engenharia Elétrica e Eletrónica	[Licenciatura - 1º cic
	3083 Universidade do Algarve - Instituto Superior de Engenharia	5.4.2
9105	Engenharia Eletromecânica	[Licenciatura - 1º cic
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimb	ora 5.4.20
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.3
9912	Engenharia Eletrónica	[Licenciatura - 1º cic
	1519 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico (Tagus Park)	5.4.8
9366	Engenharia Eletrónica Industrial e Computadores	[Mestrado Integrad
	1000 Universidade do Minho	5.4.9
9365	Engenharia Eletrónica e Telecomunicações	[Mestrado Integrad
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
9108	Engenharia Eletrónica e Telecomunicações e de	[Licenciatura - 1º cic
	Computadores	
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.20
A011	Engenharia Eletrónica e Telecomunicações (ensino em inglês)	[Licenciatura - 1º cic
	1300 Universidade da Madeira	5.4.9
9109	Engenharia Eletrotécnica	[Licenciatura - 1º cic
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimb	ora 5.4.20
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.20
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	5.4.14

9112	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança	) de	5.4.172
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.238
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		5.4.317
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		5.4.307
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		5.4.157
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		5.4.290
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.32
9367	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	[Mestrado li	-
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.37
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	_	5.4.83
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolog	ia	5.4.134
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia		5.4.121
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.111
L104	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.239
L118	Engenharia Eletrotécnica Marítima	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique		5.4.250
9884	Engenharia Eletrotécnica (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	ra	5.4.207
9110	Engenharia Eletrotécnica - Sistemas Elétricos de Energia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		5.4.290
9111	Engenharia Eletrotécnica e das Telecomunicações	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Ca	stelo Branco	5.4.186
8311	Engenharia em Desenvolvimento de Jogos Digitais	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		5.4.157
9648	Engenharia da Energia e do Ambiente	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.239
9811	Engenharia da Energia e do Ambiente	[Mestrado li	ntegrado]
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.61
8463	Engenharia das Energias Renováveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
0.00	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Ca	stelo Branco	5.4.187
9910	Engenharia de Energias Renováveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança	) de	5.4.172
9368	Engenharia Física	[Mestrado li	ntegrado]
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.22
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.37
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.61
	1000 Universidade do Minho		5.4.97
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.117
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.111

9458	Engenharia Física Tecnológica	[Mestrado Integrado]
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.83
9114	Engenharia Florestal	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrária	s e Veterinárias 5.4.129
8377	Engenharia Florestal e dos Recursos Naturais	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	5.4.75
L096	Engenharia Geoespacial	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.61
9116	Engenharia Geológica	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.111
9913	Engenharia Geológica e de Minas	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.83
9117	Engenharia Geotécnica e Geoambiente	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.291
9104	Engenharia e Gestão Industrial	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coi	mbra 5.4.207
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.239
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.291
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.38
	1519 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico (Tagus Park)	5.4.85
9509	Engenharia e Gestão Industrial	[Mestrado Integrado]
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.23
	1000 Universidade do Minho	5.4.98
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.122
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.112
8088	Engenharia e Gestão Industrial (Preparatórios)	[Prep. Mestrado Integrado]
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecno	ologia 5.4.134
G001	Engenharia e Gestão de Sistemas de Informação	[Mestrado Integrado]
	1000 Universidade do Minho	5.4.98
G002	Engenharia e Gestão de Sistemas de Informação (regime pós-laboral)	[Mestrado Integrado]
	1000 Universidade do Minho	5.4.98
9118	Engenharia Industrial	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de	Castelo Branco 5.4.187

9119	Engenharia Informática [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.223
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	5.4.149
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de	5.4.173
	Bragança	
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco	5.4.187
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	5.4.199
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	5.4.208
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.240
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.268
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	5.4.317
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	5.4.308
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.327
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu	5.4.340
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.282
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.291
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.2
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.32
	1300 Universidade da Madeira	5.4.90
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.23
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.38
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.54
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.62
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.134
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.17
G005	Engenharia Informática [Mestrado l	-
	1000 Universidade do Minho	5.4.98
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.112
9770	Engenharia Informática (Curso Europeu) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	5.4.208
9459	Engenharia Informática e Computação [Mestrado la	Integrado]
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.122
9121	Engenharia Informática e de Computadores [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.261
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.84
	1519 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico (Tagus Park)	5.4.86
1052	Engenharia Informática e Multimédia [Licenciatura	- 1º ciclol
LUJZ	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.261
	Engenharia Informática, Redes e Telecomunicações [Licenciatura	
LIIJ	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.261
9885	Engenharia Informática (regime pós-laboral)  [Licenciatura]	
2003	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	5.4.208
	3102 Instituto Politécnico de Combra - Instituto Superior de Engelmana de Combra 3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.240
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.2
9122	Engenharia Informática e Telecomunicações [Licenciatura	-
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	5.4.337

9745	Engenharia de Máquinas Marítimas	[Licenciatura - 1º ciclo]
	7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique	5.4.250
9363	Engenharia de Materiais	[Mestrado Integrado]
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.23
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.84
	1000 Universidade do Minho 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.98 5.4.112
0122	<del>_</del>	[Licenciatura - 1º ciclo]
9123	Engenharia Mecânica  2043 Instituto Politégnico de Braganca - Escala Superior de Tecnologia e de Cost	-
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gest Bragança	ao ue 5.4.175
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coim	bra 5.4.209
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.241
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.261
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	5.4.318
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes	5.4.305
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e	Gestão 5.4.328
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de V	/iseu 5.4.340
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.292
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolo	ogia 5.4.134
	3083 Universidade do Algarve - Instituto Superior de Engenharia	5.4.215
9369	Engenharia Mecânica	[Mestrado Integrado
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.23
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.38
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.84
	1000 Universidade do Minho	5.4.99
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.122
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.112
9936	Engenharia Mecânica Automóvel	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	5.4.292
9886	Engenharia Mecânica (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.241
9751	Engenharia Mecatrónica	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e	Gestão 5.4.328
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.55
9460	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	[Mestrado Integrado]
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	5.4.122
8334	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	[Mestrado Integrado]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.113
L162	Engenharia Naval e Oceânica	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.84
9364	Engenharia de Polímeros	[Mestrado Integrado]
	1000 Universidade do Minho	5.4.99
8397	Engenharia de Proteção Civil	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo	Branco 5.4.177

9125	<b>Engenharia Química</b> 3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestã	[Licenciatura	- 1º ciclo] 5.4.173
	Bragança  3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	io de	5.4.292
0461		[Mestrado I	
9461	<b>Engenharia Química</b> 0300 Universidade de Aveiro	[IVICSTIAGO II	5.4.24
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.38
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico		5.4.85
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia		5.4.122
9126	Engenharia Química e Biológica	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		5.4.261
9184	Engenharia Química e Bioquímica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		5.4.308
9370	Engenharia Química e Bioquímica	[Mestrado I	ntegrado]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.113
L153	Engenharia de Redes e Sistemas de Computadores	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	Sestão	5.4.328
9812	Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos	[Mestrado I	ntegrado]
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.117
8468	Engenharia de Segurança do Trabalho	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Hospital	e Oliveira do	5.4.199
8316	Engenharia de Sistemas	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		5.4.293
9857	Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	Gestão	5.4.329
8409	Engenharia de Sistemas Informáticos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		5.4.157
8417	Engenharia de Sistemas Informáticos (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		5.4.158
9098	Engenharia de Telecomunicações e Informática	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.2
	1519 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico (Tagus Park)		5.4.86
G007	Engenharia de Telecomunicações e Informática	[Mestrado I	ntegrado]
	1000 Universidade do Minho		5.4.99
9371	Engenharia Têxtil	[Mestrado I	ntegrado]
	1000 Universidade do Minho		5.4.99
9128	Engenharia Topográfica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.223
9129	Engenharia Zootécnica	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		5.4.161
	1515 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		5.4.76
	1201 Universidade de Erisboa Mistrato Saperior de Agronomia 1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias e		

9752	Enologia  1301 Universidade de Trés es Mentes e Alte Deure - Escala de Ciências Agrérias e	[Licenciatura	_
0420	1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias e	[Licenciatura	
9130	<b>Equinicultura</b> 3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas	[Licericiatura	5.4.263
0752	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura	
9/53	<b>Ergonomia</b> 1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	[Licericiatura	5.4.72
0754	Escultura	[Licenciatura	
9/34	1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes	Licentiatara	5.4.60
0381	Estatística Aplicada	[Licenciatura	
JJ01	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.62
	1000 Universidade do Minho		5.4.100
9131	Estudos Africanos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.66
9132	Estudos Artísticos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.42
8104	Estudos Artísticos, variante de Artes do Espetáculo	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.66
9914	Estudos Asiáticos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.66
9133	Estudos Clássicos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.43
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.66
L097	Estudos Comparatistas	[Licenciatura	_
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.67
L150	Estudos de Cultura	[Licenciatura	=
	1300 Universidade da Madeira		5.4.90
L145	Estudos de Cultura e Comunicação	[Licenciatura	-
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.67
9134	Estudos Culturais	[Licenciatura	-
	1000 Universidade do Minho		5.4.100
L086	Estudos Euro-Atlânticos	[Licenciatura	-
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.8
9135	Estudos Europeus	[Licenciatura	_
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras 1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.43 5.4.67
0450		[Licenciatura	
8458	<b>Estudos Gerais</b> 1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	[Licericiatura	5.4.68
1162		[Licenciatura	
L103	<b>Estudos Musicais Aplicados</b> 3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	LEIOOHOIAIUIA	5.4.195
1/17	Estudos Orientais: Estudos Chineses e Japoneses	[Licenciatura	
LI#/	1000 Universidade do Minho		5.4.100

0017	Estudos Doutugueses	[Licenciatura	- 1º cicloì
9917	<b>Estudos Portugueses</b> 1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	Licenciatura	5.4.68
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.124
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.107
9918	Estudos Portugueses e Espanhóis	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.32
L041	Estudos Portugueses e Ingleses	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.8
9138	Estudos Portugueses e Lusófonos	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		5.4.100
9549	Farmácia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda		5.4.221
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		5.4.170
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	5.4.202
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de L	isboa	5.4.255
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.278
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde		5.4.217
9832	Farmácia Biomédica	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia		5.4.42
9139	Filosofia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.43
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.68
	1000 Universidade do Minho		5.4.101
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.124
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.107
9140	Finanças	[Licenciatura	
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.153
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração	de Aveiro	5.4.143
	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão		5.4.80
8029	Finanças e Contabilidade	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.2
9476	Finanças Empresariais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis Lisboa	tração de	5.4.258
9889	Finanças Empresariais (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis Lisboa	tração de	5.4.259
9888	Finanças (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração	de Aveiro	5.4.144
9759	Fiscalidade	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.153
9990	Fiscalidade (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.154

0141	Física	[Licenciatura	- 1º ciclol
7171	0300 Universidade de Aveiro		5.4.24
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.39
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.62
	1000 Universidade do Minho		5.4.101
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.117
1067		[Licenciatura	
L06/	Fisiologia Clínica  7020 Instituto Politágnico do Castolo Branco - Escola Superior do Saúdo Dr. Longo	•	5.4.185
	<ul> <li>7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes</li> <li>7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de</li> </ul>		5.4.202
	7210 Instituto Politécnico de Combra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Combra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de L		5.4.256
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde	isboa	5.4.279
0504	·	[Licenciatura	
9304	<b>Fisioterapia</b> 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes	-	5.4.185
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de		5.4.203
	7210 Instituto Politécnico de Combra - Escola Superior de Tecnología da Sadde de 7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde	Connibia	5.4.235
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de L	ishoa	5.4.256
	3155 Instituto Politécnico de Estubal - Escola Superior de Saúde  3156 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde	isboa	5.4.314
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.279
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro		5.4.139
9401	Fitofarmácia e Plantas Aromáticas e Medicinais	[Licenciatura	
0-101	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		5.4.161
0645		[Licenciatura	
9045	Fotografia  2242 Institute Politégnice de Tempr. Essela Superior de Templeaia de Tempr.	Licenciatura	
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		5.4.308
L095	Gastronomia	[Licenciatura	
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.196
9761	Genética e Biotecnologia	[Licenciatura	-
	1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o	do Ambiente	5.4.137
9143	Geografia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.43
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.55
	1514 Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território		5.4.73
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.125
8183	Geografia e Planeamento	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1000 Universidade do Minho		5.4.101
9145	Geografia e Planeamento Regional	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.108
9146	Geologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.24
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.39
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.55
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.62
	1000 Universidade do Minho		5.4.101
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.118
9833	Gerontologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
,,,,,	_	- "	5.4.171
9833	<b>Gerontologia</b> 7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	[Licenciatura	- 1º cio

9668	Gerontologia Social [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	5.4.196
9147	Gestão [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.224
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	5.4.174
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	5.4.199
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.241
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa	5.4.259
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.268
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.329
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.3
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.33
	1300 Universidade da Madeira	5.4.90
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.24
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia	5.4.40
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais	5.4.49
	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão	5.4.80
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e Sociais	5.4.131
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo	5.4.212
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo (Portimão)	5.4.214
	1000 Universidade do Minho	5.4.102
	1104 Universidade do Porto - Faculdade de Economia	5.4.120
	0170 Universidade dos Açores - Faculdade de Economia e Gestão	5.4.12
	0904 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Economia	5.4.114
9164	Gestão e Administração Hoteleira [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3139 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.274
9165	Gestão e Administração Pública [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administração e Turismo de Mirandela	5.4.162
8156	Gestão de Atividades Turísticas [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3034 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.156
9921	Gestão das Atividades Turísticas [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3139 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.274
8341	Gestão de Atividades Turísticas (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3034 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.156
8442	Gestão das Atividades Turísticas (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3139 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	5.4.275
L146	Gestão de Bioindústrias [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	5.4.200
L021	Gestão Comercial [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova	5.4.182
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	5.4.141
9162	Gestão do Desporto [Licenciatura	- 1º ciclo]
	1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	5.4.72

8464	<b>Gestão da Distribuição e Logística</b> 3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empre	[Licenciatura sariais	- 1º cicloj 5.4.321
9629	Gestão da Distribuição e da Logística	[Licenciatura	
3023	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais	•	5.4.309
9993	Gestão da Distribuição e da Logística (regime pós-	[Licenciatura	- 1º ciclo
	<b>laboral)</b> 3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais		5.4.310
0152	Gestão de Empresas	[Licenciatura	
J1J2	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão		5.4.150
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Admir Coimbra	nistração de	5.4.204
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de	e Santarém	5.4.301
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		5.4.304
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	seu	5.4.340
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.154
	0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia		5.4.18
9994	Gestão de Empresas (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão		5.4.150
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de		5.4.301
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	seu	5.4.340
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.154
A001	Gestão (ensino em Inglês)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão		5.4.81
8514	Gestão de Eventos	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do M	lar	5.4.245
9173	Gestão Hoteleira	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Hotelaria		5.4.225
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha	a-a-Nova	5.4.183
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo		5.4.212
8296	Gestão Industrial	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	seu	5.4.341
L030	Gestão Industrial e Logística	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.3
9155	Gestão de Informação	[Licenciatura	- 1º cicloj
	0906 Universidade Nova de Lisboa - Instituto Superior de Estatística e Gestão de I	nformação	5.4.114
9168	Gestão e Informática	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de La	mego	5.4.337
9163	Gestão do Lazer e Animação Turística	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.248
9995	Gestão do Lazer e Animação Turística (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.248
 L123	Gestão Marinha e Costeira	[Licenciatura	- 1º cicloj
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.17

9156	<b>Gestão de Marketing</b> 6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	[Licenciatura	- 1º ciclo] 5.4.3
A004	Gestão de Negócios Internacionais (Curso Europeu,	[Licenciatura	
	ensino em Inglês)		
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança	de	5.4.174
9763	Gestão das Organizações Desportivas	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.298
9767	Gestão do Património	[Licenciatura	_
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação		5.4.273
8096	Gestão do Património (regime pós-laboral)	[Licenciatura	_
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação		5.4.273
9926	Gestão Portuária	[Licenciatura	-
	7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique		5.4.251
L140	Gestão Pública	[Licenciatura	-
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.155
8402	Gestão Pública (regime de ensino a distância)	[Licenciatura	=
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		5.4.155
9769	Gestão Pública e Autárquica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda		5.4.141
8405	Gestão da Qualidade	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda		5.4.141
9157	Gestão de Recursos Humanos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.224
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais		5.4.310
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa 1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.3 5.4.77
0111		[Licenciatura	
8111	<b>Gestão de Recursos Humanos (regime pós-laboral)</b> 3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais	[LICERCIAIUIA	5.4.310
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.78
9640	Gestão de Recursos Humanos e Comportamento	[Licenciatura	
3070	Organizacional		,
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		5.4.304
9148	Gestão (regime noturno)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge	estão	5.4.330
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo		5.4.213
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo (Po	rtimão)	5.4.214
9991	Gestão (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança	de	5.4.174
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.242
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis Lisboa	tração de	5.4.259
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.269

1121			
LIJI	Gestão da Restauração e Catering	[Licenciatura	-
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do N 3139 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Hotelaria e Turismo	1ar	5.4.245 5.4.275
9630	Gestão de Sistemas de Informação	[Licenciatura	_
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais		5.4.311
9924	Gestão de Transportes e Logística	[Licenciatura	_
	7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique		5.4.251
9177	Gestão Turística	[Licenciatura	_
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.248
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanh		5.4.183
9641	Gestão Turística e Cultural	[Licenciatura	_
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		5.4.305
9178	Gestão Turística e Hoteleira	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do N		5.4.245
9996	Gestão Turística (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.249
9179	Gestão Turística, Cultural e Patrimonial	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de La	mego	5.4.337
9556	Higiene Oral	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7055 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Saúde		5.4.266
	1508 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária		5.4.70
9181	História	[Licenciatura	_
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.44
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.69
	1000 Universidade do Minho 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.102 5.4.125
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.123
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.108
8251	História e Arqueologia	[Licenciatura	
0231	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais	[=roorroratara	, 0,0,0,
			5.4.50
9182	História da Arte	[Licenciatura	
9182		[Licenciatura	- 1º ciclo
9182	História da Arte	[Licenciatura	- 1º cicloj 5.4.44
9182	<b>História da Arte</b> 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	[Licenciatura	- 1º ciclo 5.4.44 5.4.69
9182	<b>História da Arte</b> 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras 1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108
	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea	[Licenciatura	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	[Licenciatura	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° cicloj 5.4.4
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada		5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° cicloj 5.4.4
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação	[Licenciatura	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° cicloj 5.4.4 - 1° cicloj 5.4.212
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Imagem Médica e Radioterapia	[Licenciatura	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° ciclo 5.4.4 - 1° ciclo 5.4.212 - 1° ciclo
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Imagem Médica e Radioterapia  7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  Dias	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° ciclo 5.4.4 - 1° ciclo 5.4.212 - 1° ciclo
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Imagem Médica e Radioterapia  7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes  7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  Dias  a Coimbra	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° ciclo 5.4.4 - 1° ciclo 5.4.212 - 1° ciclo 5.4.203
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Imagem Médica e Radioterapia  7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes  7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Radioterapia Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde De Radioter	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  Dias  a Coimbra	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° ciclo 5.4.4 - 1° ciclo 5.4.212 - 1° ciclo 5.4.203 5.4.203
9927	História da Arte  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas  História Moderna e Contemporânea  6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa  Imagem Animada  3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação  Imagem Médica e Radioterapia  7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes  7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	[Licenciatura  [Licenciatura  [Licenciatura  Dias  a Coimbra	5.4.44 5.4.69 5.4.125 5.4.108 - 1° cicloj 5.4.4 - 1° cicloj 5.4.212

9183	Informação Turística	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.249
9185	Informática	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de	e Santarém	5.4.302
9188	Informática e Comunicações	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administ Turismo de Mirandela	:ração e	5.4.162
9186	Informática de Gestão	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança		5.4.175
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Admir Coimbra	nistração de	5.4.205
9189	Informática e Gestão de Empresas	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.4
8366	Informática e Gestão de Empresas (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.4
8467	Informática Médica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		5.4.158
9384	Informática - Redes e Multimédia	[Licenciatura	_
	0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.11
L143	Informática e Tecnologias Multimédia	[Licenciatura	-
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes		5.4.306
L042	Informática Web	[Licenciatura	_
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.33
L055	Jogos Digitais e Multimédia	[Licenciatura	_
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.242
9191	Jornalismo	[Licenciatura	-
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social		5.4.252
9773	Jornalismo e Comunicação	[Licenciatura	_
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação e Ciências S	ociais	5.4.264
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.44
9774	Língua Gestual Portuguesa	[Licenciatura	_
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.196
9192	Línguas Aplicadas	[Licenciatura	_
	1000 Universidade do Minho 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		5.4.102 5.4.126
0024		[Licenciatura	
9834	<b>Línguas e Comunicação</b> 0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	[Licericiatura	5.4.14
9002	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura	
8002	<b>Línguas e Culturas Estrangeiras</b> 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação	[Licericiatura	5.4.273
0222	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura	
0323	<b>Línguas Estrangeiras: Inglês e Espanhol</b> 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança	_	5.4.167
0104	Línguas e Estudos Editoriais	[Licenciatura	
91 <b>34</b>	0300 Universidade de Aveiro	L	5.4.25

L047	Línguas e Literaturas [Licenciatura	_
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais	5.4.50
9195	<b>Línguas e Literaturas Europeias</b> 1000 Universidade do Minho	- 1º ciclo <sub>3</sub> 5.4.102
0770		
9//9	<b>Línguas Modernas</b> 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	5.4.44
8374	Línguas para Relações Internacionais [Licenciatura	
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança	5.4.167
9196	Línguas e Relações Empresariais [Licenciatura	
	1300 Universidade da Madeira	5.4.91
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.25
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e Sociais	5.4.131
9197	Línguas e Relações Internacionais [Licenciatura	- 1º ciclo
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	5.4.126
9204	Línguas, Literaturas e Culturas [Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.25
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	5.4.69
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e Sociais	5.4.132
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	5.4.14
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	5.4.12
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.108
205	Marketing [Licenciatura	
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.22
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administração e Turismo de Mirandela	5.4.162
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.242
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.31
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu	5.4.34
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	5.4.288
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.33
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro 3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo	5.4.14 <sup>4</sup> 5.4.213
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
9664	Marketing e Comunicação Empresarial [Licenciatura	
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empresariais	5.4.322
.023	Marketing e Negócios Internacionais [Licenciatura	
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra	5.4.20
9206	Marketing e Publicidade [Licenciatura	- 1º ciclo
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de Santarém	5.4.302
8005	Marketing (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	5.4.289
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro	5.4.14
	1000 Universidade do Minho	5.4.103
207	Marketing Turístico [Licenciatura	<ul> <li>1º ciclo</li> </ul>

9209	Matemática	[Licenciatura - 1º cic
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.3
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.6
	1000 Universidade do Minho	5.4.10
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	5.4.11
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.1
9385	Matemática Aplicada	[Licenciatura - 1º cic
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.6
9210	Matemática Aplicada à Economia e à Gestão	[Licenciatura - 1º cic
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.5
	1517 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão	5.4.8
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	5.4.3
L117	Matemática Aplicada à Tecnologia e à Empresa	[Licenciatura - 1º cic
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	5.4.26
9345	Matemática Aplicada e Computação	[Licenciatura - 1º cic
	1518 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico	5.4.8
A012	Matemática (ensino em inglês)	[Licenciatura - 1º cic
	1300 Universidade da Madeira	5.4.9
L134	Mediação Artística e Cultural	[Licenciatura - 1º cic
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação	5.4.25
9813	Medicina	[Mestrado Integrad
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.3
	0506 Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina	5.4.4
	1507 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina	5.4.7
	1000 Universidade do Minho	5.4.10
	1108 Universidade do Porto - Faculdade de Medicina	5.4.12
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	5.4.12
	0901 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas	5.4.10
9548	Medicina Dentária	[Mestrado Integrad
	0506 Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina	5.4.4
	1508 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária	5.4.7
	1113 Universidade do Porto - Faculdade de Medicina Dentária	5.4.12
9847	Medicina Veterinária	[Mestrado Integrad
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	5.4.5
	1509 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Veterinária	5.4.7
	1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Agrárias	e Veterinárias 5.4.13
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	5.4.12
8086	Medicina Veterinária (Preparatórios)	Prep. Mestrado Integrad
	0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente	5.4
9212	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica	[Licenciatura - 1º cic.
	0300 Universidade de Aveiro	5.4.2
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	5.4.6

9213	Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administ Turismo de Mirandela	ração e	5.4.163
	3331 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media Artes e Design		5.4.276
9214	Música	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		5.4.167
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.26
L121	Natureza e Património	[Licenciatura	_
	0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente		5.4.7
9785	Negócios Internacionais	[Licenciatura	_
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão e Tecnologia de		5.4.303
8433	Negócios Internacionais (regime pós-laboral) 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura	- 1º ciclo <sub>.</sub> 5.4.103
9215	Novas Tecnologias da Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.26
8184	Optometria e Ciências da Visão	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.34
	1000 Universidade do Minho		5.4.104
8516	Organização e Gestão Empresariais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empres	sariais	5.4.322
8152	Ortoprotesia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Li	isboa	5.4.257
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde		5.4.218
8143	Ortóptica	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.280
L161	Ortóptica e Ciências da Visão	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Li	isboa	5.4.257
L136	Osteopatia	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.280
9787	Património Cultural	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais		5.4.50
8509	Património Cultural e Arqueologia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais		5.4.14
9789	Pilotagem	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7105 Escola Superior Náutica Infante D. Henrique		5.4.251
9790	Pintura	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1502 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		5.4.60
8411	Planeamento e Gestão do Território	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1514 Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território		5.4.74
8393	Português	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.45
9217	Produção Alimentar em Restauração	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.249

8011	Produção Alimentar em Restauração (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		5.4.250
L132	Produção de Alimentos e Nutrição Humana	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Br	ranco	5.4.178
L011	Produção Animal	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		5.4.294
L127	Programação e Produção Cultural	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design		5.4.229
8524	Proteção Civil e Gestão de Riscos	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.12
9791	Prótese Dentária	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1508 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária		5.4.71
9219	Psicologia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa		5.4.4
	0400 Universidade da Beira Interior		5.4.34
	1300 Universidade da Madeira		5.4.91
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.26
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais 1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	Cocinic	5.4.50 5.4.132
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	SOCIAIS	5.4.15
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.9
0555	Psicologia	[Mestrado II	
9333	0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	-	5.4.46
	1511 Universidade de Lisboa - Faculdade de Psicologia		5.4.73
	1000 Universidade do Minho		5.4.104
	1109 Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação		5.4.128
9222	Publicidade e Marketing	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social		5.4.252
8439	Publicidade e Marketing (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social		5.4.253
9930	Publicidade e Relações Públicas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		5.4.335
L025	Qualidade Alimentar e Nutrição	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu		5.4.333
L080	Qualidade Alimentar e Nutrição Humana	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		5.4.295
9223	Química	[Licenciatura	- 1º ciclo
7223	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.39
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.56
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.63
	1000 Universidade do Minho		5.4.104
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		5.4.118
9224	Química Aplicada	[Licenciatura	_
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.113

9225	<b>Química Industrial</b> 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura	- 1º ciclo] 5.4.34
8408	Química Medicinal	[Licenciatura	
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		5.4.39
9226	Química Tecnológica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.64
L094	Reabilitação do Património	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.27
9841	Reabilitação Psicomotora	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia		5.4.56
	1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana		5.4.72
	1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e o		
9227	Recursos Humanos	[Licenciatura	
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Porto	raçao do	5.4.289
9797	Relações Humanas e Comunicação Organizacional	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5	5.4.231
8476	Relações Humanas e Comunicação Organizacional (reg. de ensino a distância)	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5	5.4.232
9229	Relações Internacionais	[Licenciatura	- 1º cicloj
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia		5.4.41
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais		5.4.51
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas		5.4.78
	1000 Universidade do Minho	TI: : : :	5.4.104
8364	Relações Internacionais (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1° cicio
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	[] iconoicture	
L088	Relações Lusófonas e Língua Portuguesa 3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança	[Licenciatura	5.4.168
0700		[Licenciatura	
9798	<b>Relações Públicas e Comunicação</b> 0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	[Licenciatura	5.4.9
0221	•	[Licenciatura	
9231	Relações Públicas e Comunicação Empresarial 3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social	[Liceriolatara	5.4.253
0/30	Relações Públicas e Comunicação Empresarial (regime	[Licenciatura	
0430	pós-laboral)	[Eloonolatara	, 0,0,0
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social		5.4.253
9484	Restauração e Catering	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Hotelaria		5.4.226
9861	Saúde Ambiental	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	5.4.203
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Li	sboa	5.4.257
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.280
9485	Secretariado	[Licenciatura	-
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Cast	elo Branco	5.4.181

L116	Secretariado de Administração [Licenciatura] 3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	- 1º cicloj 5.4.338
0225	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
9235	Secretariado e Comunicação Empresarial [Licenciatura] 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	5.4.142
0510	<u> </u>	
8519	Secretariado de Direção e Administração [Licenciatura 3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de	5.4.205
	Coimbra	3.4.203
8398	Segurança Informática em Redes de Computadores [Licenciatura	- 1º cicloj
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.282
L091	Segurança do Trabalho e Ambiente [Licenciatura	- 1º cicloj
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.283
9238	Serviço Social [Licenciatura	- 1º ciclo
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação	5.4.148
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo Branco	5.4.181
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5.4.232
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5.4.264
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	5.4.338
	0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	5.4.47
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	5.4.78
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e Sociais	5.4.132
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.9
8014	Serviço Social (regime pós-laboral) [Licenciatura	_
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5.4.232
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	5.4.265
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego 6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.338 5.4.5
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	5.4.79
0200	·	
0200	Sistemas de Informação para a Gestão  3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão	5.4.283
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
8259	Sistemas e Tecnologias de Informação [Licenciatura	-
0240	0906 Universidade Nova de Lisboa - Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação  Sociologia  [Licenciatura]	5.4.115
9240	Sociologia [Licenciatura 6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.5
	0400 Universidade da Beira Interior	5.4.34
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia	5.4.41
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais	5.4.51
	1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	5.4.79
	0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia	5.4.18
	1000 Universidade do Minho	5.4.105
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	5.4.126
	0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.10
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	5.4.109
Q100	Sociologia (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo
8109		
8109	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa	5.4.5
8109	6800 ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa 1516 Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	5.4.5 5.4.79

icenciatura ·	_
~	5.4.150
ção e	5.4.163
-Nova	5.4.183
	5.4.243
ção de	5.4.259
	5.4.155
	5.4.284
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.151
icenciatura -	- 1º ciclo]
ração de	5.4.205
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.243
ção de	5.4.260
	5.4.156
	5.4.284
icenciatura -	- 1º ciclo]
	5.4.229
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.229
	5.4.48
	5.4.105
icenciatura -	- 1º ciclo]
ociais	5.4.132
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.190
	5.4.295
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.295
icenciatura ·	- 1º ciclo]
е	5.4.175
	5.4.318
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.276
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.341
icenciatura ·	- 1º ciclo]
	5.4.191
icenciatura ·	
е	5.4.175
icer	

9862	Tecnologia e Gestão Industrial (regime noturno)	[Licenciatura	
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	El innuncia tura	5.4.318
L028	<b>Tecnologia e Segurança Alimentar</b> 3083 Universidade do Algarve - Instituto Superior de Engenharia	[Licenciatura	- 1° cicioj 5.4.216
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura	
L135	<b>Tecnologia e Sistemas de Produção</b> 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Aveiro-Norte	_	_
L124	Tecnologias do Ambiente e do Mar	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		5.4.319
L157	Tecnologias Bioanalíticas	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária		5.4.146
9247	Tecnologias da Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administração de Mirandela	tração e	5.4.163
9491	Tecnologias e Design de Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	seu	5.4.341
8515	Tecnologias de Energia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		5.4.319
L085	Tecnologias e Gestão Municipal	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		5.4.262
8016	Tecnologias da Informação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda		5.4.142
L079	Tecnologias de Informação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1503 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		5.4.64
9250	Tecnologias de Informação e Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1203 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnolog	jia	5.4.135
9248	Tecnologias da Informação e Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Ca	stelo Branco	5.4.188
L014	Tecnologias da Madeira	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.285
L100	Tecnologias do Petróleo	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro		5.4.316
L033	Tecnologias de Produção de Biocombustíveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão		5.4.269
L071	Tecnologias e Sistemas de Informação para a Web	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3331 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media Artes e Design		5.4.277
9890	Terapia da Fala	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde		5.4.235
	3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde		5.4.314
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.281
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro		5.4.140

8138	Terapia Ocupacional	[Licenciatura	- 1º cicloj
	7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde		5.4.149
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde		5.4.236
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde		5.4.281
9252	Tradução	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.27
	1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		5.4.69
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		5.4.109
9807	Tradução e Interpretação em Língua Gestual Portuguesa	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação		5.4.274
9633	Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação		5.4.313
9492	Tradução e Interpretação: Português/Chinês - Chinês/Português	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais	S	5.4.233
9808	Treino Desportivo	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		5.4.298
9254	Turismo	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão		5.4.151
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Comunicação, Administ Turismo de Mirandela	ração e	5.4.164
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		5.4.197
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do M	ar	5.4.246
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação e Ciências S	ociais	5.4.265
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge		5.4.330
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Vis	eu	5.4.342
	0300 Universidade de Aveiro		5.4.27
	0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais		5.4.51
	1202 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e	e Sociais	5.4.133
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo	~ \	5.4.213
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo (Po	ortimao)	5.4.214
	0170 Universidade dos Açores - Faculdade de Economia e Gestão		5.4.13
8114	Turismo (regime pós-laboral)	[Licenciatura	-
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	. ~	5.4.197
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge		5.4.331
9255	Turismo e Lazer	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Hotelaria		5.4.226
L109	Turismo, Território e Patrimónios	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		5.4.45
9932	Vídeo e Cinema Documental	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes		5.4.306

## **5.4. - Pares instituição / curso**

## **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO UNIVERSITÁRIO**

#### ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa

6800/9448	Antropologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9257	Arquitetura		[Mest Integ]	50 vagas
	► Provas de ingresso	10 Geometria Descritiva		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
6800/9019	Ciência Política		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9081	Economia		[Lic-1º cic]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 09 Geografia 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

6800/9119	Engenharia Informática			[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes cor 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A	ijuntos:		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos	5	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
6800/9885	Engenharia Informática (	regime pós-labora	al)	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes cor 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A	ijuntos:		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
6800/9098	Engenharia de Telecomu	nicações e Informa	ática	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
6800/8029	Finanças e Contabilidade			[Lic-1º cic]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes con 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	njuntos:           	(continuação) ou 09 Geografia 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

6800/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	200 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   09 Geografia   19 Matemática A 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/L030	Gestão Industrial e Logí	stica	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   09 Geografia   19 Matemática A 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9156	Gestão de Marketing		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   09 Geografia   19 Matemática A 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9157	Gestão de Recursos Hur	manos	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

6800/9927	História Moderna e Con	ntemporânea	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9189	Informática e Gestão d	e Empresas	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
		0.0		240 ECTC
	Duração	8 Semestres		240 ECTS
6800/8366		e Empresas (regime pós-laboral	) [Lic-1º cic]	35 vagas
6800/8366			) [Lic-1º cic]	
6800/8366	Informática e Gestão d	e Empresas (regime pós-laboral	) [Lic-1º cic]	
6800/8366	Informática e Gestão d  ▶ Provas de ingresso	e Empresas (regime pós-laboral 19 Matemática A Nota de candidatura: 100 pontos	) [Lic-1º cic]	
6800/8366	Informática e Gestão d  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas	e Empresas (regime pós-laboral 19 Matemática A Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%	) [Lic-1º cic]	
6800/8366 6800/9219	Informática e Gestão d  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo	e Empresas (regime pós-laboral  19 Matemática A  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	35 vagas
•	Informática e Gestão d  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração	e Empresas (regime pós-laboral  19 Matemática A  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		35 vagas 240 ECTS
	Informática e Gestão d  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração  Psicologia	le Empresas (regime pós-laboral 19 Matemática A  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  8 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		35 vagas 240 ECTS
•	Informática e Gestão d  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração  Psicologia  ► Provas de ingresso	le Empresas (regime pós-laboral 19 Matemática A  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  8 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos		35 vagas 240 ECTS

<b>-</b>	Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 100 por		
<u> </u>		·		
<b>&gt;</b>	Fórmula de cálculo	Provas de ingresso: 95 pont		
	i orriula de calculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
<b>&gt;</b>	Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9240 <b>S</b>	Sociologia		[Lic-1º cic]	70 vagas
>	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
<b>&gt;</b>	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 por Provas de ingresso: 95 pont		
<b>&gt;</b>	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
<b>&gt;</b>	Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/8109 <b>S</b>	Sociologia (regime pós-la	aboral)	[Lic-1º cic]	35 vagas
<u> </u>	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
<b>&gt;</b>	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 por Provas de ingresso: 95 pont		
<b>&gt;</b>	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
<u> </u>	Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente

0140/9022	Ciências Agrárias		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0140/8031	Ciências Farmacêuticas	(Preparatórios)	[Prep. MI] 15 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	
	Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
0140/8086	Medicina Veterinária (Pr	eparatórios)	[Prep. MI] 15 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 120 ponto	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	

0140/L121	Natureza e Património		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 11 História		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

0150/8082	Arquitetura (Preparató	rios)	[Prep. MI]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	10 Geometria Descritiva		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0150/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   04	(continuação) ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciêno 18 Português	cias Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0150/L086	Estudos Euro-Atlânticos		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0150/L041	Estudos Portugueses e I	ngleses	[Lic-1º cic]	20 vagas
,	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0150/9181	História		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0150/9219	Psicologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0150/9798	Relações Públicas e Cor	municação	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0150/9238	Serviço Social		[Lic-1º cic]	30 vagas
	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS

0150/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia

0160/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0160/8083	Ciclo Básico de Medicina	1	[Prep. MI]	38 vagas
0160/8083	Ciclo Básico de Medicina  ▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	[Prep. MI]	38 vagas Seleção
0160/8083		Comunicação interpessoal	[Prep. MI]	
0160/8083	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	[Prep. MI]	
0160/8083	<ul><li>Pré-requisito</li><li>Provas de ingresso</li></ul>	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A Área de influência:	[Prep. MI]	Seleção

0160/9864	Ciênc de Engenharia-En Eletrot e de Comput (Pr	ng Civil; Eng Mecânica; Eng œ)	[Prep. MI]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0160/9041	Ciências do Mar		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0160/9384	Informática - Redes e M	<b>1ultimédia</b>	[Lic-1º cic]	35 vagas
	➤ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0160/8524	Proteção Civil e Gestão	de Riscos	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão		Seleção
		Grupo D (ver anexo I)		
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade dos Açores - Faculdade de Economia e Gestão

0170/9081	Economia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0170/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0170/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Algarve

0200/9351	Ciências Biomédicas		[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais

0201/9817	Artes Visuais		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Ciências da Educação e o	la Formação	[Lic-1º cic]	27 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas e Comunicação		[Lic-1º cic]	25 vagas
▶ Provas de ingresso	18 Português		
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas, Literaturas e Cu	ılturas	[Lic-1º cic]	22 vagas
▶ Provas de ingresso	18 Português		
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
<ul><li>▶ Duração</li><li>Património Cultural e Are</li></ul>		[Lic-1º cic]	180 ECTS 25 vagas
		[Lic-1º cic]	
Património Cultural e Ar	queologia  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História	[Lic-1º cic]	
Património Cultural e Ard  ► Provas de ingresso	queologia  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração  ▶ Provas de ingresso 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração  ▶ Duração 6 Semestres  Línguas, Literaturas e Culturas  ▶ Provas de ingresso 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 18 Português  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%         ▶ Duração       6 Semestres         Línguas e Comunicação       [Lic-1º cic]         ▶ Provas de ingresso       18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%         ▶ Duração       6 Semestres         Línguas, Literaturas e Culturas       [Lic-1º cic]         ▶ Provas de ingresso       18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65%

0201/9219	Psicologia		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia

0203/9003	Agronomia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/8258	Arquitetura Paisagista		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 03 Desenho 09 Geografia		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0203/9013	Biologia Marinha		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	21 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0203/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	65 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/L123	Gestão Marinha e Costei	ra	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0203/9210	Matemática Aplicada à E	conomia e à Gestão	[Lic-1º cic]	20 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

0204/9081	Economia		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0204/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0204/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
				100 ECTC
Universida	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
	<ul><li>Duração</li><li>de de Aveiro</li><li>Administração Pública</li></ul>	6 Semestres	[Lic-1º cic]	55 vagas
	de de Aveiro	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português	[Lic-1º cic]	
	de de Aveiro Administração Pública	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática	[Lic-1º cic]	
	de de Aveiro  Administração Pública  ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	
	de de Aveiro  Administração Pública  Provas de ingresso  Classificações mínimas	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60%	[Lic-1º cic]	
	de de Aveiro  Administração Pública  Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	[Lic-1º cic]	55 vagas
0300/9002	de de Aveiro  Administração Pública  Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo  Duração	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		55 vagas
0300/9002	de de Aveiro  Administração Pública  Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo  Duração  Biologia	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		55 vagas
0300/9002	de de Aveiro  Administração Pública  Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo  Duração  Biologia  Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Nota de candidatura: 95 pontos		55 vagas

0300/9012	Biologia e Geologia		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic] 55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic] 55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9351	Ciências Biomédicas		[Lic-1º cic] 68 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

0300/9041	Ciências do Mar		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9069	Design		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9081	Economia		[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 09 Geografia 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0300/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 09 Geografia ou 11 História ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou	(continuação)   ou   18 Português   ou   17 Mat. Apl. Ciência   18 Português 	as Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro	,	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9508	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9359	Engenharia Biomédica		[Mest Integ]	31 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	Duração	10 Semestres		300 ECTS

0300/G009	Engenharia Computacio	onal	[Mest Integ]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9361	Engenharia de Computa	adores e Telemática	[Mest Integ]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9365	Engenharia Eletrónica e	e Telecomunicações	[Mest Integ]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9368	Engenharia Física		[Mest Integ]	35 vagas
0300/9368	Engenharia Física  ▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A	[Mest Integ]	35 vagas
0300/9368			[Mest Integ]	35 vagas
0300/9368	➤ Provas de ingresso	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos	[Mest Integ]	35 vagas

0300/9509	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Mest Integ]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	5 Anos		300 ECTS
0300/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  19 Matemática A ou  02 Biologia e Geologia  19 Matemática A ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9363	Engenharia de Materiais		[Mest Integ]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	100 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

Provas de ingresso   07 Fisica e Química   19 Matemática   19 Matemática   19 Pontos   10 Pontos	0300/9461	Engenharia Química		[Mest Integ]	40 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  Provar de ingresso: 60% Provas de ingresso: 40%  Duração 10 Semestres 300 ECTS    Fisica   Provas de ingresso 195 pontos		▶ Provas de ingresso			
Provas de ingresso: 40%		Classificações mínimas	<del>-</del>		
Provas de ingresso   17 Física e Química   19 Matemática A		► Fórmula de cálculo			
Provas de ingresso   07 Física e Química 19 Matemática A     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Provas de ingresso: 95 pontos     Provas de ingresso: 95 pontos     Provas de ingresso: 50%     Duração   3 Anos   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Provas de ingresso   Média do secundário: 60%     Provas de ingresso   180 ECTS     Provas de ingresso: 40%     Duração   6 Semestres   180 ECTS     O300/9147   Gestão   Lic-1º cic   40 vagas     Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)     O4 Economia   O4 Economia     O2 Biologia e Geologia   16 Matemática     O2 Biologia e Geologia   16 Matemática     O4 Matemática   O4 Matemática     O4 Matemática   O4 Matemática     O5 Matemática   O5 Matemática     O6 Matemática   O6 Matemática     O8 Matemática   O7 Matemática     O8 Matemática   O8 Matemática     O9 Matemática   O9 Matemática     O1 Matemática   O9 Matemática     O2 Biologia e Geologia   16 Matemática     O3 Matemática   O1 Matemática     O4 Matemática   O1 Matemática     O5 Matemática   O1 Matemática     O6 Matemática   O1 Matemática     O8 Matemática   O1 Matemática     O9 Matemática   O1 Matemática     O9 Matemática   O1 Matemática     O1 Matemática   O1 Matemática     O2 Biologia e Geologia   16 Matemática     O3 Matemática   O1 Matemática     O4 Matemática   O1 Matemática     O5 Matemática   O1 Matemática     O6 Matemática   O1 Matemática     O8 Matemática   O1 Matemática     O9		▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
19 Matemática A  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração  3 Anos  180 ECTS  Geologia  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  180 ECTS  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 0 u	0300/9141	Física		[Lic-1º cic]	20 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos    Fórmula de cálculo   Média do secundário: 50%   Provas de ingresso: 50%     Duração   3 Anos   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Fórmula de cálculo   Média do secundário: 60%   Provas de ingresso: 40%     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma dos seguintes conjuntos:   (continuação)     6 Matemática   ou   04 Economia 02 Biologia e Geologia 16 Matemática   16 Matemática   00     Duração   Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Provas de ingresso   Uma dos seguintes conjuntos:   (continuação)   16 Matemática   00   04 Economia 16 Matemática   00   04 Economia 16 Matemática   00   04 Economia 02 Biologia e Geologia   16 Matemática   16 Matemática   00   00   00   00   00   00   00		▶ Provas de ingresso			
Provas de ingresso: 50%  Duração 3 Anos 180 ECTS    Duração 3 Anos   Elic-1º cic   20 vagas		Classificações mínimas			
Duração   Duração   Cestão   Continuação   Continuação		Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:		▶ Duração	3 Anos		180 ECTS
02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração  6 Semestres  180 ECTS  180 ECTS  O300/9147  Gestão  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 16 Matemática   ou   04 Economia 02 Biologia e Geologia   16 Matemática 16 Matemática   ou   04 Economia 02 Biologia e Geologia   16 Matemática 16 Matemática   ou   04 Economia 05 Matemática   05 Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	0300/9146	Geologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Gestão [Lic-1º cic] 40 vagas  Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 16 Matemática ou   04 Economia 02 Biologia e Geologia   16 Matemática 16 Matemática ou   16 Matemática 16 Matemática   16 Matemática 17 Matemática   180 ECTS  Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 18 Matemática   04 Economia 19 Matemática   16 Matemática 10 Matemática   10 Matemática 10 Media do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>		
Provas de ingresso: 40%  Duração 6 Semestres 180 ECTS   Gestão  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 16 Matemática ou 04 Economia 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 16 Matemática ou 16 Matemática 16 Matemática 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 40%		Classificações mínimas	<del>-</del>		
O300/9147 Gestão  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 16 Matemática   ou 02 Biologia e Geologia   16 Matemática 16 Matemática   ou 04 Economia 16 Matemática   16 Matemática   09   Vota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 40%		Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)</li> <li>16 Matemática   ou</li> <li>ou   04 Economia</li> <li>16 Matemática   ou</li> <li>Matemática   ou</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 95 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 60%</li> <li>Provas de ingresso: 40%</li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
16 Matemática   ou ou ou   04 Economia   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou   ou   ou   ou   ou   ou   ou   o	0300/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	40 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60%  Provas de ingresso: 40%		▶ Provas de ingresso	16 Matemática   ou   O2 Biologia e Geologia   16 Matemática	ou 04 Economia	
Provas de ingresso: 40%		Classificações mínimas	•		
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		Fórmula de cálculo			
		Duração	6 Semestres		180 ECTS

0300/9194	Línguas e Estudos Editori	ais	[Lic-1º cic] 23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  01 Alemão   08 Francês   13 Inglês	(continuação) 15 Literatura Portuguesa 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9196	Línguas e Relações Empr	esariais	[Lic-1º cic] 70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   18 Português   ou   01 Alemão   13 Inglês   ou	(continuação) ou 08 Francês 13 Inglês
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9204	Línguas, Literaturas e Cu	lturas	[Lic-1º cic] 29 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0300/9209	Matemática		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

0300/9212	Meteorologia, Oceanogr	afia e Geofísica	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   ou   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geol 16 Matemática	ogia
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9214	Música		[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo P (ver anexo I)	Seleg	ção+Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 13 Inglês 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9215	Novas Tecnologias da Co	omunicação	[Lic-1º cic]	66 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9219	Psicologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0300/L094	Reabilitação do Patrimo	ónio	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9252	Tradução		[Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português   e   Uma das seguintes provas:   01 Alemão	(continuação) 05 Espanhol 08 Francês 13 Inglês	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	de da Beira Interior			
U4UU/925/	Arquitetura	Uma das soquiates aveyas:	[Mest Integ]	55 vagas
	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	01 "" ~ ( )			

Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos

Média do secundário: 65%

Provas de ingresso:

10 Semestres

▶ Classificações mínimas

Fórmula de cálculo

▶ Duração

300 ECTS

0400/9540	Bioengenharia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	1
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9020	Ciência Política e Relaçõ	es Internacionais	[Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 13 Inglês		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0400/9351	Ciências Biomédicas		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9023	Ciências da Comunicação	0	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9025	Ciências da Cultura		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1º cic]	57 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso, a classificação da disciplina de Educação Física é considerada na classificação de ensino secundário dos alunos titulares de um curso de ensino secundário português concluído a partir de 2014/2015.		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0400/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	10 Semestres	30	) ECTS
0400/9048	Cinema		[Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	180	) ECTS
0400/9074	Design Industrial		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	180	) ECTS
0400/9071	Design de Moda		[Lic-1º cic]	0 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	18	) ECTS

0400/9075	Design Multimédia		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 06 Filosofia 10 Geometria Descritiva		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 p Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9081	Economia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	::   (continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 p Provas de ingresso: 95 po		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/8470	Engenharia Aeronáutica		[Mest Integ]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 p Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0400/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 p Provas de ingresso: 95 po		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0400/9105	Engenharia Eletromecân	ica	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9918	Estudos Portugueses e E	spanhóis	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração			180 ECTS

0400/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	57 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/L042	Informática Web		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática ou	(continuação) ou 03 Desenho 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciênci 18 Português	as Soc.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	-	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0400/9813	Medicina		[Mest Integ]	140 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 ponto Provas de ingresso: 140 ponto		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	Duração	6 Anos		360 ECTS

Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)   02   Biologia e Geologia   10   20   Biologia e Geologia   19   Matemática A   07   Fisica e Química   08   19   Matemática A   07   Fisica e Química   08   19   Matemática A   08   19   Matemática A   08   19   Matemática A   09   10   10   Matemática A   09   Matemátic	0400/8184	Optometria e Ciências da	Visão	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 35 vag	gas
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Nédia do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0400/9219  Psicologia  ▶ Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0400/9225  Química Industrial  ▶ Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0400/9240  Sociologia  ▶ Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química	ou 02 Biologia e Geologia	
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35%  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Química Industrial Provas de ingresso: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  O400/9225  Química Industrial Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  O400/9240  Sociologia Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		► Classificações mínimas	·	5	
0400/9219 Psicologia  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  Química Industrial  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Fisica e Química 16 Matemática  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  181 Etic-1º cic]  180 ECTS  181 Etic-1º cic]  180 ECTS  181 ECTS  183 ECTS  Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 180 ECTS  191 Inglês 18 Português  Provas de ingresso: 95 pontos		► Fórmula de cálculo			
Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Química Industrial  Provas de ingresso: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35%  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35%  Duração  Sociologia  Provas de ingresso: 35%  Duração  Sociologia  Provas de ingresso: 35%  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35%  Duração  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Duração	6 Semestres	180 ECT	ΓS
02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Português  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  O400/9225  Química Industrial  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Pórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  O400/9240  Sociologia  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Duração  O400/9240  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração  O5 Semestres  180 ECTS  180 ECTS  O400/9240  Classificações mínimas  Nota de seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	0400/9219	Psicologia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 50 vag	gas
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0400/9225  Química Industrial [Lic-1º cic] 25 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0400/9240  Sociologia [Lic-1º cic] 36 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Química Industrial  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  O400/9240 Sociologia  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		► Classificações mínimas		5	
Química Industrial       [Lic-1º cic]       25 vagas         Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática       Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         P Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%       Duração       Elic-1º cic]       36 vagas         0400/9240         Sociologia       Uma das seguintes provas: 11 História 		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%         ▶ Duração       6 Semestres         0400/9240       Sociologia       [Lic-1º cic]       36 vagas         № Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português       18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Duração	6 Semestres	180 ECT	ΓS
02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  O400/9240 Sociologia Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	0400/9225	Química Industrial		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 25 vag	gas
Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Sociologia [Lic-1º cic] 36 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>		
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Sociologia [Lic-1º cic] 36 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Classificações mínimas	•	5	
O400/9240 Sociologia [Lic-1° cic] 36 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>11 História</li> <li>13 Inglês</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Classificações mínimas</li></ul>		▶ Duração	6 Semestres	180 ECT	ΓS
11 História 13 Inglês 14 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	0400/9240	Sociologia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 36 vag	gas
Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	11 História 13 Inglês		
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%		Classificações mínimas		5	
Provas de ingresso: 35%		Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		▶ Duração	6 Semestres	180 ECT	ΓS

## Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física

0508/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1º cic]	95 vagas
	► Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curs de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensin concluído a partir de 2014/2015.	sificação de ensino	secundário
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0508/8368	Ciências do Desporto (r	egime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	► Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curs de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensin concluído a partir de 2014/2015.	sificação de ensino	secundário
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%		
	I official de calculo	Provas de ingresso: 35%		

# Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia

0501/9448	Antropologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 11 História		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0501/9257	Arquitetura		[Mest Integ] 61 vaga
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  03 Desenho  10 Geometria Descritiva  ou  10 Geometria Descritiva  16 Matemática  ou	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
0501/9011	Biologia		[Lic-1º cic] 92 vaga
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Física e Química   04 ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0501/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic] 57 vaga
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0501/9891	Design e Multimédia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 60 vaga
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

0501/9508	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 19 Matemática A	ogia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9359	Engenharia Biomédica		[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9367	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Mest Integ]	110 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9368	Engenharia Física		[Mest Integ]	31 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0501/9104	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95	0 pontos pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	120 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjunt 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A	tos:	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95	0 pontos pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	104 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95	0 pontos pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9461	Engenharia Química		[Mest Integ]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95	0 pontos pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0501/9141	Física		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9146	Geologia		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Geografia		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9209	Matemática		[Lic-1º cic]	38 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9223	Química		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/8408	Química Medicinal		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	Administração Público-	Privada	[Lic-1º cic]	41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 16 Matemática 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0502/9078	Direito		[Lic-1º cic]	334 vagas
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
Universidad	le de Coimbra - Faculdade	e de Economia		
	le de Coimbra - Faculdade	e de Economia	[Lic-1º cic]	154 vagas
0503/9081		e de Economia  19 Matemática A	[Lic-1º cic]	154 vagas
0503/9081	Economia		[Lic-1º cic]	154 vagas
0503/9081	Economia  Provas de ingresso	19 Matemática A Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	154 vagas
0503/9081	Economia  ➤ Provas de ingresso  ➤ Classificações mínimas	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%	[Lic-1º cic]	154 vagas
0503/9081	Economia  ➤ Provas de ingresso  ➤ Classificações mínimas  ➤ Fórmula de cálculo	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	180 ECTS
0503/9081 0503/9147	Economia  ➤ Provas de ingresso  ➤ Classificações mínimas  ➤ Fórmula de cálculo  ➤ Duração	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		180 ECTS
0503/9081 0503/9147	Economia  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração  Gestão	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	[Lic-1º cic] (continuação) ou 19 Matemática A	180 ECTS
0503/9081	Economia  ➤ Provas de ingresso  ➤ Classificações mínimas  ➤ Fórmula de cálculo  ➤ Duração  Gestão  ➤ Provas de ingresso	19 Matemática A  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	[Lic-1º cic] (continuação) ou 19 Matemática A	

0503/9229	Relações Internacionais		[Lic-1º cic]	41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0503/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		

### Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia

0504/9819	Ciências Bioanalíticas		[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0504/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	186 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal		Seleção
		Grupo B (ver anexo I)		
	▶ Provas de ingresso	Grupo B (ver anexo I)  02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Classificações mínimas</li></ul>	02 Biologia e Geologia		
		02 Biologia e Geologia 07 Física e Química Nota de candidatura: 95 pontos		

0504/9832	Farmácia Biomédica		[Lic-1º cic]	37 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras

0505/9006	Arqueologia		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9694	Ciência da Informação		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9132	Estudos Artísticos		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0505/9133	<b>Estudos Clássicos</b>		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 14 Latim 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9135	Estudos Europeus		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9139	Filosofia		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 18 Português		
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Classificações mínimas</li></ul>	06 Filosofia		
		06 Filosofia 18 Português Nota de candidatura: 95 pontos		
	▶ Classificações mínimas	06 Filosofia 18 Português Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%		180 ECTS
0505/9143	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 56 vagas
0505/9143	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> </ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	
0505/9143	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Geografia</li> </ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Capacidade de visão	[Lic-1º cic]	56 vagas
0505/9143	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Geografia</li> <li>Pré-requisito</li> </ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia	[Lic-1º cic]	56 vagas
0505/9143	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Geografia</li> <li>Pré-requisito</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 09 Geografia  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	56 vagas
0505/9143	<ul> <li>► Classificações mínimas</li> <li>► Fórmula de cálculo</li> <li>► Duração</li> <li>Geografia</li> <li>► Pré-requisito</li> <li>► Provas de ingresso</li> <li>► Classificações mínimas</li> </ul>	06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 09 Geografia  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%	[Lic-1º cic]	56 vagas

0505/9181	História		[Lic-1º cic]	63 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9182	História da Arte		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9773	Jornalismo e Comunica	ção	[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/9779	Línguas Modernas		[Lic-1º cic]	87 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0505/8393	Português		[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0505/L109				
0505/L109	Turismo, Território e Pat	trimónios	[Lic-1º cic]	40 vagas
0505/L109	Turismo, Território e Pat  ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	[Lic-1º cic]	40 vagas
0505/L109	•	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	[Lic-1º cic]	40 vagas
0505/L109	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	40 vagas

## Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina

0506/9813	Medicina		[Mest Integ]	255 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

0506/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ]	42 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A	a
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 ponto Provas de ingresso: 140 ponto		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres	3	00 ECTS

## Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação

0507/9026	Ciências da Educação		[Lic-1º cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0507/9555	Psicologia		[Mest Integ]	130 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		

0507/9238	Serviço Social		[Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Évora - Escola de Artes

0603/9257	Arquitetura		[Mest Integ]	50 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0603/9684	Artes Visuais - Multimé	dia	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   03 Desenho	(continuação) ou 03 Desenho 12 Hist. da Cultura	e Artes
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0603/9069	Design		[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou	(continuação) ou 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0603/9243	Teatro		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 15 Literatura Portuguesa 16 Matemática 18 Português
	▶ Observações	O ingresso neste par instituição/cur nacional de acesso a partir do ano l 79/2014, de 8 de abril).	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais

0604/9026	Ciências da Educação		[Lic-1º cic]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0604/9081	Economia		[Lic-1º cic]	37 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia 16 Matemática   ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   16 Matemática   ou   18 Português   ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciêno 18 Português	cias Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	64 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   04 Economia   ou   16 Matemática   ou	(continuação) ou 09 Geografia 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0604/8251	História e Arqueologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/L047	Línguas e Literaturas		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  05 Espanhol    08 Francês    12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 11 História 13 Inglês 18 Português	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/9787	Património Cultural		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia		
		11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	11 História		
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	11 História 18 Português Nota de candidatura: 95 pontos		
		11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%		180 ECTS
0604/9219	► Fórmula de cálculo	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 48 vagas
0604/9219	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	
0604/9219	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li><li>Psicologia</li></ul>	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia	[Lic-1º cic]	
0604/9219	<ul> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Psicologia</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	

0604/9229	Relações Internacionais		[Lic-1º cic]	51 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 13 Inglês		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0604/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0602/9003	Agronomia		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   04 Economia   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geolog 07 Física e Química	ia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/8258	Arquitetura Paisagista		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	:	180 ECTS
0602/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/8262	Biologia Humana		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0602/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9818	Ciência e Tecnologia Ani	mal	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 07 Física e Química	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0602/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição de Educação Física é considerada na dos alunos titulares de um curso de concluído a partir de 2014/2015.	classificação de ensino secundário
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0602/L090	Ecologia e Ambiente		[Lic-1º cic] 10 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Geografia	
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0602/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic] 42 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

0602/9751	Engenharia Mecatrónica		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9143	Geografia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 09 Geografia		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9146	Geologia		[Lic-1º cic]	10 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9210	Matemática Aplicada à E	conomia e à Gestão	[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado com a E	scola de de Ciências Soc	ciais
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0602/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	50 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	11 Semestres		330 ECTS
0602/9223	Química		[Lic-1º cic]	10 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	1
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0602/9841	Reabilitação Psicomoto	ra	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Lisboa

1500/9822	Ciências da Saúde		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1501/G008	Arquitectura, área de es Reabilitação do Edificado		[Mest Integ] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  03 Desenho  10 Geometria Descritiva  ou  10 Geometria Descritiva  12 Hist. da Cultura e Artes  ou	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1501/9257	Arquitetura		[Mest Integ] 192 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   03 Desenho	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1501/G004	Arquitetura, na área de o	especialização em Urbanism	10 [Mest Integ] 65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  03 Desenho  10 Geometria Descritiva  ou  10 Geometria Descritiva  12 Hist. da Cultura e Artes  ou	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

1501/9069	Design		[Lic-1º cic] 56 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   03 Desenho	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1501/9071	Design de Moda		[Lic-1º cic] 46 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   03 Desenho	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes

1502/9904	Arte Multimédia		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	Ciências da Arte e do Pat	trimónio	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1502/8399	Desenho		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1502/9070	Design de Comunicação		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho		
		10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	► Classificações mínimas	10 Geometria Descritiva		
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	<ul><li>10 Geometria Descritiva</li><li>12 Hist. da Cultura e Artes</li><li>Nota de candidatura: 100 pontos</li></ul>		
		10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%		180 ECTS
1502/9072	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 55 vagas
1502/9072	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	
1502/9072	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li><li>Design de Equipamento</li></ul>	10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva	[Lic-1º cic]	
1502/9072	<ul> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Design de Equipamento</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos	[Lic-1º cic]	

1502/9754	Escultura		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1502/9790	Pintura		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Classificações mínimas</li></ul>	03 Desenho 10 Geometria Descritiva		
		03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes  Nota de candidatura: 100 pontos		

### Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências

1503/9011	Biologia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 180 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   07 Física e Química   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1503/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic] 70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1503/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	105 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 120 ponto: Provas de ingresso: 100 ponto:		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9381	Estatística Aplicada		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 19 Matemática A	ogia
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9141	Física		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9146	Geologia		[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

1503/9209	Matemática		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9385	Matemática Aplicada		[Lic-1º cic]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9212	Meteorologia, Oceanogra	afia e Geofísica	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/9223	Química		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1503/9226	Química Tecnológica		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1503/L079	Tecnologias de Informação		[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Universidade de Lisboa - Faculdade de Direito

1504/9078	Direito		[Lic-1º cic]	560 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 06 Filosofia 18 Português ou	(continuação)   ou   11 História   18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pon Provas de ingresso: 100 pon		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

1505/9494	<b>Ciências Farmacêuticas</b>		[Mest Integ]	220 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal		Seleção
		Grupo B (ver anexo I)		
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

1506/9006	Arqueologia		[Lic-1º cic]	38 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/8413	Artes e Humanidades		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/9040	Ciências da Linguagem		[Lic-1º cic]	56 vagas
·	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	<ul><li>Duração</li></ul>	6 Semestres		180 ECTS

1506/9131	Estudos Africanos		[Lic-1º cic]	29 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/8104	Estudos Artísticos, varia	ante de Artes do Espetáculo	[Lic-1º cic]	49 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 13 Inglês 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/9914	Estudos Asiáticos		[Lic-1º cic]	27 vagas
1506/9914	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português	[Lic-1º cic]	27 vagas
1506/9914		06 Filosofia 09 Geografia 11 História	[Lic-1º cic]	27 vagas
1506/9914	▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	27 vagas
1506/9914	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Classificações mínimas</li></ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50%	[Lic-1º cic]	27 vagas 180 ECTS
1506/9914 1506/9133	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	
	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		180 ECTS
	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Estudos Clássicos</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 14 Latim		180 ECTS
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Estudos Clássicos</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 14 Latim 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos		180 ECTS
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>► Estudos Clássicos</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 14 Latim 18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		180 ECTS

1506/L097	Estudos Comparatistas		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/L145	Estudos de Cultura e Cor	municação	[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 13 Inglês 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1506/9135	Estudos Europeus		[Lic-1º cic]	59 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 16 Matemática 18 Português	1506/8458	<b>Estudos Gerais</b>		[Lic-1º cic]	60 vagas
de Ciências, Faculdade de Direito, Faculdade de Psicologia, Faculdade de Motricidade Humana, Instituto Superior de Ciências Sociais e Politicas e Instituto Superior de Ciências Sociais e Politicas e Instituto Superior de Economia e Gestão.  In Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração  6 Semestres  Iso ECTS  1506/9917  Estudos Portugueses  Uma das seguintes provas: 11 História 14 Latim 15 Literatura Portuguesa 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  1506/9139  Filosofia  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 16 Matemática		
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9917  Estudos Portugueses  Uma das seguintes provas: 11 História 14 Latim 15 Literatura Portuguesa 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9139  Filosofia  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 50%  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50%		▶ Observações	de Ciências, Faculdade de Direito, Faculd de Motricidade Humana, Instituto Superi	lade de Psicologia, or de Ciências Soc	Faculdade
Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9917  Estudos Portugueses [Lic-1º cic] 39 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 14 Latim 15 Literatura Portuguesa 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9139  Filosofia [Lic-1º cic] 43 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		► Classificações mínimas			
Estudos Portugueses   [Lic-1º cic] 39 vagas		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
11 História 14 Latim 15 Literatura Portuguesa 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9139 Filosofia Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 50%	1506/9917	<b>Estudos Portugueses</b>		[Lic-1º cic]	39 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9139 Filosofia [Lic-1º cic] 43 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	11 História 14 Latim 15 Literatura Portuguesa		
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Filosofia [Lic-1º cic] 43 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		Classificações mínimas	•		
Filosofia  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 50%		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>06 Filosofia</li> <li>11 História</li> <li>16 Matemática</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Classificações mínimas         <ul> <li>Nota de candidatura: 95 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> </ul> </li> <li>▶ Fórmula de cálculo         <ul> <li>Média do secundário: 50%</li> <li>Provas de ingresso: 50%</li> </ul> </li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
06 Filosofia 11 História 16 Matemática 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	1506/9139	Filosofia		[Lic-1º cic]	43 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50%  Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 11 História 16 Matemática		
Provas de ingresso: 50%		► Classificações mínimas	•		
<i>Duração</i> 6 Semestres 180 ECTS		▶ Fórmula de cálculo			
		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Provas de ingresso	1506/9181	História		[Lic-1º cic] 61 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História	
Provas de ingresso: 50%		Classificações mínimas		
Note		Fórmula de cálculo		
Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
106 Filosofia   12 Hist. da Cultura e Artes   11 História   18 Português     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos     Fórmula de cálculo   Média do secundário: 50%   Provas de ingresso: 50%     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas:   (continuação)   13 Inglês   13 Inglês   13 Inglês   15 Literatura Portuguêsa   18 Português   18 Português     Provas de ingresso   Média do secundário: 50%   18 Português   18 Português   18 Português     Provas de ingresso: 95 pontos   180 ECTS   180 ECTS     Provas de ingresso: 95 pontos   180 ECTS   180 ECTS   180 ECTS     Provas de ingresso: 95 pontos   180 ECTS   180 E	1506/9182	História da Arte		[Lic-1º cic] 51 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  Prórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9204  Línguas, Literaturas e Culturas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas:   (continuação) 01 Alemão   13 Inglês 05 Espanhol   15 Literatura Portuguesa 08 Francês   18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9252  Tradução 18 Português   (continuação) Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 95 pontos 06 Semestres 180 ECTS  1506/9252  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos 07 ELic-1º cic] 08 Francês 01 Alemão   13 Inglês  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos 08 Francês 01 Alemão   13 Inglês  Prórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História	
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Línguas, Literaturas e Culturas [Lic-1º cic] 200 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas:   (continuação) 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português 18 Português 18 Português 18 Português 195 pontos 18 Português 20%  Provas de ingresso: 95 pontos 18 Português 50%  Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Tradução [Lic-1º cic] 61 vagas 1		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>		
Línguas, Literaturas e Culturas   Lic-1° cic   200 vagas		Fórmula de cálculo		
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:   (continuação)   13 Inglês   15 Literatura Portuguesa   18 Português   19 Po		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
01 Alemão   13 Inglês   15 Literatura Portuguesa   18 Português   180 ECTS   18 Português   18	1506/9204	Línguas, Literaturas e Cu	ılturas	[Lic-1º cic] 200 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9252  Tradução  Provas de ingresso  18 Português e   Continuação   e   O5 Espanhol Uma das seguintes provas:   08 Francês 01 Alemão   13 Inglês  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	01 Alemão   05 Espanhol	<ul><li>13 Inglês</li><li>15 Literatura Portuguesa</li></ul>
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1506/9252 Tradução [Lic-1º cic] 61 vagas  Provas de ingresso 18 Português (continuação) e   05 Espanhol   Uma das seguintes provas:   08 Francês   01 Alemão   13 Inglês  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Fórmula de cálculo Média do secundário: 50%   Provas de ingresso: 50%		▶ Classificações mínimas	•	
Tradução  Provas de ingresso  18 Português e   05 Espanhol Uma das seguintes provas:   08 Francês 01 Alemão   13 Inglês  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 50%		Fórmula de cálculo		
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>18 Português         e           05 Espanhol         Uma das seguintes provas:   08 Francês           13 Inglês</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 95 pontos         Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 50%         Provas de ingresso: 50%</li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
e   05 Espanhol Uma das seguintes provas:   08 Francês 01 Alemão   13 Inglês  ➤ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	1506/9252	Tradução		[Lic-1º cic] 61 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50%  Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	e   Uma das seguintes provas:	05 Espanhol 08 Francês
Provas de ingresso: 50%		▶ Classificações mínimas		
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		► Fórmula de cálculo		
		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1507/9813	Medicina		[Mest Integ]	295 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 160 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

### Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária

1508/9556	Higiene Oral		[Lic-1º cic] 44 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química  ou  02 Biologia e Geologia  16 Matemática  ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1508/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ] 65 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 ponto Provas de ingresso: 140 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

1508/9791	Prótese Dentária		[Lic-1º cic] 36 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   03 Desenho   04 Ou   05 Biologia e Geologia   06 Física e Química   07 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Veterinária

1509/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	115 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 120 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	11 Semestres		330 ECTS

### Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

1510/9707	Ciências do Desporto	[Lic-1º cic]	147 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática	
	► Observações	Na candidatura a este par instituição/curso, a classificação de Educação Física é considerada na classificação de ens dos alunos titulares de um curso de ensino secundário po concluído a partir de 2014/2015.	ino secundário
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	

1510/9068	Dança		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e artística Grupo I (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia    10 Geometria Descritiva    12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 13 Inglês 18 Português	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1510/9753	Ergonomia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1510/9162	Gestão do Desporto		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1510/9841	Reabilitação Psicomotor	a	[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1511/9555	Psicologia		[Mest Integ] 145 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português   ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

## Universidade de Lisboa - Instituto de Educação

1513/L040	Educação e Formação		[Lic-1º cic] 76 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   09 Geografia   18 Português   ou   11 História   18 Português   ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território

1514/9143	Geografia		[Lic-1º cic]	105 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1514/8411	Planeamento e Gestão	do Território	[Lic-1º cic]	45 vagas
	► Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia

1515/8258	Arquitetura Paisagista		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1515/9011	Biologia		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1515/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1515/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1515/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	1
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1515/8377	Engenharia Florestal e do	os Recursos Naturais	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1515/9129	Engenharia Zootécnica		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  19 Matemática A  ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas

1516/9002	Administração Pública		[Lic-1º cic]	87 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/8102	Administração Pública (r	egime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	46 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/8363	Administração Pública e pós-laboral)	Políticas do Território (regime	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1310/3770	Antropologia		[Lic-1º cic]	52 vagas
,	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
)	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
Ì	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	<b>Duração</b>	6 Semestres		180 ECTS
1516/9019	Ciência Política		[Lic-1º cic]	53 vagas
,	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
)	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
)	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	> Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/9023	Ciências da Comunicação		[Lic-1º cic]	58 vagas
,	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
_		09 Geografia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	11 História		
1	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>	11 História 18 Português Nota de candidatura: 100 pontos		
- ]	·	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50%		180 ECTS
-	Fórmula de cálculo	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres	[Lic-1º cic]	180 ECTS 70 vagas
1516/9157	➤ Fórmula de cálculo ➤ Duração	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres	[Lic-1º cic]	
1516/9157	<ul><li>Fórmula de cálculo</li><li>Duração</li><li>Gestão de Recursos Hum</li></ul>	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	[Lic-1º cic]	
1516/9157	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Gestão de Recursos Hum</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  anos  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos	[Lic-1º cic]	

1516/8111	Gestão de Recursos Hur	nanos (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/9229	Relações Internacionais	<b>i</b>	[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
				100 5050
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/8364			[Lic-1º cic]	60 vagas
1516/8364			[Lic-1º cic]	
1516/8364	Relações Internacionais	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	[Lic-1º cic]	
1516/8364	Relações Internacionais  Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos	[Lic-1º cic]	
1516/8364	Relações Internacionais  Provas de ingresso  Classificações mínimas	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 50%	[Lic-1º cic]	
1516/8364 1516/9238	Relações Internacionais  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Lic-1º cic]	60 vagas
	Relações Internacionais  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		60 vagas
	Relações Internacionais  ► Provas de ingresso  ► Classificações mínimas  ► Fórmula de cálculo  ► Duração  Serviço Social	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  O Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História		60 vagas
	Relações Internacionais  Provas de ingresso  Classificações mínimas  Fórmula de cálculo  Duração  Serviço Social  Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos		60 vagas

1516/8014	Serviço Social (regime p	pós-laboral)	[Lic-1º cic]	37 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
1516/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	55 vagas
·	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1516/8109	Sociologia (regime pós-	-laboral)	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão

1517/9081	Economia		[Lic-1º cic]	145 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1517/A006	Economia (ensino em I	nglês)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português 	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado em Ingl	ês	
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1517/9140	Finanças		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português 	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1517/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	180 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português   	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1517/A001	Gestão (ensino em Ingl	lês)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado em Ingl	ês	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1517/9210	Matemática Aplicada à	Economia e à Gestão	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico

1518/9257	Arquitetura		[Mest Integ] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 03 Desenho 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado no cam	npus da Alameda
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

1518/9357	Engenharia Aeroespacial	[ма	est Integ]	85 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da Alam	neda	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres	3	300 ECTS
1518/9508	Engenharia do Ambiente	[Mc	est Integ]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso		ação) a e Química emática A	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da Alam	neda	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres	3	300 ECTS
1518/9358	Engenharia Biológica	[M	est Integ]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da Alam	neda	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres	3	300 ECTS
1518/9359	Engenharia Biomédica	[Me	est Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da Alan	neda	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	Duração	10 Semestres	3	300 ECTS

1518/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	137 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no camp	us da Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/9367	Engenharia Eletrotécnica	a e de Computadores	[Mest Integ]	220 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campo	us da Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/9458	Engenharia Física Tecno	lógica	[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campo	us da Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/9913	Engenharia Geológica e	de Minas	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado no camp	us da Alameda	
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1518/9121	Engenharia Informática	e de Computadores	[Lic-1º cic]	170 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da	a Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1518/9363	Engenharia de Materiais		[Mest Integ]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da	a Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/9369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	170 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da	a Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/L162	Engenharia Naval e Oceâ	inica	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus da	a Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50%		
		Provas de ingresso: 50%		

1518/9461	Engenharia Química		[Mest Integ]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no car	mpus da Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pon Provas de ingresso: 100 pon		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1518/9345	Matemática Aplicada e	Computação	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   19 Matemática A	a
	<ul><li>Observações</li></ul>	Ciclo de estudos ministrado no car	mpus da Alameda	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pon Provas de ingresso: 120 pon		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

1519/9912	Engenharia Eletrónica	[Lic-1	o cic] 34 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus do Taguspo	ark
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos	
1519/9104	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Engenharia e Gestão Industrial		
1519/9104	Engenharia e Gestão Inc	dustrial [Lic-1	ocic] 65 vagas
1519/9104	Engenharia e Gestão Ind  ▶ Provas de ingresso	dustrial [Lic-1  07 Física e Química 19 Matemática A	ocic] 65 vagas
1519/9104		07 Física e Química	· ·
1519/9104	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A	· ·
1519/9104	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Observações</li></ul>	07 Física e Química 19 Matemática A Ciclo de estudos ministrado no campus do Taguspa Nota de candidatura: 120 pontos	· ·
1519/9104	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Observações</li> <li>Classificações mínimas</li> </ul>	07 Física e Química 19 Matemática A  Ciclo de estudos ministrado no campus do Taguspa  Nota de candidatura: 120 pontos  Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50%	· ·

1519/9121	Engenharia Informátic	a e de Computadores [Lic-1º cic	] 90 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A	
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus do Taguspark	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1519/9098	Engenharia de Telecom	nunicações e Informática [Lic-1º cic	] 55 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A	
	Observações	Ciclo de estudos ministrado no campus do Taguspark	
	, c.ccc. raigette		
	➤ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

#### Universidade da Madeira

1300/9817	Artes Visuais		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55%		
	P T Official de Galdalo	Provas de ingresso: 45%		

1300/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/8083	Ciclo Básico de Medicina		[Prep. MI]	38 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 160 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
1300/9026	Ciências da Educação		[Lic-1º cic]	26 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1300/9720	Comunicação, Cultura	e Organizações	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/9069	Design		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/9081	Economia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1300/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos 09 Geografia ou 11 História ou 16 Matemática ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou 18 Português ou	s:   (continuação)   ou   19 Matemática A   18 Português   ou   16 Matemática   18 Português   ou   17 Mat. Apl. Ciêno   18 Português	ias Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	<ul><li>Duração</li></ul>	6 Semestres		180 ECTS
1300/9736	Educação Física e Despo	rto	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Observações	Na candidatura a este par insti de Educação Física é considera dos alunos titulares de um curs concluído a partir de 2014/201	ida na classificação de ensin so de ensino secundário por	o secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/A010	Engenharia Civil (ensino	em inglês)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1300/A011	Engenharia Eletrónica e inglês)	Telecomunicações	(ensino em	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática			
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	55% 45%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1300/9119	Engenharia Informática			[Lic-1º cic]	60 vagas
	➤ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	55% 45%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1300/L150	Estudos de Cultura			[Lic-1º cic]	43 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	55% 45%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1300/9147	Gestão			[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências 16 Matemática			
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	55% 45%		

1300/9196	Línguas e Relações Emp	oresariais	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	13 Inglês		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/A012	Matemática (ensino em	inglês)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1300/9219	Psicologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 120 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Universidade do Minho

1000/9002	Administração Pública		[Lic-1º cic] 41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   04 Economia	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1000/9006	Arqueologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 11 História ou 09 Geografia 11 História ou	(continuação)   ou   11 História   18 Português 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 100 pont		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9257	Arquitetura		[Mest Integ]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 10 Geometria Descritiva ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   12 Hist. da Cultura 	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 100 pont		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1000/9688	Biologia Aplicada		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   19 Matemática A 	ogia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 100 pont		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1000/9012	Biologia e Geologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9019	Ciência Política		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9379	Ciências do Ambiente		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Geografia		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

1000/9397	Ciências da Computação		[Lic-1º cic]	62 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9023	Ciências da Comunicação		[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9869	Contabilidade (regime pó	s-laboral)	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   04 Economia	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciênc 18 Português	ias Soc.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	s	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/L078	Criminologia e Justiça Cr	iminal	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1000/9499	Design e Marketing de l	Moda	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/8494	Design de Produto		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   10 Geometria Descritiva   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática   ou	(continuação) ou 03 Desenho 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9078	Direito		[Lic-1º cic]	110 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
1000/8358	Direito (regime pós-lab	oral)	[Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

1000/9081	Economia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 79 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	s
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9353	Educação		[Lic-1º cic] 47 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/8427	Educação (regime pós-l	aboral)	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9853	Educação Básica		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   11 História   ou   16 Matemática   ou   18 Português   ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1000/9358	Engenharia Biológica		[	Mest Integ]	42 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 95	00 pontos 5 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9359	Engenharia Biomédica		[	Mest Integ]	65 vagas
	► Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 95	00 pontos 5 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9360	Engenharia Civil		[	Mest Integ]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 95	00 pontos 5 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9366	Engenharia Eletrónica In	dustrial e Computad	dores [	Mest Integ]	85 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 95	00 pontos 5 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9368	Engenharia Física		Γ	Mest Integ]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 95	00 pontos 5 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS

1000/9509	Engenharia e Gestão Ind	ustrial		[Mest Integ]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/G001	Engenharia e Gestão de S	Sistemas de Inform	nação	[Mest Integ]	110 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A			
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/G002	Engenharia e Gestão de S (regime pós-laboral)	Sistemas de Inform	ıação	[Mest Integ]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/G005	Engenharia Informática			[Mest Integ]	160 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9363	Engenharia de Materiais			[Mest Integ]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS

1000/9369	Engenharia Mecânica			[Mest Integ]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 1 Provas de ingresso: 9	100 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 4	50% <del>1</del> 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/9364	Engenharia de Polímeros			[Mest Integ]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 1 Provas de ingresso: 9	100 pontos 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 4	50% <del>1</del> 0%		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1000/G007	Engenharia de Telecomu	nicações e Informát	tica	[Mest Integ]	35 vagas
	Droves de incresses	_			
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1	L00 pontos 95 pontos		
		19 Matemática A  Nota de candidatura: 1  Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6	95 pontos		
	► Classificações mínimas	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1  Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6	95 pontos 50%		300 ECTS
1000/9371	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1  Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6  Provas de ingresso: 4	95 pontos 50%	[Mest Integ]	300 ECTS  22 vagas
1000/9371	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> </ul>	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1  Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6  Provas de ingresso: 4	95 pontos 50%	[Mest Integ]	
1000/9371	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Têxtil</li> </ul>	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1 Provas de ingresso: 9 Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 4  10 Semestres  07 Física e Química 19 Matemática A  Nota de candidatura: 1	95 pontos 50% 40%	[Mest Integ]	
1000/9371	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Têxtil</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	19 Matemática A  Nota de candidatura: 1 Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 4  10 Semestres  07 Física e Química 19 Matemática A  Nota de candidatura: 1 Provas de ingresso: 9  Média do secundário: 6	95 pontos 60% 40% L00 pontos 95 pontos	[Mest Integ]	

Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:   Continuação   Ou   O4 Economia   19 Matemática A   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou	1000/9381	Estatística Aplicada		[Lic-1º cic]	20 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/9134 Estudos Culturais		▶ Provas de ingresso	19 Matemática A   ou     02 Biologia e Geologia     19 Matemática A	ou 04 Economia	
Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/9134  Estudos Culturais [Lic-1º cic] 20 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/L147  Estudos Orientais: Estudos Chineses e Japoneses [Lic-1º cic] 30 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  ▶ Provas de ingresso Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso 180 ECTS  1000/L147  Estudos Orientais: Estudos Chineses e Japoneses [Lic-1º cic] 30 vagas  ▶ Provas de ingresso Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/9138  Estudos Portugueses e Lusófonos [Lic-1º cic] 30 vagas    Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português    Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português    Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português    Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português    Provas de ingresso: 100 pontos   Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos   Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		► Classificações mínimas	•	S	
Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português		► Fórmula de cálculo			
Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
06 Filosofia 13 Inglês 18 Português	1000/9134	Estudos Culturais		[Lic-1º cic]	20 vagas
Provas de ingresso: 100 pontos		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 13 Inglês		
Provas de ingresso: 40%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/L147 Estudos Orientais: Estudos Chineses e Japoneses [Lic-1º cic] 30 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 40%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/9138 Estudos Portugueses e Lusófonos [Lic-1º cic] 30 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		Classificações mínimas	•		
1000/L147  Estudos Orientais: Estudos Chineses e Japoneses    Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português   Provas de ingresso   Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%         ▶ Duração       6 Semestres       180 ECTS         1000/9138       Estudos Portugueses e Lusófonos       [Lic-1º cic]       30 vagas         ▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 40%  ► Duração  Estudos Portugueses e Lusófonos  Forvas de ingresso  Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 40%	1000/L147	Estudos Orientais: Estud	dos Chineses e Japoneses	[Lic-1º cic]	30 vagas
Provas de ingresso: 100 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  1000/9138  Estudos Portugueses e Lusófonos  [Lic-1º cic]  7 Juração  Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 40%		▶ Provas de ingresso	06 Filosofia 13 Inglês		
Provas de ingresso: 40%  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  1000/9138 Estudos Portugueses e Lusófonos [Lic-1º cic] 30 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		Classificações mínimas	•		
1000/9138 Estudos Portugueses e Lusófonos [Lic-1º cic] 30 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>15 Literatura Portuguesa</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Classificações mínimas</li></ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
15 Literatura Portuguesa 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	1000/9138	Estudos Portugueses e I	Lusófonos	[Lic-1º cic]	30 vagas
Provas de ingresso: 100 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60%  Provas de ingresso: 40%		▶ Provas de ingresso	15 Literatura Portuguesa		
Provas de ingresso: 40%		Classificações mínimas	•		
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		► Fórmula de cálculo			
		Duração	6 Semestres		180 ECTS

				[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 06 Filosofia 18 Português	/as:		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 10	00 pontos 00 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1000/9141	Física			[Lic-1º cic]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conju 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A ou	j I	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 19 Matemática A	ogia
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 99	00 pontos 5 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1000/8183	Geografia e Planeamento			[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 02 Biologia e Geologia 04 Economia 09 Geografia	/as:		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 10	00 pontos 00 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60 Provas de ingresso: 40	0% 0%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1000/9146	Geologia			[Lic-1º cic]	25 vagas
	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Geografia	/as:		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 10 Provas de ingresso: 99	00 pontos 5 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 4	0% 0%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)</li> <li>19 Matemática A   ou</li> <li>ou   19 Matemática A</li> <li>04 Economia   18 Português</li> <li>19 Matemática A   ou  </li> <li>► Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 60%</li> </ul>	
Provas de ingresso: 95 pontos	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60%	
Provas de ingresso: 40%	
► Duração 6 Semestres	180 ECTS
1000/9181 História [Lic-1º cic]	35 vagas
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)</li> <li>11 História   ou</li> <li>00 Geografia   18 Português</li> <li>11 História   ou</li> </ul>	
<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 100 pontos</li> </ul>	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
► Duração 6 Semestres	180 ECTS
1000/9192 Línguas Aplicadas [Lic-1º cic]	46 vagas
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:   (continuação)</li> <li>01 Alemão   13 Inglês</li> <li>05 Espanhol   18 Português</li> <li>08 Francês  </li> </ul>	
<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 100 pontos</li> </ul>	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS
1000/9195 Línguas e Literaturas Europeias [Lic-1º cic]	59 vagas
<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>13 Inglês</li> <li>18 Português</li> </ul>	
<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 100 pontos</li> </ul>	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS

1000/8005	Marketing (regime pós-	-laboral)	[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9209	Matemática		[Lic-1º cic]	26 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9813	Medicina		[Mest Integ]	120 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS
1000/8433	Negócios Internacionai	s (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   04 Economia   ou   17 Mat. Apl. Ciências Soc.   ou	(continuação) ou 17 Mat. Apl. Ciênci 18 Português	ias Soc.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

1000/8184	Optometria e Ciências da	Visão	[Lic-1º cic] 55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9555	Psicologia		[Mest Integ] 65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1000/9223	Química		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química ou 07 Física e Química 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química 
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9229	Relações Internacionais		[Lic-1º cic] 65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

1000/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	57 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1000/9243	Teatro		[Lic-1º cic]	25 vagas
1000/9243	<b>Teatro</b> ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português	[Lic-1º cic]	25 vagas
1000/9243		<ul><li>12 Hist. da Cultura e Artes</li><li>13 Inglês</li><li>15 Literatura Portuguesa</li></ul>	[Lic-1º cic]	25 vagas
1000/9243	▶ Provas de ingresso	12 Hist. da Cultura e Artes 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos	[Lic-1º cic]	25 vagas

#### Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas

0901/9813	Medicina		[Mest Integ]	231 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 150 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

#### Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

Provas de ingrasso	0902/9448	Antropologia		[Lic-1º cic]	48 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 11 História		
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  0902/9006  Arqueologia [Lic-1º cic] 30 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 11 História 11 História 11 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Clância Política e Relações Internacionais [Lic-1º cic] 81 vagas  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>			
0902/9006 Arqueologia  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração  Ciência Política e Relações Internacionais  Provas de ingresso: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Provas de ingresso: 50%  Duração  Clância Política e Relações Internacionais  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Provas de ingresso: 95 pontos		► Fórmula de cálculo			
Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  O902/9020  Ciência Política e Relações Internacionais   Lic-1º cic  81 vagas   Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  O902/9023  Ciências da Comunicação   Lic-1º cic  95 vagas  Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 50%	0902/9006	Arqueologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0902/9020  Ciência Política e Relações Internacionais [Lic-1º cic] 81 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  0902/9023  Ciências da Comunicação [Lic-1º cic] 95 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	12 Hist. da Cultura e Artes 11 História		
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Ciência Política e Relações Internacionais [Lic-1º cic] 81 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Ciências da Comunicação [Lic-1º cic] 95 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50% Provas de ingresso: 50%		Classificações mínimas			
0902/9020 Ciência Política e Relações Internacionais [Lic-1º cic] 81 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Ciências da Comunicação [Lic-1º cic] 95 vagas  Provas de ingresso: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%         ▶ Duração       6 Semestres       180 ECTS         0902/9023       Ciências da Comunicação       [Lic-1º cic]       95 vagas         ▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português       95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  Ciências da Comunicação Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	0902/9020	Ciência Política e Relaçõ	es Internacionais	[Lic-1º cic]	81 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  Ciências da Comunicação  Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	04 Economia 06 Filosofia 11 História		
Provas de ingresso: 50%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Ciências da Comunicação [Lic-1º cic] 95 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		► Classificações mínimas	•		
O902/9023 Ciências da Comunicação  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso: 50%		Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>04 Economia</li> <li>06 Filosofia</li> <li>11 História</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Classificações mínimas         <ul> <li>Nota de candidatura: 95 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 50%</li> <li>Provas de ingresso: 50%</li> <li>Provas de ingresso: 50%</li> </ul> </li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	0902/9023	Ciências da Comunicação	)	[Lic-1º cic]	95 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50%  Provas de ingresso: 50%		▶ Provas de ingresso	04 Economia 06 Filosofia 11 História		
Provas de ingresso: 50%		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>			
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		► Fórmula de cálculo			
		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0902/9040	Ciências da Linguagem		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9046	Ciências Musicais		[Lic-1º cic]	49 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9917	Estudos Portugueses		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 14 Latim 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9139	Filosofia		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0902/9145	Geografia e Planeament	o Regional	[Lic-1º cic]	62 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9181	História		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9182	História da Arte		[Lic-1º cic]	46 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9204	Línguas, Literaturas e Cu	ulturas	[Lic-1º cic]	82 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês 13 Inglês		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50%		
		Provas de ingresso: 50%		

0902/9240	Sociologia		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/8109	Sociologia (regime pós	-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0902/9252	Tradução		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês 13 Inglês		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0903/9348	Biologia Celular e Molecu	ılar	[Lic-1º cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  04 Economia  ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química  ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0903/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	100 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  07 Física e Química ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	1
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0903/8036	Conservação - Restauro		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0903/9508	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	1
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0903/9359	Engenharia Biomédica		[Mest Integ]	64 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9367	Engenharia Eletrotécnic	a e de Computadores	[Mest Integ]	156 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9368	Engenharia Física		[Mest Integ]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9116	Engenharia Geológica		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	ì
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0903/9509	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/G005	Engenharia Informática		[Mest Integ]	170 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	:   (continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A 	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9363	Engenharia de Materiais		[Mest Integ]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	85 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

0903/8334	Engenharia de Micro e	Nanotecnologias	[Mest Integ]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9370	Engenharia Química e I	Bioquímica	[Mest Integ]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0903/9209	Matemática		[Lic-1º cic]	30 vagas
	Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60%		
		Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração			180 ECTS
0903/9224	<b>▶</b> Duração	Provas de ingresso: 40%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 25 vagas
0903/9224	<b>▶</b> Duração	Provas de ingresso: 40%	[Lic-1º cic]	
0903/9224	► Duração  Química Aplicada	Provas de ingresso: 40% 6 Semestres 07 Física e Química	[Lic-1º cic]	
0903/9224	<ul><li>▶ Duração</li><li>Química Aplicada</li><li>▶ Provas de ingresso</li></ul>	Provas de ingresso: 40% 6 Semestres  07 Física e Química 16 Matemática  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	

0911/9078	Direito		[Lic-1º cic]	100 vagas
	▶ Provas de ingresso	06 Filosofia   18 Português	(continuação) ou 11 História 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Economia

0904/9081	Economia		[Lic-1º cic]	210 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 135 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0904/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	210 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 135 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade Nova de Lisboa - Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação

0906/9155	Gestão de Informação		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0906/8259	Sistemas e Tecnologias de Informação		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Porto - Faculdade de Arquitetura

1102/9257	Arquitetura		[Mest Integ]	125 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	► Duração	10 Semestres		300 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes

5402/9007	Artes Plásticas		[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
5402/9070	Design de Comunicação		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	<ul> <li>Classificações mínimas</li> </ul>	Nota de candidatura: 95 pontos		
		Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	•		

1103/8258	Arquitetura Paisagista		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 10 Geometria Descritiva		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	150 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	85 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9696	Ciência de Computadore	s	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9824	Ciências de Engenharia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1103/9709	Ciências e Tecnologia d	o Ambiente	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9368	Engenharia Física		[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1103/9812	Engenharia de Redes e	Sistemas Informáticos	[Mest Integ]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1103/9141	Física		[Lic-1º cic]	41 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1103/9146	Geologia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 3	5 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Geografia		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres	180	) ECTS
1103/9209	Matemática		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 6	0 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  19 Matemática A ou  07 Física e Química  19 Matemática A ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres	180	) ECTS
1103/9223	Química		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 5	4 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres	180	) ECTS

## Universidade do Porto - Faculdade de Ciências da Nutrição e da Alimentação

1101/9554	Ciências da Nutrição		[Lic-1º cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

1111/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1º cic]	132 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curs de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensin concluído a partir de 2014/2015.	sificação de ensino	secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Porto - Faculdade de Direito

1114/9066	Criminologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 120 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
1114/9078	Direito		[Lic-1º cic]	155 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 120 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Economia

1104/9081	Economia		[Lic-1º cic]	223 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1104/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	122 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia

1105/9493	Bioengenharia		[Mest Integ]	62 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

1105/9897	Ciências de Engenharia - Geoambiente	Engenharia de Minas	e [Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjunt 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	tos:   (continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95 p	) pontos pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1105/9508	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjunt 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	tos:   (continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95 p	) pontos pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1105/9360	Engenharia Civil		[Mest Integ]	130 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95 p	) pontos pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1105/9367	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Mest Integ]	200 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95 p	) pontos pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

Engenharia Informática e Computação   Mest Integ    Continuação   Or Física e Química   19 Matemática A ou   19 Matemática A ou   19 Matemática A ou   18 Português   Fórmula de cálculo   Media do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 50%	70 vagas	[Mest Integ]		lustrial	Engenharia e Gestão Ir	1105/9509
Provas de ingresso: 140 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3  1105/9459  Engenharia Informática e Computação [Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) or Física e Química   19 Matemática A ou   18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3  1105/9369  Engenharia Mecânica   Media do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3  1105/9460  Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3  1105/9461  Engenharia Química   Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3					▶ Provas de ingresso	
Provas de ingresso: 50%    Duração 10 Semestres 3   Duração 10 Semestres 3   Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 18 Português 19 Matemática A ou 19 Matemática A 100 pontos 19 Provas de ingresso: 95 pontos 10 Semestres 100 pontos 100 Semestres 100 Provas de ingresso: 50% 10 Semestres 100 Provas de ingresso: 50% 10 Semestres 100 pontos 100 Semestres 100 pontos 100 Provas de ingresso: 50% 10 Semestres 100 pontos 100 Provas de ingresso: 50% 10 Semestres 100 pontos 100 Provas de ingresso: 50% 100 Provas d			•		Classificações mínimas	
Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:    (continuação)    07 Física e Química   19 Matemática A    19 Matemática A    18 Português    ► Classificações mínimas   Nota de candidatura: 100 pontos    105/9369    ► Fórmula de cálculo   Média do secundário: 50%    Provas de ingresso: 50%    ► Provas de ingresso   07 Física e Química   19 Matemática A    100 pontos    10 Semestres   100 pontos    10 Seme					Fórmula de cálculo	
Provas de ingresso	300 ECTS			10 Semestres	▶ Duração	
105/9460    Classificações mínimas   19 Matemática A ou   18 Português   19 Porvas de ingresso: 50%   10 Semestres   3   1105/9369   10 Semestres   3   1105/9369   10 Semestres   3   1105/9369   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 50%   10 Semestres   3   1105/9460   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 50%   10 Semestres   1105/9460   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos   10 Semestres   100 pontos Provas de ingresso: 50%   100 pontos Provas de ingr	117 vagas	[Mest Integ]		e Computação	Engenharia Informátic	1105/9459
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9369 Engenharia Mecânica [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9460 Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 50%		ou 19 Matemática A	juntos:       	07 Física e Química 19 Matemática A	▶ Provas de ingresso	
Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9369 Engenharia Mecânica [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9460 Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Pouração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química 10 Semestres 3  Integral Mest Integrações 10 Semestres 3  Integrações Integrações 10 Semestres 3		;	•		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	
Engenharia Mecânica       [Mest Integ]         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química 19 Matemática A         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%         ▶ Duração       10 Semestres         1105/9460       Engenharia Metalúrgica e de Materiais       [Mest Integ]         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química 19 Matemática A       Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%         ▶ Duração       10 Semestres       3         1105/9461       Engenharia Química       [Mest Integ]         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química       [Mest Integ]					Fórmula de cálculo	
▶ Provas de ingresso       07 Física e Química 19 Matemática A         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%         ▶ Duração       10 Semestres         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química 19 Matemática A         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%         ▶ Duração       10 Semestres         1105/9461       Engenharia Química         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química         ▶ Provas de ingresso       07 Física e Química	300 ECTS			10 Semestres	▶ Duração	
19 Matemática A  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração  10 Semestres  3  1105/9460  Engenharia Metalúrgica e de Materiais  Forvas de ingresso  07 Física e Química 19 Matemática A  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração  10 Semestres  3  1105/9461  Engenharia Química  Forvas de ingresso  07 Física e Química  Mest Integ]	161 vagas	[Mest Integ]			Engenharia Mecânica	1105/9369
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração 10 Semestres 3  1105/9460 Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  ► Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química  ► Provas de ingresso 07 Física e Química					▶ Provas de ingresso	
Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9460 Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Duração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química [Mest Integ]  Provas de ingresso 07 Física e Química		í 	•		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	
1105/9460 Engenharia Metalúrgica e de Materiais [Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso 07 Física e Química 19 Matemática A  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ▶ Duração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química [Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso 07 Física e Química					► Fórmula de cálculo	
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Dassificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Provas de ingresso: 50%</li> <li>▶ Duração</li> <li>10 Semestres</li> <li>10 Semestres</li> <li>10 Mest Integ</li> <li>105/9461</li> <li>Engenharia Química</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>10 Física e Química</li> <li>Image Integ</li> </ul>	300 ECTS			10 Semestres	▶ Duração	
19 Matemática A  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração  10 Semestres  1105/9461  Engenharia Química  Frovas de ingresso  07 Física e Química	30 vagas	[Mest Integ]		e de Materiais	Engenharia Metalúrgic	1105/9460
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  ► Duração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química [Mest Integ]  ► Provas de ingresso 07 Física e Química					▶ Provas de ingresso	
Provas de ingresso: 50%  ► Duração 10 Semestres 3  1105/9461 Engenharia Química [Mest Integ]  ► Provas de ingresso 07 Física e Química		í 	•		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	
1105/9461 Engenharia Química [Mest Integ]  ▶ Provas de ingresso 07 Física e Química					► Fórmula de cálculo	
▶ Provas de ingresso 07 Física e Química	300 ECTS			10 Semestres	▶ Duração	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	67 vagas	[Mest Integ]			Engenharia Química	1105/9461
					▶ Provas de ingresso	
<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> </ul>		í	-		▶ Classificações mínimas	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%					Fórmula de cálculo	
► Duração 10 Semestres 3	300 ECTS			10 Semestres	▶ Duração	

1106/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	187 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Letras

1107/9006	Arqueologia		[Lic-1º cic]	32 vagas
	► Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1107/9694	Ciência da Informação		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Observações	Ministrado com a Faculdade de Engenhar	ia.	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1107/9701	Ciências da Comunicaçã Multimédia	o: Jornalismo, Assessoria,	[Lic-1º cic]	79 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1107/9040	Ciências da Linguagem		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1107/9917	Estudos Portugueses		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
4407/0420	Filosofia		[Lic-1º cic]	56 vagas
1107/9139	1 11030114			
110//9139	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
110//9139		09 Geografia 11 História		
110//9139	▶ Provas de ingresso	09 Geografia 11 História 18 Português Nota de candidatura: 100 pontos		

1107/9143	Geografia		[Lic-1º cic]	74 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1107/9181	História		[Lic-1º cic]	72 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1107/9182	História da Arte		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I) Capacidade para percecionar formas e co	ores.	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

110//3135	Línguas Aplicadas		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 51 vag
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação) 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECT
1107/9197	Línguas e Relações Into	ernacionais	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 41 vag
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação) 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	s
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECT
1107/9204	Línguas, Literaturas e (	Culturas	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 85 vag
1107/9204	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol	(continuação) 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa
		08 Francês	18 Português
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	Nota de candidatura: 100 ponto	
		Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60%	
1107/9240	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	S
1107/9240	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	s 180 ECT
1107/9240	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li><li>Sociologia</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40% 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	s 180 ECT [Lic-1º cic] 47 vag
1107/9240	<ul> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Sociologia</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40% 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 ponto	s 180 ECT [Lic-1º cic] 47 vag

1108/9813	Medicina		[Mest Integ]	245 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Medicina Dentária

1113/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ]	70 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

## Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação

1109/9026	Ciências da Educação		[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1109/9555	Psicologia		[Mest Integ]	114 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

## Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar

1110/9708	Ciências do Meio Aquáti	ico	[Lic-1º cic]	35 vagas
	► Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1110/9813	Medicina		[Mest Integ]	155 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS
1110/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	60 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 135 pontos Provas de ingresso: 135 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	11 Semestres		330 ECTS

1201/8258	Arquitetura Paisagista		[Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1201/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1201/9114	Engenharia Florestal		[Lic-1º cic]	12 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1201/9129	Engenharia Zootécnica		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
		Nota de candidatura: 95 pontos		
	<ul> <li>Classificações mínimas</li> </ul>	Provas de ingresso: 95 pontos		
	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> </ul>	•		

1201/9752	Enologia		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1201/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	82 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
		Frovas de ingresso. 3370		

## Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências Humanas e Sociais

1202/L092	Animação Cultural e Com	nunitária	[Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:   06 Filosofia   09 Geografia   11 História	(continuação) 15 Literatura Portu 16 Matemática 18 Português	uguesa
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 semestres		180 ECTS
1202/9023	Ciências da Comunicação		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		

1202/9081	Economia		[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1202/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  09 Geografia ou  11 História ou  15 Literatura Portuguesa ou	(continuação) ou 16 Matemática ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciênci 18 Português	as Soc.
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1202/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	38 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1202/9196	Línguas e Relações Emp	resariais	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1202/9204	Línguas, Literaturas e C	Culturas	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1202/9219	Psicologia		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1202/9238	Serviço Social		[Lic-1º cic]	43 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
1202/9803	Teatro e Artes Performa	ativas	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

1202/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnologia

1203/9052	Comunicação e Multimé	dia	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1203/9455	Engenharia Biomédica		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
1203/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1203/9367	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores		[Mest Integ]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 Provas de ingresso: 95	pontos pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 659 Provas de ingresso: 359	-		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
1203/8088	Engenharia e Gestão Ind	ustrial (Preparatórios	5)	[Prep. MI]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 Provas de ingresso: 95	0 pontos pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	-		
1203/9119	Engenharia Informática			[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjunt 19 Matemática A ou 04 Economia 19 Matemática A ou	tos:         	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 Provas de ingresso: 95	pontos pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 659 Provas de ingresso: 359			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1203/9123	Engenharia Mecânica			[Lic-1º cic]	29 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 Provas de ingresso: 95	pontos pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 659 Provas de ingresso: 359	-		

1203/9250	Tecnologias de Informa	ição e Comunicação	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente

1204/9540	Bioengenharia		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   19 Matemática A	3
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1204/9011	Biologia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1204/9012	Biologia e Geologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1204/9015	Bioquímica		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1204/9693	Ciência Alimentar		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1204/9379	Ciências do Ambiente		[Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Ciências do Desporto		[Lic-1º cic]	100 vagas
▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 18 Português		
► Observações	de Educação Física é considerada na c	classificação de ensin	o secundário
► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Genética e Biotecnologia		[Lic-1º cic]	58 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Reabilitação Psicomotora	1	[Lic-1º cic]	50 vagas
▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia		
<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Média do secundário: 65%		
► Fórmula de cálculo	Provas de ingresso: 35%		
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Observações</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	Grupo B (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 18 Português  Na candidatura a este par instituição/de Educação Física é considerada na odos alunos titulares de um curso de er concluído a partir de 2014/2015.  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  Genética e Biotecnologia  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  Duração  6 Semestres  Reabilitação Psicomotora  Provas de ingresso 02 Biologia e Geologia Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  Duração  O Semestres	Grupo B (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 18 Português  Na candidatura a este par instituição/curso, a classificação de Educação Física é considerada na classificação de Educação Física é considerada na classificação de ensin dos alunos titulares de um curso de ensino secundário port concluído a partir de 2014/2015.  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  Genética e Biotecnologia  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%  Duração  Actual de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração  6 Semestres  Reabilitação Psicomotora  [Lic-1º cic]  Provas de ingresso  02 Biologia e Geologia  Nota de candidatura: 95 pontos

## **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO POLITÉCNICO**

#### **Distrito de Aveiro**

# Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologia da Produção de Aveiro-Norte

3014/L138	Design de Produto e Te	ecnologia	[Lic-1º cic]	34 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3014/L135	Tecnologia e Sistemas	de Produção	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro

3013/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	81 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 25%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

3013/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 25%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
3013/L066	Imagem Médica e Radi	oterapia	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

3013/9890	Terapia da Fala		[Lic-1º cic] 22 vagas	
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal  Grupo A (ver anexo I)  O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da língua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.		
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A 	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro	Vagas: 25%	
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS	

# Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda

3012/9109	Engenharia Eletrotécnica	[Lic-1º	cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseu, R. A. A Madeira	Vagas: 30% çores, R. A.
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3012/L021	<b>Gestão Comercial</b>		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseo Madeira	ı, R. A. Açores,	Vagas: 30% R. A.
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3012/9769	Gestão Pública e Autárq	uica	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseo Madeira	ı, R. A. Açores,	Vagas: 30% R. A.
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3012/8405	Gestão da Qualidade		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseo Madeira	ı, R. A. Açores,	Vagas: 30% R. A.
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3012/9235	Secretariado e Comuni	cação Empresarial	[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3012/8016	Tecnologias da Informa	ação	[Lic-1º cic]	20 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseu, Madeira	R. A. Açores,	Vagas: 30% R. A.
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
		1 Tovas ac ingresso. 3570		

### Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro

3011/9056	Contabilidade		[Lic-1º cic]	76 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Viseu, Madeira	R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G72,G76,G80		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3011/8449	Contabilidade (regime de	ensino a distância)	) [	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 04 Economia 16 Matemática 18 Português	/as:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guardo Madeira	a, Porto, Viseu, I	R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso pref 602,604,G72,G76,G80	erencial:		Vagas: 15%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 9 Provas de ingresso: 9	5 pontos 5 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 3	5% 5%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3011/9869	Contabilidade (regime pó	s-laboral)	Ī	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 04 Economia 16 Matemática 18 Português	/as:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guard Madeira	a, Porto, Viseu, I	R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pref 602,604,G72,G76,G80	erencial:		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 9 Provas de ingresso: 9	5 pontos 5 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 3	5% 5%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3011/9140	Finanças		I	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes prov 04 Economia 16 Matemática 18 Português	/as:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guard Madeira	a, Porto, Viseu, I	R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 9 Provas de ingresso: 9	5 pontos 5 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 6 Provas de ingresso: 3	5% 5%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

3011/9888	Finanças (regime pós-la	aboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Vis Madeira	eu, R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3011/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	30 vagas
·	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Vis Madeira	eu, R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3011/8005	Marketing (regime pós-	·laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto, Vis Madeira	seu, R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Distrito de Beja

## Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária

3021/9003	Agronomia		[Lic-1º cic] 47 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mad	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,602,604,606,747,750,771,780, P79,P92,P96,S13,S43,S69,T24,T32,	G80,G83,P52,P55,P57,P61,P72,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
			100 EC15
3021/9350	Ciência e Tecnologia dos		[Lic-1º cic] 25 vagas
3021/9350			
3021/9350	Ciência e Tecnologia dos	Alimentos  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	[Lic-1º cic] 25 vagas  Vagas: 50%  , Portalegre, Porto, Santarém,
3021/9350	Ciência e Tecnologia dos  ► Provas de ingresso  ► Preferência regional	Alimentos  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa	Vagas: 50% , Portalegre, Porto, Santarém, deira , Vagas: 30% 755,769,780,815,A04,A52,G04, 73,G74,G75,G76,G77,G78,G80,G82,
3021/9350	Ciência e Tecnologia dos  ► Provas de ingresso  ► Preferência regional	Alimentos  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mad  Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,726,727,743, G17,G28,G36,G37,G44,G53,G72,G7 G83,P16,P49,P71,P76,P81,P96,S47,	Vagas: 50%  , Portalegre, Porto, Santarém, deira  Vagas: 30% 755,769,780,815,A04,A52,G04, 73,G74,G75,G76,G77,G78,G80,G82, ,S49,S54,S55,S57,S58,S67,S78,
3021/9350	Ciência e Tecnologia dos  ▶ Provas de ingresso  ▶ Preferência regional  ▶ Outros acessos preferenciais	Alimentos  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mad  Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,726,727,743, G17,G28,G36,G37,G44,G53,G72,G7 G83,P16,P49,P71,P76,P81,P96,S47, T07,T10,T46  Nota de candidatura: 95 pontos	Vagas: 50%  , Portalegre, Porto, Santarém, deira  Vagas: 30% 755,769,780,815,A04,A52,G04, 73,G74,G75,G76,G77,G78,G80,G82, ,S49,S54,S55,S57,S58,S67,S78,

Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:   Continuação   02 Biologia e Geologia   00   07 Física e Química   16 Matemática   17 Matemática   18 Português   19 Matemática   19 Matemátic	3021/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1º cic] 23 vagas
Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial:  □ Classificações mínimas Vota de candidatura: □ Provas de ingresso: □ Provas de ingresso: □ Provas de ingresso: □ Duração □ Semestres □ Sem		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 16 Matemática	ou 07 Física e Química
887,178,572,602,604,606,668,678,748,755,815,982,A02,A52,A79, G72,G73,G80,P16,P47,P55,P58,P79,P92,T07,T27,T47,T52  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres [Lic-1º cic] 25 vagas  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 07 Física e Química   07 Física e Química 00   18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 178,572,602,604,606,668,678,726,755,769,815,A01,A02,A04,A52, G04,606,613,G17,G26,G28,G36,G37,G44,G53,G80,P16,P55,P58,P71, 1707,T10,T27,T46  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional	Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa,	Portalegre, Porto, Santarém,
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Tecnologias Bioanalíticas [Lic-1º cic] 25 vagas  Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 07 Física e Química   07 Física e Química 09		▶ Outros acessos preferenciais	087,178,572,602,604,606,668,678,	748,755,815,982,A02,A52,A79,
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Tecnologias Bioanalíticas [Lic-1º cic] 25 vagas  Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 07 Física e Química   07 Física e Química 04   18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira  Poutros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 178,572,602,604,606,668,678,726,755,769,815,A01,A02,A04,A52, G04,G06,G13,G17,G26,G28,G36,G37,G44,G53,G80,P16,P55,P58,P71, T07,T10,T27,T46  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas	•	
Tecnologias Bioanalíticas    Dim dos seguintes conjuntos:   (continuação)   Ou   Or   Física e Química   Or   Física e Química   Ou   Ou   Or   Física e Química   Ou   Ou   Or   Física e Química   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou   Ou   O		▶ Fórmula de cálculo		
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)</li> <li>02 Biologia e Geologia   ou</li> <li>07 Física e Química   18 Português</li> <li>07 Física e Química   18 Português</li> <li>08 Matemática   ou</li> <li>09 Matemática   ou</li> <li>№ Preferência regional</li> <li>Área de influência: Vagas: 50%</li> <li>Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira</li> <li>Noutros acessos preferenciais</li> <li>Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 178,572,602,604,606,668,678,726,755,769,815,A01,A02,A04,A52, G04,G06,G13,G17,G26,G28,G36,G37,G44,G53,G80,P16,P55,P58,P71, T07,T10,T27,T46</li> <li>Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%</li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
02 Biologia e Geologia   ou   07 Física e Química   07 Física e Química   18 Português   07 Física e Química   18 Português   07 Física e Química   18 Português   07 Física e Química   16 Matemática   00   01 Matemática   01 Matemática   01 Matemática   02 Matemática   03 Matemática	3021/L157	Tecnologias Bioanalíticas		[Lic-1º cic] 25 vagas
Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira  ➤ Outros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial:  178,572,602,604,606,668,678,726,755,769,815,A01,A02,A04,A52, G04,G06,G13,G17,G26,G28,G36,G37,G44,G53,G80,P16,P55,P58,P71, T07,T10,T27,T46  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	<ul> <li>02 Biologia e Geologia</li> <li>07 Física e Química ou</li> <li>07 Física e Química</li> <li>16 Matemática</li> </ul>	ou 07 Física e Química
178,572,602,604,606,668,678,726,755,769,815,A01,A02,A04,A52, G04,G06,G13,G17,G26,G28,G36,G37,G44,G53,G80,P16,P55,P58,P71, T07,T10,T27,T46  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional	Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa,	Portalegre, Porto, Santarém,
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Outros acessos preferenciais	178,572,602,604,606,668,678,726, G04,G06,G13,G17,G26,G28,G36,G3	755,769,815,A01,A02,A04,A52,
Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas	•	
<i>▶ Duração</i> 3 Anos 180 ECTS		▶ Fórmula de cálculo		
		▶ Duração	3 Anos	180 ECTS

3022/9563	Desporto		[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lisboa, Portal	Vagas: 50% egre, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,984,G01,G14,G29,G49,G73,G80	
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição de Educação Física é considerada na dos alunos titulares de um curso de concluído a partir de 2014/2015.	a classificação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3022/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 09 Geografia ou 11 História ou 16 Matemática ou	(continuação) ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lisboa, Portal	Vagas: 50% egre, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 184,215,569,870,G80,P18,P19,T06	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3022/9238	Serviço Social	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Coimbra, Évora, Faro, Lisboa, Portalegre, Sant Setúbal	Vagas: 50% carém,
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,674,983,G43,G55,G58,P01 P19,P51,S65,T02,T06	Vagas: 30% ,P17,P18,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde

7005/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Setúbal	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7005/8138	Terapia Ocupacional		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, S	Vagas: 50% Setúbal
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

### Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão

3023/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 10 Geometria Desa 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Se	túbal	Vagas: 50%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,813,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3023/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3023/9994	Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3023/9242	Solicitadoria		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Santarér	m, Setúbal	Vagas: 50%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: A22,G80,G81,P84		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3023/8437	Solicitadoria (regime de e	ensino a distância) [Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Santarém, Setúbal	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: A22,G80,G81,P84	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3023/9254	Turismo	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,716,717,841,842,G72,G80,G82,P69,P91,P92,T28	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Distrito de Braga

### Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Design

3033/9470	Design Gráfico		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3033/9873	Design Gráfico (regime	pós-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3033/9074	Design Industrial		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva		
		12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional			Vagas: 30%
	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	12 Hist. da Cultura e Artes Área de influência:		Vagas: 30%
		12 Hist. da Cultura e Artes Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Nota de candidatura: 100 pontos		Vagas: 30%

### Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão

3031/9056	Contabilidade	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 216,575,672,733,A57,G72,G73,G76,G80,P31,S21	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3031/9869	Contabilidade (regime pó	s-laboral)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 216,575,672,733,A57,G72,G73,G76,G80	),P31,S21	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9140	Finanças		[Lic-1º cic]	30 vagas
0001,0110	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 085,722,733,746,G80,P31,P51,S17,S21		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9759	Fiscalidade		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 733,G80,P31,S17,S21		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

3031/9990	Fiscalidade (regime pós-l	aboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 733,G80,P31,S17,S21		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,571,575,672,722,733,746,A G56,G80,P51,S17	13,A14,A57,G05,	Vagas: 10% G31,G47,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9994	Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,571,575,672,722,733,746,A G56,G80,P51,S17	13,A14,A57,G05,	Vagas: 10% G31,G47,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3031/L140	Gestão Pública		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,746,980,996,G72,G73,G74,G80,P51		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/8402	Gestão Pública (regime d	e ensino a distância)	[Lic-1º cic]	20 vagas
3031,0102	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,746,980,996,G72,G73,G74,G80,P51		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9242	Solicitadoria		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G80,P84		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3031/8015	Solicitadoria (regime pós	s-laboral)	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: G80,P84		Vagas: 10%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Hotelaria e Turismo

3034/8156	Gestão de Atividades Tur	ísticas [Li	ic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 20%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 717,725,727,778,G72,G80,G82,P27,P91,S56,S	58,S59	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3034/8341	-		ic-1º cic]	180 ECTS 35 vagas
3034/8341	-		ic-1º cic]	
3034/8341	Gestão de Atividades Tur	<b>ísticas (regime pós-laboral)</b> [Li Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia	ic-1º cic]	
3034/8341	■ Preferência regional	<b>Ísticas (regime pós-laboral)</b> Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português  Área de influência:		35 vagas
3034/8341	■ Preferência regional	ísticas (regime pós-laboral) [Li Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial:		35 vagas Vagas: 20%
3034/8341	<ul> <li>Gestão de Atividades Tur</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> </ul>	<ul> <li>Ísticas (regime pós-laboral) [Li</li> <li>Uma das seguintes provas:</li> <li>04 Economia</li> <li>09 Geografia</li> <li>18 Português</li> <li>Área de influência:</li> <li>Braga, Porto, Viana do Castelo</li> <li>Cursos com acesso preferencial:</li> <li>717,725,727,778,G72,G80,G82,P27,P91,S56,S</li> <li>Nota de candidatura: 100 pontos</li> </ul>		35 vagas Vagas: 20%

3032/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,736,976,G77,G78,P41,P42,P43,	Vagas: 10% P44,P45,P46,P47,P60,P63,P66
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3032/8311	Engenharia em Desenvol	vimento de Jogos Digitais	[Lic-1º cic] 30 vagas
	► Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática	(continuação)
		ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou	ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: P17	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3032/8409	Engenharia de Sistemas I	Informáticos	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,813,G72,G73,G74,G75	Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3032/8417	Engenharia de Sistemas I laboral)	Informáticos (regime pós-	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,813,G72,G73,G74,G75	Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3032/8467	Informática Médica		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	•
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Universidade do Minho - Escola Superior de Enfermagem

7010/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 80 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

## Distrito de Bragança

### Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança

3041/L029	Biologia e Biotecnologia	[Lic	:-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu	Porto, Viar	Vagas: 50% na do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,606,755,769,A04,A52,G17,G28,G4 P71,T07	4,G72,G73,	Vagas: 30% G80,P16,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3041/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1º cic] 60 vagas
	► Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	► Preferência regional	Área de influência:	Vagas: 50%
		Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	, Guarda, Porto, Viana do
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,602,606,728,750,A02,A52,G72,G724	Vagas: 30% 673,G80,G83,P16,P52,P57,S43,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3041/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%, Guarda, Porto, Viana do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,727,747,779,780,G80,FT42	Vagas: 30% 61,P71,P72,P96,S13,S43,T32,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3041/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	<i>Vagas: 50%</i> , Guarda, Porto, Viana do
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 178,602,606,668,727,755,769,780,A	Vagas: 30% 02,A52,G72,G73,G80,P58,P71,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

3041/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	Vagas: 50% , Guarda, Porto, Viana do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,602,604,668,678,748,779,792,AP79,P85,T27,T47,T52	Vagas: 30% 02,A79,G26,G59,G80,P47,P55,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3041/9129	Engenharia Zootécnica		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%, Guarda, Porto, Viana do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,728,747,750,751,G80,0	Vagas: 30% G83,P52,P57,S43,T10,T24,T42
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS
3041/8401	Fitofarmácia e Plantas Ar	omáticas e Medicinais	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco Castelo, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%, Guarda, Porto, Viana do
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,724,727,755,7 G80,S62	Vagas: 30% 80,A02,A04,G38,G53,G72,G73,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3045/8309	Design de Jogos Digitais		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3045/9165	Gestão e Administração F	Pública	[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3045/9188	Informática e Comunicaç	ões	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,753,813,G80		Vagas: 30%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3045/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>			

3045/9213	Multimédia		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G73,G80		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3045/9242	Solicitadoria		[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: A22,G80,P84		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3045/9247	Tecnologias da Comunica	ção	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 16 Matemática 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 841,G80		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3045/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança

3042/9933	Animação e Produção Art	rística	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:   03 Desenho   06 Filosofia   09 Geografia	(continuação) 10 Geometria Descr 12 Hist. da Cultura 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu		Vagas: 50% a Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 073,674,C73,G43,P01,P02,R01,R02,F		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3042/9898	Arte e Design		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu		Vagas: 50% a Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 083,218,594,821,822,978,C72,G02,G		Vagas: 20% 08,S12,
	01 ''' ~ ' '	Nota de candidatura: 95 pontos		
	Classificações mínimas	Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Classificações minimas  Fórmula de cálculo	•		

3042/9563	Desporto	[Lic-1º c	ic] 60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viana do Caste Viseu	Vagas: 50% lo, Vila Real,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 984,A05,A06,G01,G29,G86,R05,R09,S64	Vagas: 20%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso, a classific de Educação Física é considerada na classificação de dos alunos titulares de um curso de ensino secundário concluído a partir de 2014/2015.	ensino secundário
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3042/9082	Educação Ambiental	[Lic-1º c	ic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viana do Caste Viseu	Vagas: 50% lo, Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,982,A01,A02,A23,A24,G13,G25,G26,G59,P47,P52	Vagas: 20% 2,P92,T27,T52
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3042/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 09 Geografia ou 10 Geometria Descritiva ou 11 História ou	(continuação) ou 16 Matemática ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu	Vagas: 50% Viana do Castelo, Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 721,G55,P18,P19,T06	Vagas: 20%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3042/9084	Educação Social		[Lic-1º cic] 80 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu	Vagas: 50% Viana do Castelo, Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 088,215,217,219,721,842,983,G55,	Vagas: 20% G58,P18,P19,T06
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3042/8323	Línguas Estrangeiras: Ing	jlês e Espanhol	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu	Viana do Castelo, V	Vagas: 50% 'ila Real,
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: A19,A20,G10,G23		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3042/8374	Línguas para Relações In	ternacionais	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu	Viana do Castelo, V	Vagas: 50% Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 832,A19,A20,G10,G23,P82		Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3042/9214	Música		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia  09 Geografia  12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 11 História 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viseu	Viana do Castelo, V	Vagas: 50% Vila Real,
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 845,P06,P07,P08		Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3042/L088	Relações Lusófonas e Lín	gua Portuguesa	[Lic-1º cic] 30 va	agas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Via Viseu	Vagas: { na do Castelo, Vila Real,	50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: A19,A20,G10,G23	Vagas: 3	30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	► Duração	6 Semestres	180 EC	TS

### Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança

7015/L068	Ciências Biomédicas La	boratoriais	[Lic-1º cic] 36 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7015/8149	Dietética e Nutrição		[Lic-1º cic] 36 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	Preferência regional	Área de influência: Bragança	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7015/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 50 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%	
		Provas de ingresso: 35%	

/013/3301	Emermagem (entrada	no 2.º semestre)	[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7015/9549	Farmácia		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal	Seleção
	r re-requisito	Grupo A (ver anexo I)	Seleçau
	➤ Provas de ingresso		(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	· 	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia
	▶ Provas de ingresso	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou  Área de influência:	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 50%
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou  Área de influência: Bragança  Nota de candidatura: 95 pontos	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 50%

7015/9833	Gerontologia		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

# Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança

3043/9056	Contabilidade	[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viana do Castelo, V Viseu	Vagas: 50% ila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,602,604,606,722,733,831,980,G80,P31,P51,S17,S21	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3043/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Vian Viseu	a do Castelo, \	Vagas: 50% /ila Real,
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 080,602,604,606,715,732,779,811,975,G8	80,P29,S26,S41,	<i>Vagas: 10%</i> S48,T11
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3043/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic]	49 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Vian Viseu	a do Castelo, \	Vagas: 50% Vila Real,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,606,736,737,740,812,976,G8 P46,P60,P66,S27,S28,S29,S30,S77,T17,T		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3043/9910	Engenharia de Energias F	Renováveis	[Lic-1º cic]	63 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Vian Viseu	a do Castelo, \	Vagas: 50% Vila Real,
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,606,748,766,792,793,794,79	)5,812,814,815, <sup>9</sup>	Vagas: 10% 976,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3043/9119	Engenharia Informática	[Lic-1º cic	75 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viana do Castelo Viseu	Vagas: 50% , Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,084,602,604,606,753,786,813,977,979,G80,P14,P5	Vagas: 10% 3,P56,T04,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3043/9123	Engenharia Mecânica	[Lic-1º cic	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Viana do Castelo Viseu	Vagas: 50% , Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,711,776,782,785,814,G80,G81,P35,P66,T3	Vagas: 10% 34,T37
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3043/9125	Engenharia Química	[Lic-1º cic	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Portalegre, Viana do Ca Real, Viseu	Vagas: 50% stelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,755,815,G80,P16,P76,P89,T07,T10,T46,T5	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
		2.1.1000.00	100 LC13

3043/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	72 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Vian Viseu	a do Castelo,	Vagas: 50% Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,602,604,606,746,831,981,G80,P51,P6	54,S17,S36	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3043/A004	Gestão de Negócios Inter ensino em Inglês)	rnacionais (Curso Europeu,	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 575,602,604,606,733,746,831,A18,A20,A	57,G80,P51,P64	Vagas: 10% 1,S17,S36
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado em Inglês		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3043/9991	Gestão (regime pós-labor	ral)	[Lic-1º cic]	12 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto, Vian Viseu	a do Castelo,	Vagas: 50% Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,602,604,606,746,831,981,G80,P51,P6	64,S17,S36	Vagas: 10%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3043/9186	Informática de Gestão	[Lic-1º cic]	47 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Vila Real	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,084,602,604,606,753,786,813,977,979,G80,P14,P56,FT29,T30,T38	Vagas: 10% P59,T04,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3043/L069	Tecnologia Biomédica	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,812,814,815	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3043/L058	Tecnologia e Gestão Indu	ıstrial [Lic-1º cic]	30 vagas
	Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,606,726,782,785,790,812,814,G80,P63,P74,S	Vagas: 10% 534,S44
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	

#### **Distrito de Castelo Branco**

## Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Branco

3051/9003	Agronomia		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química  ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geo 16 Matemática	ologia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb Lisboa, Portalegre, Porto, Santar Viseu		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,602,604,606,608,747,750,771,7 P58,P61,P72,P79,P92,P96,S13,S43,S T52		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3051/L093	Biotecnologia Alimentar		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia		
		07 Física e Química		
	▶ Preferência regional			Vagas: 50% eiria,
		07 Física e Química Área de influência: Beja, Bragança, Castelo Branco,	Viseu 227,728,743,755,769,	eiria,  Vagas: 30% 780,815,
		O7 Física e Química Área de influência: Beja, Bragança, Castelo Branco, Portalegre, Santarém, Vila Real, Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,608,718,726,7 A04,A52,G17,G28,G37,G44,G53,G80	Viseu 227,728,743,755,769,	eiria,  Vagas: 30% 780,815,
	➤ Outros acessos preferenciais	O7 Física e Química Área de influência: Beja, Bragança, Castelo Branco, Portalegre, Santarém, Vila Real, Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,608,718,726,7 A04,A52,G17,G28,G37,G44,G53,G80 S49,S54,S57,T07,T10,T42 Nota de candidatura: 95 pontos	Viseu 227,728,743,755,769,	eiria,  Vagas: 30% 780,815,

3051/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb Lisboa, Portalegre, Porto, Santar Viseu	
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,608,728,750,755,G37,0	Vagas: 30% G80,P52,P57,S43,T24
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3051/8397	Engenharia de Proteção (	Civil	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb Lisboa, Portalegre, Porto, Santar Viseu	
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 087,602,604,606,608,771,982,A51,0 P83,P85,S47,S76,T27,T47	Vagas: 30% G80,G81,P25,P55,P58,P75,P79,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%	
		Provas de ingresso: 35%	

3051/L132	Produção de Alimentos e	Nutrição Humana	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Viseu		•
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,608,727,743,755,7 G80,P16,P71,P72,P96,S49,T07,T10	69,780,815,A52,0	Vagas: 30% 628,G37,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas

3055/L158	Design de Comunicação e	e Audiovisual	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 40 vaga	as
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gua Santarém	<i>Vagas: 50</i> 9 Irda, Leiria, Portalegre,	%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 070,071,073,084,185,574,578,594,669,67,986,988,997,A12,A26,A31,A56,A59,A78,G79,G80,P02,P14,P17,P20,P21,P36,P37,P	G70,G71,G72,G73,G75,G78,	%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS	S

3055/9725	Design de Interiores e Eq	uipamento	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guar Santarém	da, Leiria, Port	Vagas: 50% alegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 072,073,083,218,580,602,604,606,709,719,988,A32,A71,G70,G71,G77,G79,G80,G83,PS02,S16,S22,S38,S40,S53		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3055/9726	Design de Moda e Têxtil		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guar Santarém	da, Leiria, Port	Vagas: 50% alegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 073,602,604,606,707,711,729,731,757,763 G70,G71,G80,G83,P02,P10,P34,P37,P38,P3		
		0,0,0,1,000,000,102,110,101,107,100,10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 10, . 1 .
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	3 1,1 00,00 1,010,	137.11
	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos	3 1,1 00,00 1,010,	

3052/9850	Desporto e Atividade Físi	ca	[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, C Santarém, Viseu, R. A. Açores, R.	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,985,A05,A06,A53,G01,G S64,T26	Vagas: 30% 614,G49,G85,G86,R05,R09,R10,
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/ de Educação Física é considerada na dos alunos titulares de um curso de e concluído a partir de 2014/2015.	classificação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3052/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   09 Geografia   ou   11 História   ou   17 Mat. Apl. Ciências Soc.   ou	(continuação) ou 16 Matemática ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, C Santarém, Viseu, R. A. Açores, R.	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,674,G43,P01	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3052/9485	Secretariado	[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Portale Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	/agas: 50% egre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 1216,571,602,604,721,722,746,764,784,786,A20,A58,G18,G2G47,G72,G80,P23,P28,P31,P51,P57,P77,P82,S05,S17,T40	/agas: 30% 3,G31,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3052/9238	Serviço Social	[Lic-1º cic]	41 vagas
3052/9238	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia	
		11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	18 Português	
		18 Português Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa Portalegre, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madei	, ra /agas: 30%
		18 Português  Área de influência:  Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa Portalegre, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madei  Cursos com acesso preferencial:  088,184,215,217,219,569,602,608,674,842,870,983,G43,G5	, ra /agas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	18 Português  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa Portalegre, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madei Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,608,674,842,870,983,G43,G5 G80,P01,P18,P19,S65,T02,T06  Nota de candidatura: 95 pontos	, ra /agas: 30%

3054/9063	Contabilidade e Gestão Fi	inanceira	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Guarda, Portal	egre, Santarém	Vagas: 50% ı, Viseu
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,345,720,722,725,733,746,765,784,83 P51,P58,P59,S05,S17,S21,S50	32,841,980,G80,F	Vagas: 30% 222,P31,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3054/L021	Gestão Comercial		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Guarda, Portal	egre, Santarém	Vagas: 50% ı, Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,571,575,582,602,604,60733,746,747,764,765,784,831,832,841,98420,A57,A58,G05,G09,G10,G11,G18,G22,G65,G80,P27,P28,P31,P51,P59,P64,P82,P536,S50,S66,T05	30,981,996,A14,A G23,G24,G27,G3	16,A18, 1,G47,G56,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		

3054/9173	Gestão Hoteleira	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém,	Vagas: 50% Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 716,717,727,778,G72,G80,G82,P69,P87,P91,P92,P96,S54,S557,S58,S59	Vagas: 30% 555,S56,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3054/9177	Gestão Turística	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém,	Vagas: 50% Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,716,717,727,778,G72,G80,G82,P69,P87,P91,P92,P96,S S56,S57,S58,S59	Vagas: 30% 554,S55,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3054/9242	Solicitadoria	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Guarda, Portalegre, Santarém	<i>Vagas: 50%</i> , Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,088,722,746,764,765,784,831,G80,G81,P19,P82,P84	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

# Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias

7020/L068	Ciências Biomédicas La	boratoriais	[Lic-1º cic] 30 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Gua Vila Real, Viseu	<i>Vagas: 50%</i> rda, Leiria, Portalegre, Santarém,
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7020/9500	Enfermagem		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 60 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>0u</li><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 50%
		<ul> <li>02 Biologia e Geologia</li> <li>02 Biologia e Geologia</li> <li>07 Física e Química</li> <li>ou</li> <li>Área de influência:</li> </ul>	ou O2 Biologia e Geologia 16 Matemática Vagas: 50% Portalegre, Santarém, Viseu
	▶ Preferência regional	02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Leiria, Nota de candidatura: 95 ponto	ou O2 Biologia e Geologia 16 Matemática Vagas: 50% Portalegre, Santarém, Viseu

Grupo A (ver anexo I)  ▶ Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) ou   02 Biologia e Geologia   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   07 Física e Química   ou   16 Matemática   16 Matemática   07 Física e Química   16 Matemática   07 Física e Química   16 Matemática   07 Física e Química   16 Matemática   08 Preferência regional   Area de influência: Vagas: 50%   Santarém, Vila Real, Viseu   Nota de candidatura: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 35%   Duração   8 Semestres   240 ECTS   240 ECTS	7020/L067	Fisiologia Clínica		[Lic-1º cic] 30 vagas
02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 08 Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real, Viseu  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  7020/9504  Fisioterapia  □ Lic-1º cic □ 35 vagas □ Pré-requisito Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos: □ (continuação) 02 Biologia e Geologia 04 Use Biologia e Geologia 05 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Use Biologia e Geologia 09 Biologia e Geologia 09 Física e Química 09 Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Pré-requisito		Seleção
Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real, Viseu  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  7020/9504  Fisioterapia Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 03 Biologia e Geologia 04 Fisica e Química 05 Física e Química 06 Preferência regional Area de influência: Vagas: 50% Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>04 Oz Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	ou   O2 Biologia e Geologia
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  7020/9504  Fisioterapia [Lic-1º cic] 35 vagas  ▶ Pré-requisito Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 02 Biologia e Geologia   16 Matemática 07 Física e Química   02 Biologia e Geologia 07 Física e Química   02 Biologia e Geologia 08 Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		<ul><li>Preferência regional</li></ul>	Bragança, Castelo Branco, Coim	Vagas: 50% Ibra, Guarda, Leiria, Portalegre,
Provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7020/9504 Fisioterapia [Lic-1º cic] 35 vagas  Pré-requisito Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) ou   02 Biologia e Geologia   ou   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   04   05 Biologia e Geologia   05 Biologia e Geologia   06 Matemática   07 Física e Química   08 Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  Preferência regional Nota de candidatura: 95 pontos   Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%   Provas de ingresso: 35%   Provas de ingresso: 35%		Classificações mínimas	•	
Pré-requisito   Comunicação interpessoal   Seleção Grupo A (ver anexo I)   (continuação)   Ou Biologia e Geologia   Ou		► Fórmula de cálculo		
▶ Pré-requisito       Comunicação interpessoal       Seleção         Grupo A (ver anexo I)       Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)         02 Biologia e Geologia   ou ou   02 Biologia e Geologia         02 Biologia e Geologia   16 Matemática         07 Física e Química ou   ou             16 Matemática         № Preferência regional       Área de influência: Vagas: 50% Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 04   02 Biologia e Geologia 05 Biologia e Geologia   16 Matemática 06 Física e Química   07 Física e Química   08 Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  Portalegre, Santarém, Vila Real  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	7020/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic] 35 vagas
02 Biologia e Geologia   ou ou ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   07 Física e Química ou   09 Biologia e Geologia   16 Matemática   00   00   00   00   00   00   00	7020,330 1	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal	Seleção
Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém, Vila Real  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%				
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	ou   O2 Biologia e Geologia
Provas de ingresso: 35%			Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 0u  Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coim	ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 50%
<i>Duração</i> 8 Semestres 240 ECTS		▶ Preferência regional	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 09 Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coim Santarém, Vila Real  Nota de candidatura: 95 pontos	ou O2 Biologia e Geologia O3 Biologia e Geologia O4 Biologia e Geologia O5 Biologia e Geologia O6 Biologia e Geologia O7 Biologia Vagas: 50% O8 Biologia e Geologia e Geologia O8 Biologia e Geologia e Geologia e Geologia O8 Biologia e Geologia
		<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coim Santarém, Vila Real  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%	ou O2 Biologia e Geologia O3 Biologia e Geologia O4 Biologia e Geologia O5 Biologia e Geologia O6 Biologia e Geologia O7 Biologia Vagas: 50% O8 Biologia e Geologia e Geologia O8 Biologia e Geologia e Geologia e Geologia O8 Biologia e Geologia

7020/L066	Imagem Médica e Radio	oterapia	[Lic-1º cic] 26 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coim Santarém, Vila Real, Viseu	Vagas: 50% nbra, Guarda, Leiria, Portalegre,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

### Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco

3053/9089	Engenharia Civil	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Leiria, Portalegre, Santarém Açores, R. A. Madeira	Vagas: 30% , R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,811,PRO	Vagas: 20%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3053/9111			100 2010
3053/9111	Engenharia Eletrotécnica		25 vagas
3053/9111	-		
3053/9111	Engenharia Eletrotécnica	e das Telecomunicações [Lic-1º cic]  07 Física e Química	
3053/9111	Engenharia Eletrotécnica  Provas de ingresso	e das Telecomunicações [Lic-1º cic]  07 Física e Química 16 Matemática	25 vagas  Vagas: 30%
3053/9111	<ul> <li>Engenharia Eletrotécnica</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	e das Telecomunicações [Lic-1º cic]  07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém, R. A.	25 vagas  Vagas: 30%
3053/9111	<ul> <li>Engenharia Eletrotécnica</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	e das Telecomunicações [Lic-1º cic]  07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém, R. A. A. Madeira  Cursos com acesso preferencial:	25 vagas Vagas: 30% Açores, R.
3053/9111	<ul> <li>Engenharia Eletrotécnica</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> </ul>	e das Telecomunicações [Lic-1º cic]  07 Física e Química 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém, R. A. A. Madeira  Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,812,PRO  Nota de candidatura: 95 pontos	25 vagas Vagas: 30% Açores, R.

3053/8463	Engenharia das Energias	Renováveis	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegra A. Madeira		agas: 30% ores, R.
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,812,814,PRO	Vā	agas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	1	80 ECTS
3053/9118	Engenharia Industrial		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegra A. Madeira		agas: 30% ores, R.
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,814,PRO	Vá	agas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	1	80 ECTS
3053/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	45 vagas
3033/3113	▶ Provas de ingresso	16 Matemática   ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegro A. Madeira		agas: 30% ores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,813,PRO	Va	agas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	<ul><li>Duração</li></ul>	6 Semestres	1	80 ECTS

3053/9248	Tecnologias da Informação	ão e Multimédia	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portale A. Madeira	Vagas: 30% gre, Santarém, R. A. Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,813,PRO	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Distrito de Coimbra

### Escola Superior de Enfermagem de Coimbra

7001/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	320 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática 	a
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra	Vá	agas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 95 ponto		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres	2	40 ECTS

3061/9673	Agricultura Biológica		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,747,750,780,G80,P72,P96,9	Vagas: 20% 513,S43,T42
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3061/L098	Biodiversidade e Conserv	ação da Natureza	[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 677,771,982,P52,P55,P79,P92,T24,T	Vagas: 20% T27,T47,T52
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3061/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic] 44 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,602,606,769,A03,A04,G04,G17,	Vagas: 20% G44,G72,G80,T10
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3061/L009	Ciências Florestais e Reci	ırsos Naturais	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,771,982,G80,G83,P79,	Г24,Т47	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3061/9619	Engenharia Agro-Pecuári	a	[Lic-1º cic]	34 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	ı
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,606,747,750,780,G80,P61,P72,F	P96,S13,S43,T32,T42	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3061/L015	Tecnologia Alimentar		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   ou   07 Física e Química   ou   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	1
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,727,743,755,769,780,6		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3061/L024	Tecnologia e Gestão Amb	iental	[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  07 Física e Química ou  16 Matemática ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 604,668,678,755,982,A01,A02,G13,	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

3062/9675	Animação Socioeducativa	1	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbra, Porto, Viana R. A. Madeira	a do Castelo, R.	Vagas: 40% A. Açores,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G80		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3062/8093	Animação Socioeducativa	a (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbra, Porto, Viana d R. A. Madeira	Vagas: 40% do Castelo, R. A. Açores,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/9898	Arte e Design		[Lic-1º cic] 33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbr Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Ca A. Açores, R. A. Madeira	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 071,072,073,604,G70,G71,G79,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3062/9894	Comunicação e Design M	ultimédia	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbr Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Ca A. Açores, R. A. Madeira	
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,813,821,841,G70,G71,G79,G80	Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/9717	Comunicação Organizacio	onal	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbr Porto, Santarém, Viseu, R. A. Açores,	
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 085,086,602,604,831,832,841,980,981,G8	<i>Vagas: 20%</i> 0
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/8342	Comunicação Organizacio	onal (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic] 22 vagas
3062/8342	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbr Porto, Santarém, Viseu, R. A. Açores,	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,602,604,831,832,841,980,981,G8	Vagas: 20% 0
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

3062/9054	Comunicação Social		[Lic-1º cic] 36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbra, Leiria, Lisboa, Setúbal, Viseu, R. A. Açores, R. A. Mac	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,084,602,604,841,985,G80	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/9731	Desporto e Lazer		[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Beja, Braga, Castelo Branco, C Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Port Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Ma	to, Santarém, Setúbal,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,604,984,A06,G80,R05	Vagas: 30%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ficação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3062/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  09 Geografia ou  11 História ou  16 Matemática ou  18 Português ou  17 Mat. Apl. Ciências Soc.  18 Português ou	(continuação) ou 19 Matemática A 18 Português ou 16 Matemática 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,842,G80	Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/L163	Estudos Musicais Aplicad	os	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo G (ver anexo I)	Seleção+Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História   13 Inglês	(continuação) 15 Literatura Portuguesa 16 Matemática 18 Português
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografía 18 Português	3062/L095	Gastronomia		[Lic-1º cic]	20 vagas
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Santarém, Vila Real, Viseu    Outros acessos preferenciais   Cursos com acesso preferencial:   Vagas: 30% (602,680,682,P77,P81,P91,554,555,556,557,558,559)   Observações   Ministrado pela Escola Superior de Educação, Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia Capacita de Tecnologia Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior Agrária, Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior de Tecnologia de Gescola Superior de Tecnologia de Gestola S		▶ Provas de ingresso	04 Economia 09 Geografia		
602,G80,G82,P77,P81,P91,S54,S55,S56,S57,S58,S59		▶ Preferência regional	Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gu	arda, Leiria, Sant	
Escola Superior de Tecnologia da Saúde e Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital.    Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos		▶ Outros acessos preferenciais		S57,S58,S59	Vagas: 30%
Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3062/9668 Gerontologia Social [Lic-1º cic] 42 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3062/9774 Língua Gestual Portuguesa [Lic-1º cic] 28 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 35%		▶ Observações	Escola Superior de Tecnologia da Saúde	e Escola Superior d	
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3062/9668  Gerontologia Social  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  180 ECTS  Língua Gestual Portuguesa  Língua Gestual Portuguesa  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		► Classificações mínimas			
3062/9668 Gerontologia Social  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Língua Gestual Portuguesa  Língua Gestual Portuguesa Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3062/9774 Língua Gestual Portuguesa Língua Gestual Portuguesa Língua Gestual Portuguesa Língua Gestual Portuguesa Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%	3062/9668	Gerontologia Social		[Lic-1º cic]	42 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  3062/9774 Língua Gestual Portuguesa [Lic-1° cic] 28 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%	3002/9006	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>17 Mat. Apl. Ciências Soc.</li></ul>		
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Língua Gestual Portuguesa [Lic-1º cic] 28 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Classificações mínimas			
Língua Gestual Portuguesa    Língua Gestual Portuguesa   Lic-1º cic   28 vagas		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>12 Hist. da Cultura e Artes</li> <li>11 História</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Classificações mínimas         <ul> <li>Nota de candidatura: 95 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> </ul> </li> <li>▶ Fórmula de cálculo         <ul> <li>Média do secundário: 65%</li> <li>Provas de ingresso: 35%</li> </ul> </li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	3062/9774	Língua Gestual Portugues	sa	[Lic-1º cic]	28 vagas
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	12 Hist. da Cultura e Artes 11 História		
Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas			
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		▶ Fórmula de cálculo			
		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3062/9254	Turismo	[Lic-:	<b>1º cic</b> ] 40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Le Real	Vagas: 40% eiria, Santarém, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,G80,P77,P91	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3062/8114	Turismo (regime pós-labo	oral) [Lic-:	<b>1º cic]</b> 22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Le Real	Vagas: 40% eiria, Santarém, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,G80,P77,P91	Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
		3	

3065/9672	Administração e Marketir	ng [Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,841,G80	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3065/9058	Contabilidade e Administ	ração [Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,575,602,604,672,708,722,725,733,746,765,831 996,A14,A57,G72,G73,G74,G75,G76,G80,P22,P31,P51,R	
			0, 1021
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	07,021
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>		0,7021
		Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%	180 ECTS
3065/L018	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%	
3065/L018	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres	180 ECTS
3065/L018	<ul><li>Fórmula de cálculo</li><li>Duração</li><li>Desenvolvimento Region</li></ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  al e Ordenamento do Território [Lic-1º cic]  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia	180 ECTS
3065/L018	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Desenvolvimento Region</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  al e Ordenamento do Território [Lic-1º cic]  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 10 Geometria Descritiva  Área de influência:	180 ECTS 10 vagas
3065/L018	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Desenvolvimento Region</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  al e Ordenamento do Território [Lic-1º cic]  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 10 Geometria Descritiva  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu  Cursos com acesso preferencial:	180 ECTS 10 vagas Vagas: 30%
3065/L018	<ul> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Desenvolvimento Region</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  al e Ordenamento do Território [Lic-1º cic]  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 10 Geometria Descritiva  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 087,602,604,982,G80,P85  Nota de candidatura: 95 pontos	180 ECTS 10 vagas Vagas: 30%

3065/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,753,812,813,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
3065/8468	Engenharia de Segurança	do Trabalho	[Lic-1º cic]	10 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda		Vagas: 30%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,P58,S47		Vagas: 20%
	<ul><li>Observações</li></ul>	Ciclo de estudos ministrado com a Es Saúde de Coimbra	scola Superior de Tecno	logia da
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3065/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda		Vagas: 30%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 085,216,575,672,733,831,996,A13,AR07,S17		Vagas: 20% 556,P51,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3065/L146	Gestão de Bioindústrias	[Lic	<b>-1º cic</b> ] 12 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,575,602,604,672,733,746,831,996,A14 G56,P22,P31,P51,P55,T27	Vagas: 20% I,A57,G17,G18,G31,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

# Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra

7210/8141	Audiologia		[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	Vagas: 20% a, Guarda, Leiria, Viseu
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7210/L068	Ciências Biomédicas La	boratoriais	[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	Vagas: 20% a, Guarda, Leiria, Viseu
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7210/8149	Dietética e Nutrição		[Lic-1º cic] 38 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência:	Vagas: 20%
		Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	i, Guarda, Leiria, Viseu
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	5
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos	5

7210/9549	Farmácia		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	Vagas: 20% , Guarda, Leiria, Viseu
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7210/L067	Fisiologia Clínica		[Lic-1º cic] 35 vagas
7210/L067	Fisiologia Clínica  ► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	[Lic-1º cic] 35 vagas Seleção
7210/L067			
7210/L067	▶ Pré-requisito	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática
7210/L067	<ul><li>Pré-requisito</li><li>Provas de ingresso</li></ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou  Área de influência:	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 20% , Guarda, Leiria, Viseu
7210/L067	<ul> <li>Pré-requisito</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra Nota de candidatura: 95 pontos	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática     Vagas: 20% , Guarda, Leiria, Viseu

Pré-requisito   Comunicação interpessoal   Grupo A (ver anexo 1)   Um dos seguintes conjuntos:   O2 Biologia e Geologia   O2 Biologia e Geologia   O2 Biologia e Geologia   O3 Biologia e Geologia   O4 Biologia e Geologia   O5 Biologia e Geologia   O5 Biologia e Geologia   O5 Biologia e Geologia   O6 Matemática   Vagas: 20%   Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu	7210/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic] 39 vagas
Description   Company		▶ Pré-requisito	•	Seleção
D2 Biologia e Geologia   16 Matemática   16 Matemática   17 Fisica e Química   18 Fórmula de cálculo   18 Fórmu		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	ou
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu    Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos			<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/L066 Imagem Médica e Radioterapia [Lic-1º cic] 35 vagas  Pré-requisito Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Un dos seguintes conjuntos:   (continuação) ou   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Primula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/9861 Saúde Ambiental [Lic-1º cic] 28 vagas Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Seleção Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiri		▶ Preferência regional		
Provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/L066    Nagem Médica e Radioterapia   Lic-1º cic  35 vagas		► Classificações mínimas	•	
Pré-requisito   Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)   (continuação) ou lo2 Biologia e Geologia ou lo2 Biologia e Geologia Or Física e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química ou lo2 Biologia e Geologia Or Fisica e Química Or Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%   Duração Baúde Ambiental   Clic-1º cic   28 vagas   Pré-requisito   Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)   Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: O2 Biologia e Geologia O7 Fisica e Química 16 Matemática   Preferência regional   Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu   Preferência regional   Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu   Preferência regional   Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu   Provas de ingresso: 95 pontos   Provas de ingresso: 35%   Provas de ingres		► Fórmula de cálculo		
▶ Pré-requisito         Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)         Seleção Grupo A (ver anexo I)           ▶ Provas de ingresso         Um dos seguintes conjuntos: ou lou Biologia e Geologia ou lou lou Biologia e Geologia ou lou lou lou lou lou lou lou lou lou		▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) ou ou D2 Biologia e Geologia   ou O2 Biologia e Geologia   16 Matemática   17 Matemática   18 Matemátic	7210/L066	Imagem Médica e Radio	oterapia	[Lic-1º cic] 35 vagas
02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 07 Física e Química ou 08 Preferência regional Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu № Classificações mínimas Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35% № Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/9861 Saúde Ambiental [Lic-1º cic] 28 vagas Grupo A (ver anexo I) № Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu № Preferência regional Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu № Preferência regional Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu № Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos № Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Pré-requisito		Seleção
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração  8 Semestres  240 ECTS  7210/9861  Saúde Ambiental  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional  Area de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>ou</li><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	ou   02 Biologia e Geologia
Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/9861 Saúde Ambiental [Lic-1º cic] 28 vagas  Pré-requisito Comunicação interpessoal Seleção Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Pclassificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Prórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional		·
Provas de ingresso: 35%  Duração 8 Semestres 240 ECTS  7210/9861 Saúde Ambiental [Lic-1º cic] 28 vagas  Pré-requisito Comunicação interpessoal Seleção Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas	•	
Saúde Ambiental     [Lic-1º cic]     28 vagas       ▶ Pré-requisito     Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)     Seleção       ▶ Provas de ingresso     Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática     Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu       ▶ Preferência regional     Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu       ▶ Classificações mínimas     Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos       ▶ Fórmula de cálculo     Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		► Fórmula de cálculo		
<ul> <li>▶ Pré-requisito</li> <li>▶ Comunicação interpessoal         Grupo A (ver anexo I)</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Uma das seguintes provas:         02 Biologia e Geologia         07 Física e Química         16 Matemática</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu</li> <li>▶ Classificações mínimas         Nota de candidatura: 95 pontos         Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Média do secundário: 65%         Provas de ingresso: 35%</li> </ul>		▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
Grupo A (ver anexo I)  ▶ Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Vagas: 20% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	7210/9861	Saúde Ambiental		[Lic-1º cic] 28 vagas
02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Pré-requisito	•	Seleção
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Viseu  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional		
Provas de ingresso: 35%		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>		
<i>Duração</i> 8 Semestres 240 ECTS		► Fórmula de cálculo		
		▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

3063/L056	Comércio e Relações Ed	conómicas Internacionais	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3063/9061	Contabilidade e Audito	ria	[Lic-1º cic]	78 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3063/9722	Contabilidade e Gestão	Pública	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos		
		Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		
	<ul><li>Fórmula de cálculo</li><li>Duração</li></ul>	Média do secundário: 65%		180 ECTS
3063/9152	▶ Duração	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 100 vagas
3063/9152	▶ Duração	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	
3063/9152	▶ Duração Gestão de Empresas	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia	[Lic-1º cic]	
3063/9152	<ul><li>▶ Duração</li><li>Gestão de Empresas</li><li>▶ Provas de ingresso</li></ul>	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	

3063/9186	Informática de Gestão		[Lic-1º cic]	41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou		
		04 Economia 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3063/L023	Marketing e Negócios Ir	nternacionais	[Lic-1º cic]	53 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3063/8519	Secretariado de Direção	e Administração	[Lic-1º cic]	53 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 13 Inglês 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3063/9801	Solicitadoria e Administ	ração	[Lic-1º cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 11 História		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

3064/9540	Bioengenharia		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Viseu		Vagas: 25%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/L133	Engenharia Biomédica - E	Bioeletrónica	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gua	rda, Leiria, Vise	Vagas: 25% eu
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9105	Engenharia Eletromecâni	са	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gua	rda, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> eu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,718,736,737,748,766,782,78 P45,P46,P47,P49,P63,P66	85,812,814,G80,0	Vagas: 10% 683,P43,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3064/9109	Engenharia Eletrotécnica		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guar	<sup>-</sup> da, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> u
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,736,737,740,748,766,812,G8 P46,P47,P60,P66,S28,S29,S30,T16,T17,T1		Vagas: 10% 44,P45,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9884	Engenharia Eletrotécnica	(regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guar	da, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> u
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,736,737,740,748,766,812,G8 P46,P47,P60,P66,S28,S29,S30,T16,T17,T1		Vagas: 10% 44,P45,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9104	Engenharia e Gestão Indo	ustrial	[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3064/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	140 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gua	arda, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> u
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9770	Engenharia Informática	(Curso Europeu)	[Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3064/9885	Engenharia Informática	(regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Gua	arda, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> u
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

3064/9123	Engenharia Mecânica	[Lic-	<b>1º cic</b> ] 64 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Lo	Vagas: 25% eiria, Viseu
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,711,718,745,748,766,773,774,814,G80,P74,S23,S24,S25,S46,T34,T43,T51	Vagas: 10% ,G83,P35,P49,P63,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Distrito de Évora

### Universidade de Évora - Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus

7030/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português 	logia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Portalegre, Santar	ém, Setúbal	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### **Distrito de Faro**

# Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação

3081/9023	Ciências da Comunicação		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   18 Português   ou   11 História   18 Português   ou	(continuação) ou 13 Inglês 18 Português	
	Preferência regional	Área de influência: Faro	V	'agas: 30%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	Ī	180 ECTS
3081/9070	Design de Comunicação		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  03 Desenho ou  03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação) ou 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e	e Artes
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	V	/agas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3081/9563	Desporto		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 30%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição de Educação Física é considerada na dos alunos titulares de um curso de concluído a partir de 2014/2015.	classificação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3081/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  07 Física e Química ou  12 Hist. da Cultura e Artes ou  11 História ou	(continuação) ou 16 Matemática ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3081/9084	Educação Social		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

3081/8337	Imagem Animada		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo

3082/9147	Gestão	[Lic-1º cic	] 65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,345,672,733,996,A14,A57,G05,G18,G22,G31,CP31,P51,P52,P57,P59,P72,R07,S21	<i>Vagas: 30%</i> G47,G56,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3082/9173	Gestão Hoteleira	[Lic-1º cic	] 40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 716,727,G80,G82,P81,P91,S56,S59	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3082/9148	Gestão (regime noturno)		[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,345,672,733,996,A14,A57,G05,G P31,P51,P52,P57,P59,P72,R07,S21	18,G22,G31,G47	Vagas: 30% ,G56,G80,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		180 ECTS
3082/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 086,G80,P28,P64,P93		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3082/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G80,G82,P91		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3087/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,345,672,733,996,A14,A57,G05,G P31,P51,P52,P57,P59,P72,R07,S21	G18,G22,G31,G47,	Vagas: 30% G56,G80,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3087/9148	Gestão (regime noturno)		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,345,672,733,996,A14,A57,G05,GP31,P51,P52,P57,P59,P72,R07,S21	G18,G22,G31,G47,	Vagas: 30% G56,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		180 ECTS
3087/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 717,778,G80,G82,P69,P77,P87,P91,P92		Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3083/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 080,087,580,715,732,779,811,975,982, G77,G79,G80,G81,P25,P29,P70,P78,P85		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3083/9503	Engenharia Elétrica e Ele	trónica	[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,082,576,577,578,581,602,604,606,740,753,754,766,775,782,785,794,812,A12,A51,A54,A55,A56,A75,G19,G20,G2 G64,G72,G74,G77,G78,G80,G81,P40,P4 P60,P66,S27,S28,S29,S30,S35,S37,S77,T20,T29,T30,T31,T37	813,976,977,997, <i>A</i> 1,G33,G34,G35,G39 1,P42,P43,P44,P45	.08,A10, 9,G50,G59, ,P46,P47,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3083/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 670,711,718,773,774,775,776,777,782, G75,G77,G80,G81,G83,P30,P35,P47,P49, P76,P89,P90,S06,S20,S23,S24,S25,S35, T41,T43	9,P50,P58,P63,P65,	.P66,P74,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

3083/L028	Tecnologia e Segurança	Alimentar	[Lic-1º cic]	28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 083,178,572,668,727,743,750,755,769,8 G37,G44,G53,G72,G73,G80,G82,P16,P49 S49,S54,S55,S57,S58,S67,T07,T10,T46		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde

7035/L068	Ciências Biomédicas La	boratoriais	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geol   16 Matemática 	ogia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7035/8149	Dietética e Nutrição		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geol   16 Matemática 	ogia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		

7035/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou		
		02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7035/9549	Farmácia		[Lic-1º cic]	25 vagas
·	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   07 Física e Químio 	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7035/L066	Imagem Médica e Radio	oterapia	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   16 Matemática 	logia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, S Madeira	etúbal, R. A. Açores,	<i>Vagas: 50%</i> R. A.
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

7035/8152	Ortoprotesia		[Lic-1º cic] 23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

#### Distrito da Guarda

### Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação, Comunicação e Desporto

3091/9005	Animação Sociocultural	[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda Santarém, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Mad	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3091/8339	Comunicação Multimédia	[Lic-1º cic]	50 vagas
3091/8339	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 16 Matemática 18 Português	
		10 101149463	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Porto, Santarém, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A.	•
	<ul><li>▶ Preferência regional</li><li>▶ Classificações mínimas</li></ul>	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra,	Guarda,
		Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Porto, Santarém, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Nota de candidatura: 95 pontos	Guarda,

3091/9652	Comunicação e Relações	Públicas	[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Brar Porto, Santarém, Vila Real, Viseu, R. A		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,579,602,604,606,675,841,985,986,A7 G71,G78,G80,P14,P28,P82	77,C70,G11,G23,0	<i>Vagas: 20%</i> G30,G62,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3091/9563	Desporto		[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Brar Porto, Santarém, Vila Real, Viseu, R. A		
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ificação de ensin	o secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3091/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 09 Geografia ou 11 História ou 13 Inglês ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castel Porto, Santarém, Vila Real, Vise	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda

7040/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 70 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Bragança, Castelo Branco	Vagas: 50% o, Coimbra, Guarda, Viseu
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G80,P11	Vagas: 3%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7040/9549	Farmácia		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Bragança, Castelo Branco	Vagas: 50% o, Coimbra, Guarda, Viseu
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: G80,P11,P16	Vagas: 10%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

## Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

3092/9056	Contabilidade	ו	Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco Portalegre, Porto, Vila Real, Viseu	o, Coimbra, Gu	Vagas: 50% ıarda,
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,345,571,575,582,602,604,606,608,722,725,733,746,753,764,765,784,786,831,416,A21,A22,A57,A73,G16,G18,G22,G27,G3G74,G75,G76,G78,G80,G81,G83,P22,P27,P3: P93,PRO,R07,S05,S17,S21,S38,S50,S66,T05	980,996,A13,A1 1,G47,G56,G65 1,P51,P59,P64,	l4,A15, ,G72,G73,
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3092/9072	Design de Equipamento		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 06 Filosofia 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra Porto, Vila Real, Viseu	, Guarda, Por	Vagas: 50% talegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 083,602,604,735,756,821,978,987,G70,G79 R06,T12,T45	,G80,P33,P36,	Vagas: 30% P37,P39,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3092/9855	Energia e Ambiente	1	[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco Porto, Vila Real, Viseu	o, Coimbra, G	Vagas: 50% Guarda,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,178,572,602,604,608,668,678,726,748,794,795,811,812,814,815,982,A02,A04,A52 G28,G37,G44,G53,G59,G72,G73,G75,G80,G755,P58,P60,P71,P75,P76,P79,P85,S46,S47,T47	,A79,G04,G13, 81,P11,P16,P2	G17,G26, 9,P47,P49,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3092/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra Porto, Vila Real, Viseu		Vagas: 50% alegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,087,580,602,604,709,715,732,811,975,G80,G81,P29,P58,P70,S26,S41,S68,T11		Vagas: 30% 1,G77,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3092/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	44 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática		
,	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra Portalegre, Porto, Setúbal, Viseu		Vagas: 50% oa,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,578,581,582,602,604,606,669,673,679,A12,A16,A51,A56,A73,A75,G72,G73,G74,G7P53,P56,P59,T04,T29,T30	,740,753,813,97	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3092/9128	Engenharia Topográfica		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra Porto, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R.	, Guarda, Porta	Vagas: 50% alegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,087,602,604,709,711,715,732,771,779, A51,A71,G39,G80,G81,P03,P04,P17,P25,P26,P79,P85,P98,S26,S38,S41,S48,S61,S76,T11	,811,814,975,98 9,P36,P55,P70,P	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3092/9147	Gestão	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 40 vag
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vagas: 50 Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Porto, Vila Real
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30 085,216,345,571,575,602,604,606,608,672,708,720,722,725,733,746,747,748,750,751,764,765,784,831,832,980,996,A13,A14,A17,A18,A20,A57,A58,G05,G09,G11,G18,G22,G24,G27,G31,G36,G47,G56,G76,G80,P15,P22,P27,P31,P51,P52,P53,P54,P64,P82,P93,R05,R07,R09,S05,S17,S21,S34,S36,S50,S66,T05
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%
	▶ Duração	6 Semestres 180 ECT
3092/9157	<ul><li>▶ Duração</li><li>Gestão de Recursos Hum</li></ul>	
3092/9157		
3092/9157	Gestão de Recursos Hum	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 13 Inglês
3092/9157	Gestão de Recursos Hum  ► Provas de ingresso  ► Preferência regional	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  Área de influência:  Vagas: 50 Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda,
3092/9157	Gestão de Recursos Hum  ► Provas de ingresso  ► Preferência regional	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  Área de influência:  Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial:  085,184,215,216,217,219,571,575,579,602,604,606,672,674,675, 722,746,764,831,832,841,842,980,981,983,996,A20,A57,A58,A77, G03,G05,G10,G23,G31,G55,G56,G72,G74,G75,G76,G80,P19,P23,P27,
3092/9157	Gestão de Recursos Hum  ► Provas de ingresso  ► Preferência regional  ► Outros acessos preferenciais	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português  Área de influência:  Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial:  085,184,215,216,217,219,571,575,579,602,604,606,672,674,675, 722,746,764,831,832,841,842,980,981,983,996,A20,A57,A58,A77, G03,G05,G10,G23,G31,G55,G56,G72,G74,G75,G76,G80,P19,P23,P27, P28,P31,P51,P58,P64,P69,P75,P77,R07,S17,S47  Nota de candidatura: 95 pontos

3092/9205	Marketing	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, O Portalegre, Porto, Vila Real, Viseu	<i>Vagas: 50%</i> Guarda,
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,071,072,084,085,086,216,571,574,575,602,604,671,675,676,720,725,733,746,831,832,841,980,981,985,986,A14,A17,A18,A57,A58,A59,C70,C71,C72,G05,G09,G11,G1G27,G30,G31,G35,G43,G45,G47,G56,G62,G65,G72,G73,G91,P14,P27,P28,P51,P64,P69,P82,P93,R07,S17,S18,S36,	987,A13, 8,G22,G24, 674,G78,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Hotelaria

3095/9173	Gestão Hoteleira	[Lic-1º cic]	43 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Porto, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu, R. A. Aço Madeira	•
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,716,717,G80,G82,P77,P91,S54,S55,S56,S58,S59	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	

3095/9484	Restauração e Catering	[Lic-1º cic] 26 vag
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vagas: 30 Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Porto, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30 602,G80,G82,P77,P81,S54,S55,S57,S58,S59,S67,S78
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%
	▶ Duração	6 Semestres 180 ECT
3095/9255	Turismo e Lazer	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 28 vag
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vagas: 50 Aveiro, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Porto, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30 087,602,677,716,717,842,982,G12,G25,G43,G54,G80,P91,P92,S56, S59,T28,T52
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%
	▶ Duração	6 Semestres 180 ECT

#### Distrito de Leiria

# Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design

► Provas	s de ingresso	Uma das seguintes pr	ovas:		
		<ul><li>03 Desenho</li><li>06 Filosofia</li><li>12 Hist. da Cultura e</li><li>18 Português</li></ul>			
▶ Prefere	ência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiri	a, Lisboa, Santar	·ém	Vagas: 35%
► Classit	ficações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
► Fórmu	la de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:			
Duração	ão	6 Semestres			180 ECTS
3103/9723 <b>Design</b>	de Ambientes			[Lic-1º cic]	30 vagas
▶ Provas	s de ingresso	Uma das seguintes pr 03 Desenho 10 Geometria Descrit 12 Hist. da Cultura e	tiva		
▶ Outros	acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 070,071,072,073,083,82			Vagas: 30%
▶ Classit	ficações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
▶ Fórmu	la de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
Duração	ão	6 Semestres			180 ECTS
3103/9729 <b>Design</b>	Gráfico e Multimé	dia		[Lic-1º cic]	80 vagas
▶ Provas	s de ingresso	Uma das seguintes pr 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e 18 Português			
▶ Prefere	ência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisbo	a, Santarém		Vagas: 35%
▶ Outros	acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 084,086,185,594,602,60 G80,P14,P20,P39		6,A26,A78,G70,	Vagas: 30% G71,G72,
► Classit	ficações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 95 pontos		
▶ Fórmu	la de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
Duração	ão	6 Semestres			180 ECTS

3103/8126	Design Gráfico e Multimé	dia (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 084,086,185,594,602,604,671,735,985,9 G80,P14,P20,P39	86,A26,A78,G70,0	Vagas: 30% G71,G72,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3103/9074	Design Industrial		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3103/8525	Design de Produto - Cerâ	mica e Vidro	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leir	ria, Lisboa, Sant	<i>Vagas: 35%</i> arém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 072,073,083,218,602,604,606,711,821,8 C73,G40,G41,G48,G57,G70,G71,G76,G79 P34,P36,P37,P38,P39,P62,P95,P97,R06,R	,G80,P04,P10,P2	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3103/L127	Programação e Produção	Cultural	[Lic-1º cic]	21 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 06 Filosofia 09 Geografia	(continuação) 12 Hist. da Cultura 15 Literatura Portu 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Santarém	Guarda, Leiria, Lisbo	Vagas: 35% Da,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 073,988,C73,P01,P67,P69,S71,T02,T	Γ40	Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3103/9457	Som e Imagem		[Lic-1º cic]	65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarér	n	Vagas: 35%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,071,072,073,821,822,985,986,9 G71,G79	987,988,C70,C71,C72,C	Vagas: 30% 73,G70,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3103/9243	Teatro		[Lic-1º cic]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  03 Desenho  06 Filosofia  12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 13 Inglês 15 Literatura Portu 18 Português	iguesa
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarér	n	Vagas: 35%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais

3101/L099	Comunicação e Media		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/9851	Desporto e Bem-Estar		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curs de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensin concluído a partir de 2014/2015.	sificação de ensin	o secundário
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/8132	Desporto e Bem-Estar (re	egime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curs de Educação Física é considerada na class dos alunos titulares de um curso de ensin concluído a partir de 2014/2015.	sificação de ensin	o secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3101/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   04   03 Desenho   04   16 Matemática   04	(continuação) ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciêno 18 Português	cias Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarér	n	Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/9084	Educação Social		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarér	m	Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/9797	Relações Humanas e Co	municação Organizacional	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarér	m	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3101/8476	Relações Humanas e Comunicação Organizacional (reg. [Li de ensino a distância)			20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/9238	Serviço Social		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3101/8014	Serviço Social (regime p	oós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3101/9492	Tradução e Interpretaçã Chinês/Português	ão: Português/Chinês -	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

### Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde

7045/L108	Ciências da Informação	o em Saúde	[Lic-1º cic] 20 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 04 Economia ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria	Vagas: 50% a, Lisboa, Santarém
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 95 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

7045/8149	Dietética e Nutrição		[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria	Vagas: 50% a, Lisboa, Santarém
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 95 ponto	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7045/9500			
7045/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 85 vagas
7045/9500	Enfermagem  ▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	[Lic-1º cic] 85 vagas Seleção
7045/9500		-	
7045/9500	▶ Pré-requisito	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português
7045/9500	<ul><li>▶ Pré-requisito</li><li>▶ Provas de ingresso</li></ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou  Área de influência:	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português
7045/9500	<ul> <li>▶ Pré-requisito</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	Grupo A (ver anexo I)  Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria Nota de candidatura: 100 pont	Seleção    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português

7045/9504	Fisioterapia	[Lic-1º cio	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 0u 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarén	<i>Vagas: 50%</i> า
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7045/9890	Terapia da Fala	[Lic-1º cic	25 vagas
7013/3030	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Te está igualmente sujeito à entrega de uma declaração da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovado comprovativa da "ausência de perturbações de linguago do domínio da língua portuguesa tal como é falada e e Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pe ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instensino Superior que a exige, caso ali venha a obter con condição indispensável para a realização da referida minscrição.	le um Terapeuta dos pela CNAES, lem e/ou fala" e scrita em lo candidato no tituição de locação, sendo
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 07 Física e Química   ou	Geologia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarén	<i>Vagas: 50%</i> า
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7045/8138	Terapia Ocupacional		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria	Vagas: 50% , Lisboa, Santarém
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

## Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

3102/9002	Administração Pública		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leir	ia, Lisboa, Sant	Vagas: 30% arém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,G72,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3102/9690	Biomecânica	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Sant	Vagas: 30% carém
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 072,089,572,602,604,606,670,711,755,777,783,814,984,946,A52,G17,G28,G29,G38,G44,G49,G72,G80,G85,P11,P1 P36,P46,P58,P66,P74,P89,R05,R09,R10,S24,S35,S44,S47,T15,T20,T26,T37,T44,T50	2,P16,P35,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3102/9627	Contabilidade e Finanças	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Sant	Vagas: 30% carém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 216,345,602,604,606,733,831,832,G76,G80,P31,P51	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3102/9871	Contabilidade e Finanças	(regime pós-laboral) [Lic-1º cic]	16 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Sant	Vagas: 30% carém
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 216,345,602,604,606,733,831,832,G76,G80,P31,P51	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3102/9741	Engenharia Automóvel		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Le	iria, Lisboa, Santa	<i>Vagas: 30%</i> arém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,711,745,766,782,785,812, P63,P66,P74,S37,T43	814,G80,G83,P35,F	Vagas: 10% P43,P45,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Le	iria, Lisboa, Santa	<i>Vagas: 30%</i> arém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,087,580,602,604,670,709,715,718, 982,A30,A32,A50,A51,A71,A79,G32,G41,G81,P25,P29,P35,P36,P47,P58,P78,P85,S41,S47,S48,S68,T11,T27	L,G59,G60,G63,G77	,G79,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Le	iria, Lisboa, Santa	Vagas: 30% arém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,576,577,581,602,604,606,736,737,785,790,793,794,795,812,976,A08,A10,G33,G34,G59,G64,G80,P40,P41,P42,P43,P66,S27,S28,S29,S30,S77,T15,T16,T17	.A54,A55,A75,A79,0 3,P44,P45,P46,P47,	G19,G20,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

3102/L104	Engenharia Eletrotécnica pós-laboral)	e de Computadores (regir	ne [Lic-1º cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	, Leiria, Lisboa, Santa	<i>Vagas: 30%</i> irém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,576,577,581,602,604,606,736,785,790,793,794,795,812,976,A08,G33,G34,G59,G64,G80,P40,P41,P42,P66,S27,S28,S29,S30,S77,T15,T16,	737,738,739,740,766,77 A10,A54,A55,A75,A79,G 2,P43,P44,P45,P46,P47,I	i19,G20,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9648	Engenharia da Energia e	do Ambiente	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	a
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	, Leiria, Lisboa, Santa	<i>Vagas: 30%</i> irém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 087,718,748,755,766,792,793,794, P58,P79,S46,S47,S80,T07,T27,T47		Vagas: 10% 49,P55,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9104	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	, Leiria, Lisboa, Santa	Vagas: 30% irém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,726,748,790,811,812,544,T27,T43		Vagas: 10% 71,S34,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3102/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic] 100 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra	Vagas: 30% ı, Leiria, Lisboa, Santarém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,578,582,602,604,606,669,673, A15,A16,A51,A56,A73,G08,G09,G21,P59,T04,T29,T30	679,753,813,977,997,A11,A12,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3102/9885	Engenharia Informática (	regime pós-laboral)	[Lic-1º cic] 30 vagas
3102/9885	Engenharia Informática (  ▶ Provas de ingresso	regime pós-laboral)  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática ou	[Lic-1º cic] 30 vagas    (continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática
3102/9885		Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   
3102/9885	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática ou Área de influência:	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   Vagas: 30%   Leiria, Lisboa, Santarém   Vagas: 10%   679,753,813,977,997,A11,A12,
3102/9885	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática ou Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra Cursos com acesso preferencial: 082,578,582,602,604,606,669,673, A15,A16,A51,A56,A73,G08,G09,G22	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática             Vagas: 30%   , Leiria, Lisboa, Santarém   Vagas: 10%   679,753,813,977,997,A11,A12,   1,G22,G35,G50,G65,G84,P53,P56,
3102/9885	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática ou Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra Cursos com acesso preferencial: 082,578,582,602,604,606,669,673, A15,A16,A51,A56,A73,G08,G09,G23,P59,T04,T29,T30 Nota de candidatura: 100 ponto	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   16 Matemática             Vagas: 30%   , Leiria, Lisboa, Santarém   Vagas: 10%   679,753,813,977,997,A11,A12,   1,G22,G35,G50,G65,G84,P53,P56,

Provas de ingresso   07 Física e Química   16 Matemática   2 Vagas: 30%   2 Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém   3 Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém   3 Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém   3 Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisb	3102/9123	Engenharia Mecânica	[L	ic-1º cic] 35 vagas
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  **Outros acessos preferencials** Cursos com acesso preferencials** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** **Duração** Classificações mínimas  **Provas de ingresso** **Provas de ingresso** **Provas de ingresso** Cursos com acesso preferencials** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** Nota de candidatura** Classificações mínimas  **Provas de ingresso** Cursos com acesso preferencials** Classificações mínimas  **Provas de ingresso** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** Classificações mínimas  **Provas de ingresso** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** Classificações mínimas  **Nota de candidatura** Classificações mínimas  **Provas de ingresso** Classificações mínimas  **Pro		▶ Provas de ingresso		
602_604_670_711,726,773,774,775,776,777,782,785,814_G75_G80, P35_P36_P36_P74_P89_S06_523_S24_S25_S35_S37_S44_S46_F134_T50  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 35 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3102/9886  ■ Provas de ingresso: 07 Física e Química 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencia: Vagas: 10% 602_604_670_711_726_773_774_775_776_777_782_785_814_G75_G80, P35_P36_P47_P49_P63_P66_P74_P89_S06_S23_S24_S25_S35_S37_S44_S46_734_T50  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3102/9147  Gestão  ↓ Uma das seguintes provas: 04 Economía 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  ▶ Preferência regional Area de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 685_086_216_345_602_604_606_733_831_832_656_676_680_P31_P51_P59_P64_P93_R07_S17_S212		▶ Preferência regional		
Provas de ingresso: 95 pontos		<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,78 P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S	82,785,814,G75,G80,
Provas de ingresso: 35%		▶ Classificações mínimas	•	
Provas de ingresso   15 vagas		▶ Fórmula de cálculo		
Provas de ingresso  07 Física e Química 16 Matemática  Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Provas de ingresso: Societa de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Vagas: 10% 602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,782,785,814,G75,G80, P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S24,S25,S35,S37,S44, S46,T34,T50  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: Provas de ingresso: Duração  6 Semestres  180 ECTS  3102/9147  Gestão Lic-1º cic] 80 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51,P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		Duração	6 Semestres	180 ECTS
Preferência regional   Área de influência: Vagas: 30%   Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém     Outros acessos preferenciais   Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10%   602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,782,785,814,G75,G80, P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S24,S25,S35,S37,S44,S46,T34,T50     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 100 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos     Fórmula de cálculo   Média do secundário: 65%   Provas de ingresso: 35%     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 04 Economia   17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática     Preferência regional   Área de influência:   Vagas: 30%   Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém     Outros acessos preferenciais   Cursos com acesso preferencial:   Vagas: 10%   085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 100 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos	3102/9886	Engenharia Mecânica (re	gime pós-laboral) [L	ic-1º cic] 15 vagas
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais: Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,782,785,814,G75,G80, P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S24,S25,S35,S37,S44, S46,T34,T50  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3102/9147  Gestão Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso		
602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,782,785,814,G75,G80, P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S24,S25,S35,S37,S44, S46,T34,T50  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração  6 Semestres  180 ECTS  3102/9147  Gestão  Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Preferência regional		
Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3102/9147 Gestão [Lic-1º cic] 80 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51,P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	602,604,670,711,726,773,774,775,776,777,78 P35,P36,P47,P49,P63,P66,P74,P89,S06,S23,S	82,785,814,G75,G80,
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3102/9147 Gestão [Lic-1º cic] 80 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		► Classificações mínimas		
3102/9147 Gestão [Lic-1º cic] 80 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 30% Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 10% 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		Fórmula de cálculo		
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         04 Economia         17 Mat. Apl. Ciências Soc.         16 Matemática</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>Área de influência:</li></ul>		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51,P59,P64,P93,R07,S17,S21  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	3102/9147	Gestão	[L	ic-1º cic] 80 vagas
Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial:  085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G56,G76,G80,P31,P51, P59,P64,P93,R07,S17,S21  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Preferência regional		
Provas de ingresso: 95 pontos		<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	085,086,216,345,602,604,606,733,831,832,G	_
Fórmula de cálculo Módia do cocundário: 6E%		▶ Classificações mínimas	·	
Provas de ingresso: 35%		Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
<i>▶ Duração</i> 6 Semestres 180 ECTS		▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3102/9991	Gestão (regime pós-labor	ral)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leir	ria, Lisboa, Sant	Vagas: 30% arém
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,602,604,606,733,831,8 P59,P64,P93,R07,S17,S21	32,G56,G76,G80,	Vagas: 10% P31,P51,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/L055	Jogos Digitais e Multiméd	lia	[Lic-1º cic]	44 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leir	ria, Lisboa, Sant	<i>Vagas: 30%</i> arém
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leir	·ia, Lisboa, Sant	Vagas: 30% carém
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,602,604,606,831,832,G76,G80,P28,F	P51,P64	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3102/9242	Solicitadoria	[Lic-	<b>1º cic</b> ] 60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisb	Vagas: 30% ooa, Santarém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: A22,G16,G80,P84	Vagas: 5%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3102/8015			
3102/8015	Solicitadoria (regime pós	-laboral) [Lic-	<b>1º cic</b> ] 25 vagas
3102/8015	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	<b>1º cic</b> ] 25 vagas
3102/8015		Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História	Vagas: 30%
3102/8015	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português Área de influência:	Vagas: 30%
3102/8015	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisb Cursos com acesso preferencial:	Vagas: 30% ooa, Santarém
3102/8015	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisb Cursos com acesso preferencial: A22,G16,G80,P84 Nota de candidatura: 100 pontos	Vagas: 30% ooa, Santarém
3102/8015	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Classificações mínimas</li> </ul>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisb Cursos com acesso preferencial: A22,G16,G80,P84 Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%	Vagas: 30% ooa, Santarém

### Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar

3105/9848	Animação Turística		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,721,778,831,832,841,G80,P01,P02	2	Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3105/9014	Biologia Marinha e Biotec	cnologia	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,728,751,769,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3105/8514	Gestão de Eventos		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 831,841,G80,G82,P28,P51,P69,P77,P91,	.S59	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/L131	Gestão da Restauração e	Catering	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência:		Vagas: 40%
		Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40	,S54,S55,S56,S57,	Vagas: 20% .S58,S59,
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Classificações mínimas</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96	,S54,S55,S56,S57,	~
		Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96, S67,S78,T40 Nota de candidatura: 100 pontos	,S54,S55,S56,S57,	~
	► Classificações mínimas	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%	,S54,S55,S56,S57,	~
3105/9178	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%  6 Semestres	,S54,S55,S56,S57,	.S58,S59,
3105/9178	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%  6 Semestres		180 ECTS
3105/9178	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Gestão Turística e Hotele</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  ira  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia		180 ECTS
3105/9178	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Gestão Turística e Hotele</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  ira  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática  Área de influência:		180 ECTS 50 vagas
3105/9178	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Gestão Turística e Hotele</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  ira  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática  Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Cursos com acesso preferencial:		180 ECTS 50 vagas  Vagas: 40%
3105/9178	<ul> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Gestão Turística e Hotele</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 716,727,733,G31,G37,G56,P51,P91,P96,S67,S78,T40  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  ira  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática  Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém  Cursos com acesso preferencial: 831,832,841,G80  Nota de candidatura: 100 pontos		180 ECTS 50 vagas  Vagas: 40%

3105/9207	Marketing Turístico		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,571,841,981,A18,A58,G71,G73,G78,G8	80,G82,P28,P64,	Vagas: 20% P77,P91,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,778,831,841,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Lisboa

## Escola Superior de Enfermagem de Lisboa

7002/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 300 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

### Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril

7110/9076	Direção e Gestão Hotelei	ra	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 19 Matemática A		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 716,727,P77,P81,S55,S56,S58,S59,S78		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	,			
7110/9875		ra (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	55 vagas
7110/9875		ra (regime pós-laboral)  Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 19 Matemática A	[Lic-1º cic]	55 vagas
7110/9875	Direção e Gestão Hoteleia  ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática	[Lic-1º cic]	55 vagas Vagas: 30%
7110/9875	Direção e Gestão Hoteleia  ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 19 Matemática A  Cursos com acesso preferencial:	[Lic-1º cic]	
7110/9875	Direção e Gestão Hoteleir  ► Provas de ingresso  ► Outros acessos preferenciais	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 19 Matemática A  Cursos com acesso preferencial: 716,727,P77,P81,S55,S56,S58,S59,S78  Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	

7110/9163	Gestão do Lazer e Anima	ção Turística	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: P01,P02,T02		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7110/9995	Gestão do Lazer e Anima laboral)	ção Turística (regime pós-	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: P01,P02,T02		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7110/9177	Gestão Turística		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 717,778,P91,P92,S56,T52		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

7110/9996	Gestão Turística (regime	pós-laboral)	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 717,778,P91,P92,S56,T52		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7110/9183	Informação Turística		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  13 Inglês  18 Português  ou  12 Hist. da Cultura e Artes  13 Inglês  ou	(continuação) ou 09 Geografia 13 Inglês	
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 717,P91		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7110/9217	Produção Alimentar em R	lestauração	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 07 Física e Química		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: S54,S57,S67,T10		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

7110/8011	Produção Alimentar em Restauração (regime pós- laboral)		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 07 Física e Química		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: S54,S57,S67,T10		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Escola Superior Náutica Infante D. Henrique

7105/L118	Engenharia Eletrotécnica	Marítima	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,576,577,602,604,736,737,738,739,74 A08,A10,A54,A55,G06,G07,G19,G20,G33,P44,P45,P46,P60,P65,P66,S28,S29,S30,T	G34,G80,P40,P41	,P42,P43,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7105/9745	Engenharia de Máquinas	Marítimas	[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 30%
	,	081,602,604,718,737,738,739,754,775,77 G83,P30,P35,P40,P43,P44,P45,P46,P47,P4 P74,S08,S20,T09,T19,T20,T37		
	► Classificações mínimas	081,602,604,718,737,738,739,754,775,77 G83,P30,P35,P40,P43,P44,P45,P46,P47,P4		
		081,602,604,718,737,738,739,754,775,77 G83,P30,P35,P40,P43,P44,P45,P46,P47,P4 P74,S08,S20,T09,T19,T20,T37 Nota de candidatura: 95 pontos		

7105/9926	Gestão Portuária		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 770,P15,P90,S34		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7105/9924	Gestão de Transportes e	Logística	[Lic-1º cic]	38 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 770,P15,P90,S34		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7105/9789	Pilotagem		[Lic-1º cic]	29 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 770,G80,P05,P65		Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social

3113/9010	Audiovisual e Multimédia	1	[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3113/9191	Jornalismo		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3113/9222	Publicidade e Marketing		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	Publicidade e Marketin	g (regime pos laboral)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	► Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
113/9231	Relações Públicas e Co	municação Empresarial	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3113/8438	Relações Públicas e Co pós-laboral)	municação Empresarial (regime	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História		
		<ul><li>16 Matemática</li><li>18 Português</li></ul>		
	► Classificações mínimas			
	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Fórmula de cálculo</li></ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos		
		18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50%		180 ECTS
nstituto Po	<ul><li>► Fórmula de cálculo</li><li>► Duração</li></ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres		180 ECTS
	<ul><li>► Fórmula de cálculo</li><li>► Duração</li><li>Ditécnico de Lisboa - Esco</li></ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  Sla Superior de Educação	[Lic-1º cic]	180 ECTS
	<ul><li>► Fórmula de cálculo</li><li>► Duração</li><li>Ditécnico de Lisboa - Esco</li></ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  Sla Superior de Educação	[Lic-1º cic]	
	<ul> <li>► Fórmula de cálculo</li> <li>► Duração</li> <li>Ditécnico de Lisboa - Esco</li> <li>Animação Sociocultura</li> </ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Sla Superior de Educação	[Lic-1º cic]	
nstituto Po 3112/9005	<ul> <li>► Fórmula de cálculo</li> <li>► Duração</li> <li>Ditécnico de Lisboa - Esco</li> <li>Animação Sociocultura</li> <li>► Provas de ingresso</li> </ul>	18 Português  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  6 Semestres  Sla Superior de Educação  18 Português Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	

3112/8307	Artes Visuais e Tecnolog	ias	[Lic-1º cic] 75 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3112/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 85 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português   e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3112/9876	Educação Básica (regimo	e pós-laboral)	[Lic-1º cic] 20 vagas
3112/9876	Educação Básica (regime ▶ Provas de ingresso	e pós-laboral)  18 Português   e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química	[Lic-1º cic] 20 vagas  (continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A
3112/9876		18 Português   e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática
3112/9876	▶ Provas de ingresso	18 Português   e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática
3112/9876	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	18 Português e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 07 Física e Química  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50%	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática
3112/9876 3112/L134	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> </ul>	18 Português e   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> </ul>	18 Português e   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A
	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Mediação Artística e Cul-</li> </ul>	18 Português e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  tural  Uma das seguintes provas:   03 Desenho   06 Filosofia	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A  180 ECTS  [Lic-1º cic] 25 vagas  (continuação) 11 História
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Mediação Artística e Cul</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	18 Português e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  tural  Uma das seguintes provas:   03 Desenho   06 Filosofia   12 Hist. da Cultura e Artes   Nota de candidatura: 95 pontos	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A  180 ECTS  [Lic-1º cic] 25 vagas  (continuação) 11 História
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>▶ Mediação Artística e Cul</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	18 Português e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia   06 Filosofia   07 Física e Química   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50% 6 Semestres  tural  Uma das seguintes provas:   03 Desenho   06 Filosofia   12 Hist. da Cultura e Artes   Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	(continuação) 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática 19 Matemática A  180 ECTS  [Lic-1º cic] 25 vagas  (continuação) 11 História

7220/L068	Ciências Biomédicas Laboratoriais		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   0u   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   0u	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7220/8149	Dietética e Nutrição		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   04    05 Biologia e Geologia   06    07 Física e Química   08	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7220/9549	Farmácia		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

7220/L067	Fisiologia Clínica		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7220/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Física e Química   04 ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7220/L066	Imagem Médica e Radio	terapia	[Lic-1º cic] 60 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7220/8152	Ortoprotesia		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7220/L161	Ortóptica e Ciências da \	/isão	[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7220/9861	Saúde Ambiental		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

3117/L035	Comércio e Negócios Intalaboral)	ternacionais (regime pós-	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3117/9058	Contabilidade e Adminis	stração	[Lic-1º cic]	120 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3117/9870	Contabilidade e Adminis	stração (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	115 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3117/9476	Finanças Empresariais		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3117/9889	Finanças Empresariais	(regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3117/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	105 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3117/9991	Gestão (regime pós-lab	oral)	[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	➤ Fórmula de cálculo			
		Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 65%		180 ECTS
3117/9242	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 60 vagas
3117/9242	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Provas de ingresso: 100 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	
3117/9242	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li><li>Solicitadoria</li></ul>	Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História	[Lic-1º cic]	
3117/9242	<ul> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Solicitadoria</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português  Nota de candidatura: 100 pontos	[Lic-1º cic]	

3117/8015	Solicitadoria (regime pós-laboral)		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

		<u> </u>		
3118/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/9108	Engenharia Eletrónica e Computadores	e Telecomunicações e de	[Lic-1º cic]	83 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/9109	Engenharia Eletrotécnio	ca	[Lic-1º cic]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3118/9121	Engenharia Informática	e de Computadores	[Lic-1º cic]	120 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	▶ Observações	O curso funciona em regime diurno e er trabalhadores-estudantes.	m regime pós-labor	al para
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/L052	Engenharia Informática	e Multimédia	[Lic-1º cic]	80 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/L119	Engenharia Informática,	Redes e Telecomunicações	[Lic-1º cic]	30 vagas
	► Provas de ingresso	19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic]	150 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/9126	Engenharia Química e Bi	ológica	[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3118/L117	Matemática Aplicada à	Tecnologia e à Empresa	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   19 Matemática A	(continuação) ou 07 Física e Química 19 Matemática A	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3118/L085	Tecnologias e Gestão M	unicipal	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   19 Matemática A ou	(continuação) ou 10 Geometria Desc 19 Matemática A	ritiva
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Distrito de Portalegre

#### Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas

3123/9003	Agronomia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 35 vaga
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  18 Português ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Portalegre	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,719,747,750,771,780,G80,IT25,T32,T42,T47	Vagas: 20% P61,P72,P79,P96,S13,S43,S69,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

Évora, Portalegre  ► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vaga 724,755,G80,S62  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
Évora, Portalegre  ► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vaga 724,755,G80,S62  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
724,755,G80,S62  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%	as: 30%
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%	as: 20%
Provas de ingresso: 35%	
Duração 6 Semestres 180	
100	) ECTS
3123/9130 <b>Equinicultura</b> [Lic-1º cic] 2	5 vagas
▶ Pré-requisito Aptidão física Grupo Q (ver anexo I)	Seleção
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)</li> <li>02 Biologia e Geologia   ou</li> <li>ou   02 Biologia e Geologia</li> <li>02 Biologia e Geologia   16 Matemática</li> <li>18 Português   ou  </li> </ul>	
▶ Preferência regional Área de influência: Vago Évora, Portalegre	as: 30%
➤ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vaga G80,P57,T01	as: 20%
<ul> <li>► Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 95 pontos</li> <li>Provas de ingresso: 95 pontos</li> </ul>	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
► Duração 6 Semestres 180	

3121/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 09 Geografia ou 11 História ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou 16 Matemática ou	(continuação) ou 18 Português ou 16 Matemática 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gua Setúbal	Vagas: 50% arda, Portalegre, Santarém,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3121/9773	Jornalismo e Comunicação	ão	[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gua Setúbal	Vagas: 50% arda, Portalegre, Santarém,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3121/9238	Serviço Social		[Lic-1º cic] 32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gua Setúbal	Vagas: 50% arda, Portalegre, Santarém,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3121/8014	Serviço Social (regime p	ós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda Setúbal	, Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3121/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda Setúbal	, Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Saúde

7055/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 70 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química  ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Portalegr	Vagas: 50% e, Santarém, Setúbal
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: P11,S62	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7055/9556	Higiene Oral		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	. D		
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	<ul> <li>▶ Provas de Ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	02 Biologia e Geologia ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química	ou 02 Biologia e Geologia 18 Português Vagas: 50%
	▶ Preferência regional	02 Biologia e Geologia ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   ou   Área de influência:	ou 02 Biologia e Geologia 18 Português Vagas: 50%
	▶ Preferência regional	02 Biologia e Geologia ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   ou   Área de influência: Castelo Branco, Évora, Portalegr	ou 02 Biologia e Geologia 18 Português Vagas: 50% e, Santarém, Setúbal Vagas: 10%
	<ul><li>▶ Preferência regional</li><li>▶ Outros acessos preferenciais</li></ul>	02 Biologia e Geologia ou   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   ou   Área de influência: Castelo Branco, Évora, Portalegr Cursos com acesso preferencial: P11,P12,S62 Nota de candidatura: 95 pontos	ou 02 Biologia e Geologia 18 Português Vagas: 50% e, Santarém, Setúbal Vagas: 10%

## Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

3122/9670	Administração de Publicio	dade e Marketing	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, Sant	Vagas: 50% arém,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,725,832,841,G80,P28,P64		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3122/9469	Design e Animação Multir	média	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, Sant	Vagas: 50% arém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,735,821,G70,G71,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3122/9070	Design de Comunicação		[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,735,821,G70,G71,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3122/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	25 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Açores, R. A. Madeira	Portalegre, Seti	Vagas: 50% úbal, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,740,753,812,813,G80,S27,T18,T	<sup>-</sup> 29,T30	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3122/9147	Gestão		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,575,602,604,672,722,725,733,7996,A13,A14,A57,G05,G31,G47,G56,G80,		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3122/9991	Gestão (regime pós-labor	ral)	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, S	Vagas: 50% antarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,575,602,604,672,722,725,733,74 996,A13,A14,A57,G05,G31,G47,G56,G80,F		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3122/L033	Tecnologias de Produção	de Biocombustíveis	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Faro, Gua Santarém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.		Vagas: 50% Portalegre,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 572,668,678,726,728,747,748,750,754,75 A04,A52,G04,G17,G28,G36,G44,G53,G59,P76,P79,S43,T07,T27,T42,T46,T47		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### **Distrito do Porto**

## Escola Superior de Enfermagem do Porto

7003/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 270 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Porto	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

3131/8264	Artes Visuais e Tecnolo	ogias Artísticas	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura e Artes 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto	Vagas: 50% o, Viana do Castelo, Vila Real
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pon Provas de ingresso: 95 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3131/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desport Grupo C (ver anexo I)	iva Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	Vagas: 50%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/ de Educação Física é considerada na dos alunos titulares de um curso de e concluído a partir de 2014/2015.	classificação de ensino secundário
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3131/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 47 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo X (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  18 Português ou  19 Matemática A  18 Português ou  16 Matemática  18 Português ou  02 Biologia e Geologia  18 Português ou  07 Física e Química  18 Português ou  18 Português	(continuação) ou 09 Geografia 18 Português ou 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	Vagas: 50% l'iana do Castelo, Vila Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3131/9878	Educação Musical		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo Z (ver anexo I)	Seleção+Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:   12 Hist. da Cultura e Artes   11 História   13 Inglês	(continuação) 15 Literatura Portuguesa 16 Matemática 18 Português
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	Vagas: 50% Viana do Castelo, Vila Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3131/9084	Educação Social		[Lic-1º cic] 55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, N	Vagas: 50% Viana do Castelo, Vila Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3131/9879	Educação Social (regime	pós-laboral)	[Lic-1º cic] 44 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	Vagas: 50% Viana do Castelo, Vila Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3131/9767	Gestão do Património		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3131/8096	Gestão do Património (r	egime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3131/8002	Línguas e Culturas Estra	ngeiras	[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 08 Francês 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3131/9807	Tradução e Interpretaç Portuguesa	ão em Língua Gestual [Lic-	<b>1º cic]</b> 22 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Ca	Vagas: 50% estelo, Vila Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Hotelaria e Turismo

3139/9164	Gestão e Administração H	łoteleira	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	ı do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G80,G82,P81,P87,P91,P92		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3139/9921	Gestão das Atividades Tu	rísticas	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3139/8442	Gestão das Atividades Tu	rísticas (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3139/L131	Gestão da Restauração e	Catering	[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: G80,G82,P81,P87,P91,P92		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media Artes e Design

3331/9069	Design	[Lic-1º cic]	43 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão vocacional Grupo K (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Coimbra, Porto, Viana do Real	Vagas: 50% Castelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 071,072,083,671,676,735,756,821,978,986,987,A26,C70 G15,G48,G57,G61,G70,G71,P20,P33,P34,P37,P39,R06	Vagas: 30% ,C71,C72,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3331/9213	Multimédia	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Coimbra, Porto, Viana do Ca Real	Vagas: 50% astelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,071,084,574,602,671,675,676,979,986,A31,A56,A59,G G42,G45,G50,G71,G73,G79,G80,P14,P17,P21,P36,R12,T38	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3331/9244	Tecnologia da Comunicaç	ção Audiovisual [Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade vocacional Grupo M (ver anexo I)	Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Coimbra, Porto, Viana do Ca Real	Vagas: 50% astelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,071,985,986,A31,C70,C71,G42,G70,G71,P21,P48,P86,I	<i>Vagas: 15%</i> P94,R12
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3331/L071	Tecnologias e Sistemas d	e Informação para a Web	[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 16 Matemática 19 Matemática A	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Coimbra, I Real	<i>Vagas: 50%</i> Porto, Viana do Castelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,578,582,669,673,679,A56,G50	Vagas: 15%
	<ul><li>Observações</li></ul>	Ciclo de estudos ministrado com o Instit Porto	tuto Superior de Engenharia do
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde

7230/8141	Audiologia	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal	Seleção
		Grupo A (ver anexo I)	
		O acesso ao curso de Audiologia está igualmente sujeito à uma declaração de um Audiologista, nos termos definidos instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "aus perturbações auditivas (critérios B.I.A.P.)", que interfiram apredizagem ou prática no curso. A referida declaração de entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, ca a obter colocação, sendo condição indispensável para a re- referida matrícula e inscrição.	pela ência de com a verá ser o ensino so ali venha
	Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos	
		Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50%	
		Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7230/L101	<b>Biotecnologia Medicinal</b>		[Lic-1º cic]	20 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7230/L068	Ciências Biomédicas Lab	oratoriais	[Lic-1º cic]	57 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	gia
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7230/9549	Farmácia		[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	gia
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Trimestres		240 ECTS

7230/L067	Fisiologia Clínica		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7230/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic] 56 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 Output de Conjuntos:   06 Output de Conjuntos:   07 Física e Química   08 Output de Conjuntos:   09 Output de Conjuntos:   00 Output de Conjuntos:   00 Output de Conjuntos:   01 Output de Conjuntos:   02 Biologia e Geologia   03 Output de Conjuntos:   04 Output de Conjuntos:   05 Output de Conjuntos:   06 Output de Conjuntos:   07 Output de Conjuntos:   08 Output de Conjuntos:   09 Output de Conjuntos:   09 Output de Conjuntos:   00 Output de Conjuntos:	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 19 Matemática A
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7230/L066	Imagem Médica e Radio	terapia	[Lic-1º cic] 60 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal	Seleção
		Grupo A (ver anexo I)	
		O acesso ao curso de Imagem Médio sujeito à entrega de uma declaração candidato não possui dispositivos mon ferromagnética, que possa colocar espendo candidato no ato da matrícula espelo candidato no ato da matrícula esperior, caso ali venha a obter colo indispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensável para a realização da respectivo de entre colo candispensão de entre	o médica comprovativa de que o etálicos ou prótese interna em causa a frequência do curso, da declaração deverá ser entregue e inscrição na instituição de ensino cação, sendo condição
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

7230/8143	Ortóptica		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   07 Física e Química   00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	4 Anos	240 ECTS
7230/L136	Osteopatia		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS
7230/9861	Saúde Ambiental		[Lic-1º cic] 41 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	12 Trimestres	240 ECTS

7230/9890	Terapia da Fala	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal	Seleção
		Grupo A (ver anexo I)	
		O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapestá igualmente sujeito à entrega de uma declaração de u da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem do domínio da língua portuguesa tal como é falada e escri. Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo cato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Institui Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter coloca condição indispensável para a realização da referida matrícinscrição.	m Terapeuta pela CNAES, e/ou fala" e ta em tandidato no tção de ção, sendo
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	12 Trimestres	240 ECTS
7230/8138	Terapia Ocupacional	[Lic-1º cic]	56 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	12 Trimestres	240 ECTS

### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

3138/9045	<b>Ciências Empresariais</b>		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vil	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,571,575,582,672,673,675,708,83 A16,A18,A20,A57,A58,A73,G72,G73,G74,G P27,P28,P31,P51,P59,P64,S36		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3138/8097	Ciências Empresariais (re	gime pós-laboral)	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 50% n do Castelo, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,571,575,582,672,673,675,708,83 A16,A18,A20,A57,A58,A73,G72,G73,G74,6 P27,P28,P31,P51,P59,P64,S36	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3138/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic] 60 vagas
	► Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 50% do Castelo, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,578,582,602,604,606,669,673,679,75 A51,A56,A73,A75,G72,G73,G74,G75,G77, T18,T29,T30	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3138/8398	Segurança Informática e	m Redes de Computadores	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 50% do Castelo, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,577,578,582,602,604,606,669,673,67,410,A11,A12,A15,A16,A51,A55,A73,A75,CG39,G46,G64,G65,G72,G73,G74,G75,G76,P53,P56,P59,S27,S30,T04,T18,T29,T30	G08,G09,G19,G21,G22,G33,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%	
	r ormala do calcaro	Provas de ingresso: 35%	

3138/L091	Segurança do Trabalho e	Ambiente	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 50% do Castelo, Vila Real
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 572,576,668,670,678,726,755,975,976,98 A54,G04,G06,G07,G13,G17,G19,G20,G26,G53,G59,P11,P16,P29,P35,P40,P41,P42,P50,P54,P55,P58,P60,P61,P63,P70,P72,P7 P89,S15,S24,S31,S32,S47,S68,S76,T07,T	G28,G33,G34,G36,G44,G52, 43,P44,P45,P46,P47,P49, '4,P75,P76,P79,P85,P86,
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3138/8288	Sistemas de Informação	para a Gestão	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  04 Economia  16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 30% do Castelo, Vila Real
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,085,216,571,575,578,582,669,672,674,12,A14,A16,A51,A56,A57,A58,A73,G05,G31,G35,G39,G46,G47,G50,G56,G65,G72,P51,P53,P56,P59,R07	G08,G09,G18,G21,G22,G27,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3138/9242	Solicitadoria	[Lic-1º c	ic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castel	Vagas: 50% o, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,087,088,571,579,674,831,832,842,980,982,983, G72,G73,G74,G75,G80,P01,P18,P19,P22,P23,P82,P82	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3138/8015	Solicitadoria (regime pós	-laboral) [Lic-1º c	ic] 22 vagas
2130,0015	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castel	Vagas: 50% o, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,087,088,571,579,674,831,832,842,980,982,983, G72,G73,G74,G75,G80,P01,P18,P19,P22,P23,P82,P82	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3138/L014	Tecnologias da Madeira		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	Vagas: 50% a do Castelo, Vila Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 083,178,580,602,604,606,670,709,726,73814,821,978,987,A18,A30,A32,A50,A71,G81,G83,P36,P37,P39,P51,P55,P63,P79,R523,S28,S29,S32,S35,S38,S44,T12,T34,T	670,G71,G75,G77,G79,G80, 206,S01,S16,S17,S18,S22,
	▶ Observações	Ciclo de estudos ministrado em associação Tecnologia e Gestão de Viseu do Instituto	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto

2124/2002	Assessoria e Tradução	[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 08 Francês 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V	Vagas: 50% 'ila Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3134/9829	Assessoria e Traducão	(regime pós-laboral) [Lic-1º cic]	30 vagas
,			
,,	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 08 Francês 13 Inglês 18 Português	
,,,,,,,		Uma das seguintes provas: 08 Francês 13 Inglês	Vagas: 50% ila Real
,,,,,	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  08 Francês  13 Inglês  18 Português  Área de influência:	•
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Uma das seguintes provas:  08 Francês  13 Inglês  18 Português  Área de influência:  Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V  Nota de candidatura: 95 pontos	•

3134/9043	Ciências e Tecnologias da	Documentação e Informação	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G80,P23		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3134/9716	Comércio Internacional		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3134/9866	Comércio Internacional (	regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real    Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos	3134/9053	Comunicação Empresari	al	[Lic-1º cic]	45 vagas
Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real    Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	09 Geografia 11 História		
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9867 Comunicação Empresarial (regime pós-laboral) [Lic-1º cic] 27 vagas de ingresso: 99 Geografia 11 História 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Primula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9058 Contabilidade e Administração [Lic-1º cic] 235 vagas 16 Matemática 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Provas de ingresso: 35%  Provas de ingresso: 35%  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Area de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Preferência regional		a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9867  Comunicação Empresarial (regime pós-laboral) [Lic-1º cic] 27 vagas: 50% of Geografia 11 História 18 Português  Preferência regional Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9058  Contabilidade e Administração [Lic-1º cic] 235 vagas: 60% de Economia 16 Matemática 18 Português  Preferência regional Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Pagas: 50% Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Português Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		Classificações mínimas	•		
Provas de ingresso   Uma das seguintes provas:   Preferência regional   Area de influência:   Vagas: 50%     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas:   11 História   11 História   18 Português     Preferência regional   Area de influência:   Vagas: 50%     Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Provas de ingresso: 95 pontos     Provas de ingresso: 35%     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 04 Economia     16 Matemática   18 Português     Preferência regional   Área de influência:   Vagas: 50%     Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real     Classificações mínimas   Nota de candidatura: 95 pontos     Provas de ingresso:		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:         09 Geografia       11 História         11 História       18 Português         ▶ Preferência regional       Área de influência:       Vagas: 50%         Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65%         ▶ Provas de ingresso: 35%       Provas de ingresso: 35%         ▶ Duração       6 Semestres       180 ECTS         3134/9058       Contabilidade e Administração       [Lic-1º cic]       235 vagas         ▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:         04 Economia       16 Matemática       4 Economia         16 Matemática       18 Português         ▶ Preferência regional       Área de influência:       Vagas: 50%         Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65%		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9058 Contabilidade e Administração Lic-1º cic] 235 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	3134/9867	Comunicação Empresari	al (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	27 vagas
Aveiro, Bragan, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  Duração  6 Semestres  180 ECTS  Contabilidade e Administração  [Lic-1º cic]  235 vagas  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português  Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Provas de ingresso	09 Geografia 11 História		
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS   Contabilidade e Administração [Lic-1º cic] 235 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%		▶ Preferência regional		a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3134/9058 Contabilidade e Administração [Lic-1º cic] 235 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Prórmula de cálculo Média do secundário: 65%		Classificações mínimas			
Tontabilidade e Administração    Lic-1º cic  235 vagas		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         04 Economia         16 Matemática         18 Português</li> <li>▶ Preferência regional         Área de influência:</li></ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
04 Economia 16 Matemática 18 Português  ► Preferência regional  Área de influência:  Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%	3134/9058	Contabilidade e Adminis	tração	[Lic-1º cic]	235 vagas
Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%		▶ Provas de ingresso	04 Economia 16 Matemática		
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%		▶ Preferência regional		a do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
		► Classificações mínimas	•		
		Fórmula de cálculo			
▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS			Provas de ingresso: 35%		

3134/9870	Contabilidade e Admini	stração (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	72 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via	na do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3134/L070	Criatividade e Inovação	Empresarial	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via	na do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3134/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via	na do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3134/8005	Marketing (regime pós-	-laboral) [Lic-1º cic] 31 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vagas: 50% Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%
	▶ Duração	6 Semestres 180 ECTS
3134/9227	<b>Recursos Humanos</b>	[Lic-1º cic] 43 vagas
3134/9227	Recursos Humanos  Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
3134/9227		Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.
3134/9227	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português Área de influência:  Vagas: 50%
3134/9227	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Área de influência:  Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real  Nota de candidatura: 95 pontos

### Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto

3135/L089	Biorrecursos	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vil Viseu	Vagas: 50% a Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 572,668,678,A01,A02,A03,A04,A52,P16,P55,P71,P76,P79	Vagas: 30%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3135/9455	Engenharia Biomédica		[Lic-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via	na do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via	na do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9112	Engenharia Eletrotécnica	a e de Computadores	[Lic-1º cic]	155 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>		na do Castelo, Vil	Vagas: 50% a Real
		19 Matemática A Área de influência:	na do Castelo, Vila	•
	▶ Preferência regional	19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via Nota de candidatura: 95 pontos	na do Castelo, Vila	•
	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%	na do Castelo, Vila	•
3135/9110	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> </ul>	19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres	na do Castelo, Vila	a Real
3135/9110	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Classificações mínimas</li> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Eletrotécnica</li> </ul>	19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres		a Real
3135/9110	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Eletrotécnica Energia</li> </ul>	19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  a - Sistemas Elétricos de  07 Física e Química	[Lic-1º cic]	180 ECTS 45 vagas  Vagas: 50%
3135/9110	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Eletrotécnica Energia</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vial  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  6 Semestres  a - Sistemas Elétricos de  07 Física e Química 19 Matemática A  Área de influência:	[Lic-1º cic]	180 ECTS 45 vagas  Vagas: 50%
3135/9110	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Eletrotécnica Energia</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vial Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  a - Sistemas Elétricos de  07 Física e Química 19 Matemática A  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vial Nota de candidatura: 95 pontos	[Lic-1º cic]	180 ECTS 45 vagas  Vagas: 50%
3135/9110	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Eletrotécnica Energia</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  a - Sistemas Elétricos de  07 Física e Química 19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Via Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%	[Lic-1º cic]	180 ECTS 45 vagas  Vagas: 50%

3135/9117	Engenharia Geotécnica e	Geoambiente	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	1
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Guarda, Real, Viseu	, Porto, Viana do Cas	Vagas: 30% stelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,G80,P70		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9104	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	(iana de Castele Vila	Vagas: 50%
		Aveno, braga, bragança, rorto, v	riaria do Castelo, Vila	Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	rialia do Castelo, Vila	i Keal
	<ul><li>Classificações mínimas</li><li>Fórmula de cálculo</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos	riaria do Casteio, Vila	i Real
		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%	viaria do Casteio, Vila	180 ECTS
3135/9119	► Fórmula de cálculo	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	[Lic-1º cic]	
3135/9119	<ul><li>▶ Fórmula de cálculo</li><li>▶ Duração</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		180 ECTS
3135/9119	<ul><li>Fórmula de cálculo</li><li>Duração</li><li>Engenharia Informática</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres	[Lic-1º cic]	180 ECTS 200 vagas  Vagas: 40%
3135/9119	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres	[ <b>Lic-1º cic</b> ] /iana do Castelo, Vila	180 ECTS 200 vagas  Vagas: 40%
3135/9119	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V Cursos com acesso preferencial:	[ <b>Lic-1º cic</b> ] /iana do Castelo, Vila	180 ECTS 200 vagas Vagas: 40% a Real
3135/9119	<ul> <li>Fórmula de cálculo</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% 6 Semestres  19 Matemática A Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V Cursos com acesso preferencial: 082,602,753,813,G72,G73,G77,G78,0 Nota de candidatura: 95 pontos	[ <b>Lic-1º cic</b> ] /iana do Castelo, Vila	180 ECTS 200 vagas Vagas: 40% a Real

3135/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic]	140 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9936	Engenharia Mecânica Aut	comóvel	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9125	Engenharia Química		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,602,604,814,G72,G73,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3135/8316	Engenharia de Sistemas		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 19 Matemática A ou 07 Física e Química 19 Matemática A		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana	do Castelo, Vil	Vagas: 30% a Real
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Santarém

#### Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém

3141/9003	Agronomia		[Lic-1º cic] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 04 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 00 00	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa Madeira	Vagas: 20% rém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3141/8419	Agronomia (regime pós-l	aboral)	[Lic-1º cic] 33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia  17 Física e Química ou  18 Jiologia e Geologia  19 Física e Química ou  10 Jiologia e Geologia	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santar Madeira	Vagas: 20% ém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3141/L011	Produção Animal		[Lic-1º cic] 42 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   16 Matemática   04 O2 Biologia e Geologia   05 Biologia e Geologia   06 Física e Química   07 O2 Biologia e Geologia	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santar Madeira	Vagas: 20% ém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3141/L080	Qualidade Alimentar e Nu	ıtrição Humana	[Lic-1º cic] 41 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3141/L015	Tecnologia Alimentar		[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   00   16 Matemática   00   07 Física e Química   00	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santar Madeira	Vagas: 20% rém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 606,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3141/L139	Tecnologia Alimentar (re	gime pós-laboral)	[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   00   16 Matemática   00   07 Física e Química   00	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santar Madeira	Vagas: 20% rém, Setúbal, R. A. Açores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 606,G80	Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3145/L008	Atividade Física e Estilos	de Vida Saudáveis	[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	Vagas: 30% arém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,674,721,842,846,847,984,A0 G49,G54,G75,G80,G82,P01,P09,P11,P19,P S62,S64,T02,T06,T26,T28	
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ficação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3145/A007	Atividade Física e Estilos Inglês)	de Vida Saudáveis (ensino em	[Lic-1º cic] 22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	Vagas: 30% arém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,674,721,842,846,847,984,A0 G49,G54,G75,G80,G82,P01,P09,P11,P19,P S62,S64,T02,T06,T26,T28	
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ficação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3145/L034	Desporto, Condição Física	a e Saúde	[Lic-1º cic]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	rém, Setúbal	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,674,842,846,847,870,984,A06 P01,P83,R05,T02,T06,T26	5,A53,G01,G14,	<i>Vagas: 30%</i> G49,G80,
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso, de Educação Física é considerada na classif dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	icação de ensin	o secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3145/9730	Desporto de Natureza e Turismo Ativo [Lic-1º cic] 27 vagas			27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	rém, Setúbal	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,674,842,846,847,870,984,A06 P09,P55,P69,P83,P91,P92,R03,R05,R09,S56 T52		
	<ul><li>▶ Outros acessos preferenciais</li><li>▶ Observações</li></ul>	089,573,667,674,842,846,847,870,984,A06 P09,P55,P69,P83,P91,P92,R03,R05,R09,S56	a classificação icação de ensin	G82,P01, T26,T28, da disciplina o secundário
		089,573,667,674,842,846,847,870,984,A06 P09,P55,P69,P83,P91,P92,R03,R05,R09,S56 T52 Na candidatura a este par instituição/curso, de Educação Física é considerada na classif dos alunos titulares de um curso de ensino	a classificação icação de ensin	G82,P01, T26,T28, da disciplina o secundário
	▶ Observações	089,573,667,674,842,846,847,870,984,A06 P09,P55,P69,P83,P91,P92,R03,R05,R09,S56 T52  Na candidatura a este par instituição/curso, de Educação Física é considerada na classif dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.  Nota de candidatura: 95 pontos	a classificação icação de ensin	G82,P01, T26,T28, da disciplina o secundário

3145/9763	Gestão das Organizações	Desportivas	[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	Vagas: 30% arém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,089,216,571,573,575,667,672,67831,842,846,847,870,980,981,984,996,A0G72,G73,G75,G76,G77,G78,G80,G82,P01,P83,P91,P93,R05,R07,S17,S21,S36,S56,S56	)6,A14,A18,A53,A57,A58, P28,P51,P59,P64,P69,P82,
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ificação de ensino secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3145/9808	Treino Desportivo		[Lic-1º cic] 85 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Leiria, Lisboa, Portalegre, Santa	Vagas: 30% arém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,674,842,846,847,870,984,A0 P83,P91,R05,S56,S59,T02,T06,T26,T28	Vagas: 30% 06,A53,G73,G80,G82,P01,
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ificação de ensino secundário
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

## Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém

3142/L130	Educação Ambiental e Tu	rismo de Natureza	[Lic-1º cic] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Setúbal	Vagas: 50% Lisboa, Portalegre, Santarém,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3142/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic] 38 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  07 Física e Química ou  09 Geografia ou  11 História ou  16 Matemática ou  18 Português ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português   ou   17 Mat. Apl. Ciências Soc.   18 Português   ou   19 Matemática A   18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Setúbal	Vagas: 50% Lisboa, Portalegre, Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 184,215,574,579,602,841,870,G77,	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

Educação Social	[	Lic-1º cic]	39 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Setúbal	Portalegre,	Vagas: 50% Santarém,
▶ Outros acessos preferenciais	•	A06,G14,G43,	Vagas: 20% G55,G58,
► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Educação Social (regime	pós-laboral) [	Lic-1º cic]	20 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Setúbal	Portalegre,	Vagas: 50% Santarém,
▶ Outros acessos preferenciais	•	A06,G14,G43,	<i>Vagas: 20%</i> G55,G58,
► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Educação Social (regime</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Area de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Setúbal  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,674,842,983, G80,P01,P18,P19,S65,T02,T06,T28  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  Duração  Educação Social (regime pós-laboral)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Preferência regional Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Setúbal  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,674,842,983, G80,P01,P18,P19,S65,T02,T06,T28  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos	Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Preferência regional  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Portalegre, Setúbal  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,674,842,983,A06,G14,G43,G80,P01,P18,P19,S65,T02,T06,T28  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 40%  Duração  Educação Social (regime pós-laboral)  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português  Preferência regional  Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa, Portalegre, Setúbal  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,215,217,219,569,602,674,842,983,A06,G14,G43,G80,P01,P18,P19,S65,T02,T06,T28  Nota de candidatura: 95 pontos

3143/9498	Contabilidade e Fiscalida	de	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 216,602,604,831,G76,G77,G80,P31,R07		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3143/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1º cic]	76 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,602,722,831,G76,G80,P51		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3143/9994	Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, San	Vagas: 50% tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,602,722,831,G76,G80,P51		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3143/9185	Informática		[Lic-1º cic] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lis Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mado	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,084,604,753,813,821,979,G80,G	Vagas: 20% G84
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3143/9206	Marketing e Publicidade		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lis Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mado	
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 086,602,725,813,841,981,G80,P28,F	Vagas: 20% P64,S36
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3143/9785	<b>Negócios Internacionais</b>		[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Portalegre, Sant	Vagas: 50% arém,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,216,602,722,831,G76,G80		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Saúde de Santarém

7065/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	80 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 0u 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Santarém		Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

# Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar

3241/9056	Contabilidade	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém	Vagas: 35%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3241/9152	Gestão de Empresas	[Lic-1º cic]	48 vagas
·	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém	Vagas: 35%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3241/9640	Gestão de Recursos Hu Organizacional	manos e Comportamento [Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 06 Filosofia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3241/9641	Gestão Turística e Cultura	al	[Lic-1º cic]	27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, San	tarém	Vagas: 50%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: G80		Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes

3243/9054	Comunicação Social	[Lic-1º c	ic] 32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 06 Filosofia 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,841,G70,G71,G80	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3243/9123	Engenharia Mecânica	[Lic-1º c	ic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,711,773,774,775,776,777,814,G80,P35,P45,	Vagas: 20% P47,P66,P74
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3243/L143	Informática e Tecnologia	s Multimédia	[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   04 Economia   16 Matemática   ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegro	e, Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,813,G80,P44,P56,P59,P85		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3243/9932	Vídeo e Cinema Documer	ntal	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação) 11 História 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar

3242/9380	Conservação e Restauro		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Santarém		Vagas: 40%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,756,822,G70,G71,G79,G80,P80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3242/L106	Construção e Reabilitação	0	[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 07 Física e Química 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, San	tarém	Vagas: 50%
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,580,602,604,709,715,732,779,811,812 G77,G80,P29,P47,P50,P58,P75,P78,S26,S3		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3242/9644	Design e Tecnologia das A	Artes Gráficas	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém, S	etúbal	Vagas: 30%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,735,752,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3242/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleo	gre, Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,736,737,738,739,740,754,G80		Vagas: 15%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3242/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	49 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 10 Geometria Desc 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Po	ortalegre, Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,082,084,602,604,740,753,812,8 S30	813,976,977,979,G80,P	Vagas: 15% 59,S27,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3242/9184	Engenharia Química e Bio	oquímica	[Lic-1º cic]	21 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, C Lisboa, Portalegre, Porto, Santar Viseu		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 572,602,604,668,755,A02,A04,G80,	P76	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3242/9645	Fotografia		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  03 Desenho  07 Física e Química  10 Geometria Descritiva	(continuação) 12 Hist. da Cultura 11 História 16 Matemática	e Artes
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria,	Lisboa, Portalegre, S	Vagas: 30% antarém
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,841,G70,G71,G72,G73,G77	,G79,G80	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Setúbal

# Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais

3153/9627	Contabilidade e Finanças		[Lic-1º cic]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal, R.	A. Açores, R. A.	<i>Vagas: 50%</i> Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3153/9628	Contabilidade e Finanças	(regime noturno)	[Lic-1º cic]	39 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal, R.	A. Açores, R. A.	Vagas: 50% Madeira
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		180 ECTS
3153/9629	Gestão da Distribuição e	da Logística	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal, R.	A. Açores, R. A.	Vagas: 50% Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3153/9993	Gestão da Distribuição e laboral)	da Logística (regime pós-	[ <b>Lic-1º cic</b> ] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal,	Vagas: 50% R. A. Açores, R. A. Madeira
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3153/9157	Gestão de Recursos Huma	anos	[Lic-1º cic] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal,	<i>Vagas: 50%</i> R. A. Açores, R. A. Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80	Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3153/8111	Gestão de Recursos Hum	anos (regime pós-laboral)	[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal,	Vagas: 50% R. A. Açores, R. A. Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80	Vagas: 10%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
		1 TO Vas ac migrossor 55 70	

3153/9630	Gestão de Sistemas de In	formação	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal, R. A	A. Açores, R. A.	<i>Vagas: 50%</i> Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3153/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	55 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal, R. A	A. Açores, R. A.	Vagas: 50% Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G80		Vagas: 10%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação

3151/9631	Animação e Intervençã	o Sociocultural [Lic-	-1º cic]	32 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3151/9054	Comunicação Social		[Lic-1º cic]	33 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português e Uma das seguintes provas: 04 Economia	(continuação)   06 Filosofia   09 Geografia   11 História	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Santarém, S	Setúbal	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9563	Desporto		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despo Grupo C (ver anexo I)	rtiva	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 04 Economia 09 Geografia		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Santarém, S	Setúbal	Vagas: 50%
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituiçã de Educação Física é considerada n dos alunos titulares de um curso de concluído a partir de 2014/2015.	a classificação de ensin	o secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  18 Português ou  17 Mat. Apl. Ciências Soc.  18 Português ou  19 Matemática A  18 Português ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português     	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Santarém, S	Setúbal	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### 3151/9633 Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa [Lic-1º cic] 20 vagas ▶ Pré-requisito Seleção Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I) Uma das seguintes provas: Provas de ingresso 08 Francês 13 Inglês 18 Português Área de influência: Vagas: 50% ► Preferência regional Beja, Évora, Lisboa, Santarém, Setúbal Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: Duração 6 Semestres **180 ECTS**

#### Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde

3155/L160	Acupuntura		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Portalegre, Setúbal	Vagas: 20% , R. A. Açores, R. A. Madeira
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	4 Anos	240 ECTS
3155/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 44 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 00	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Portalegre, Setúbal	Vagas: 50%
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

Grupo A (ver anexo I)    Provas de ingresso	3155/9504	Fisioterapia		[Lic-1º cic]	44 vagas
02 Biologia e Geologia   0u   02 Biologia e Geologia   18 Português   07 Física e Química   01   01   01   01   01   01   01   0		▶ Pré-requisito			Seleção
Beja, Évora, Faro, Lisboa, Santarém, Setúbal  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  3155/9890  Terapia da Fala    Lic-1° cic   25 vaga   Pré-requisito   Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I) O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da lingua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matricula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matricula e inscrição.  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou 02 Biologia e Geologia   ou 02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   18 Português   02 Biologia e Geologia   03 Prisica e Química   04 Preferência regional   Area de influência:   Vagas: 50%   50		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	ou 02 Biologia e Geol	ogia
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  3155/9890  Terapia da Fala [Lic-1º cic] 25 vaga  ▶ Pré-requisito Comunicação interpessoal Seleçã Grupo A (ver anexo I)  O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da lingua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.  ▶ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   00 00   02 Biologia e Geologia   18 Português 07 Física e Química   00 00   02 Biologia e Geologia   18 Português 07 Física e Química   00 00   01 00   02 Biologia e Geologia   18 Português 08 Proferência regional Area de influência: Vagas: 505 09 Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Preferência regional		arém, Setúbal	Vagas: 50%
Provas de ingresso: 40%  ▶ Duração 8 Semestres 240 ECTS  3155/9890  Terapia da Fala [Lic-1º cic] 25 vaga Grupo A (ver anexo I)  O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do dominio da lingua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)   Ou   Ou   Ou   O2 Biologia e Geologia   18 Português   O7 Física e Química   Ou   OU   O2 Biologia e Geologia   Selectiva e Geologia   O1   O2 Biologia e Geologia   O2 Biologia e Geologia   O2 Biologia e Geologia   O2 Biologia e Geologia   O3 Prísica e Química   O4   O4   O4   O4   O4   O4   O4   O		<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	•		
Terapia da Fala    Pré-requisito   Comunicação interpessoal   Seleçã		► Fórmula de cálculo			
▶ Pré-requisito       Comunicação interpessoal       Seleçã         Grupo A (ver anexo I)       O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da língua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.         ▶ Provas de ingresso       Um dos seguintes conjuntos:   (continuação)         02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia       0 u   02 Biologia e Geologia         02 Biologia e Geologia   18 Português       07 Física e Química   00   02 Biologia e Geologia         04 Frese de influência:   Vagas: 50%       Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
Grupo A (ver anexo I)  O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da lingua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.  ▶ Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou ou   02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia   18 Português 07 Física e Química   ou   02 Biologia e Geologia 08 Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ▶ Classificações mínimas  Classificações mínimas  Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	3155/9890	Terapia da Fala		[Lic-1º cic]	25 vagas
O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguageme e/ou fala" e do domínio da lingua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.  ▶ Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 02 Biologia e Geologia   ou ou   02 Biologia e Geologia 03 Biologia e Geologia   18 Português 04 Física e Química   ou   02 Biologia e Geologia 05 Física e Química   ou   02 Biologia e Geologia 06 Vagas: 505 Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		► Pré-requisito	Comunicação interpessoal		Seleção
02 Biologia e Geologia   ou ou ou   02 Biologia e Geologia   18 Português   07 Física e Química ou   08 Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal   Nota de candidatura: 100 pontos   Provas de ingresso: 95 pontos   Fórmula de cálculo   Média do secundário: 60%   Provas de ingresso: 40%			está igualmente sujeito à entrega o da Fala, nos termos definidos pela comprovativa da "ausência de pert do domínio da língua portuguesa to Portugal. A referida declaração dev ato da matrícula e inscrição no ens Ensino Superior que a exige, caso condição indispensável para a reali	de uma declaração de un instituição e aprovados p turbações de linguagem d al como é falada e escrit verá ser entregue pelo ca sino superior, na Instituiç ali venha a obter colocad	n Terapeuta pela CNAES, e/ou fala" e ra em andidato no ção de ção, sendo
Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 60%  Provas de ingresso: 40%		▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia</li><li>02 Biologia e Geologia</li><li>07 Física e Química</li></ul>	ou 02 Biologia e Geol	ogia
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 60%  Provas de ingresso: 40%		▶ Preferência regional		. Santarém, Setúbal	Vagas: 50%
Provas de ingresso: 40%		► Classificações mínimas	•		
► Duração 8 Semestres 240 ECTS		► Fórmula de cálculo			
		▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

# Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro

3154/9687	Bioinformática		[Lic-1º cic] 20 vagas
	▶ Provas de ingresso	19 Matemática A   Ou   O	continuação) ou 07 Física e Química .9 Matemática A
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Se Madeira	<i>Vagas: 25%</i> túbal, R. A. Açores, R. A.
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO	Vagas: 5%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Biotecnologia		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Se Madeira	<i>Vagas: 25%</i> túbal, R. A. Açores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,668,678,726,743 A01,A02,A03,A04,A52,G04,G13,G17,G: G73,G75,G80,G81,P11,P16,P55,P71,P7 T27,T42,T46,T47,T50	26,G28,G37,G38,G44,G53,G72,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	

3154/9089	Engenharia Civil		[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Setúba Madeira	al, R. A. Açores,	<i>Vagas: 25%</i> , R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,580,602,604,606,715,732,811,975,983 G63,G80,G81,P29,P47,P49,P50,P58,P70,P7		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3154/9090	Engenharia Civil (regime	noturno)	[Lic-1º cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Setúba Madeira	al, R. A. Açores,	Vagas: 25% , R. A.
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,580,602,604,606,715,732,811,975,983 G63,G80,G81,P29,P47,P49,P50,P58,P70,P7		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	8 Semestres		180 ECTS
3154/L100	Tecnologias do Petróleo		[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Portalegre, Setúba Madeira	al, R. A. Açores,	Vagas: 25% , R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,668,670,678,726,730 782,792,814,815,A02,A04,A52,A79,G26,G2 P47,P50,P55,P58,P65,P66,P70,P71,P74,P70 S82,T07,T23,T27,T37,T46,T50,T51	28,G52,G53,G59,	P16,P35,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3152/9092	Engenharia de Automaçã	o, Controlo e Instrumentação	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aç	ores, R. A. Mac	Vagas: 40% leira
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO		Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3152/9112	Engenharia Eletrotécnica	e de Computadores	[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aç	ores, R. A. Mac	<i>Vagas: 40%</i> leira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3152/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	66 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou		
		<ul><li>10 Geometria Descritiva</li><li>16 Matemática</li></ul>		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aç	ores, R. A. Mac	Vagas: 40% leira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO		Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

3152/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic]	54 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A.	Açores, R. A. Mad	<i>Vagas: 40%</i> eira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3152/L069	Tecnologia Biomédica		[Lic-1º cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A.	Açores, R. A. Mad	<i>Vagas: 40%</i> eira
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3152/9862	Tecnologia e Gestão Indu	ıstrial (regime noturno)	[Lic-1º cic]	40 vagas
3132,3332	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A.	Açores, R. A. Mad	<i>Vagas: 40%</i> eira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	12 Trimestres		240 ECTS

3152/L124	Tecnologias do Ambiente	e do Mar	[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aço	Vagas: 40% res, R. A. Madeira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3152/8515	Tecnologias de Energia		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia	
		07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	07 Física e Química	Vagas: 40% res, R. A. Madeira
		07 Física e Química 16 Matemática Área de influência:	•
		07 Física e Química 16 Matemática Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aço Cursos com acesso preferencial:	res, R. A. Madeira
	➤ Outros acessos preferenciais	07 Física e Química 16 Matemática Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Aço Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,PRO Nota de candidatura: 100 pontos	res, R. A. Madeira

#### Distrito de Viana do Castelo

## Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária

3161/9003	Agronomia		[Lic-1º cic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia  ou  02 Biologia e Geologia  07 Física e Química  ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3161/9016	Biotecnologia		[Lic-1º cic] 26 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3161/8155	Ciências e Tecnologias do	o Ambiente	[Lic-1º cic] 22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS

3161/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 0u 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empresariais

3164/9498	Contabilidade e Fiscalida	de	[Lic-1º cic]	22 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,831,832,G72,G73,G74,G75,G76,G	G80	Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3164/8464	Gestão da Distribuição e	Logística	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
		04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	04 Economia 16 Matemática		Vagas: 50%
	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	04 Economia 16 Matemática 18 Português Área de influência:		Vagas: 50%
		04 Economia 16 Matemática 18 Português  Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo  Nota de candidatura: 95 pontos		Vagas: 50%

3164/9664	Marketing e Comunicação	o Empresarial	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,841,981,A18,G78,G80,P28,S36		Vagas: 20%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3164/8516	Organização e Gestão Em	presariais	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Desporto e Lazer

3165/9731	Desporto e Lazer		[Lic-1º cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089,573,667,984,A06,A53,G29,G49,G73,G564,T26	80,G85,G86,R01,	Vagas: 10% ,R05,R10,
	▶ Observações	Na candidatura a este par instituição/curso de Educação Física é considerada na classi dos alunos titulares de um curso de ensino concluído a partir de 2014/2015.	ificação de ensino	secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação

3162/L122	Artes Plásticas e Tecno	logias Artísticas	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	3 Anos		180 ECTS

3162/9853	Educação Básica		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 51 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  03 Desenho ou  09 Geografia ou  11 História ou	(continuação) ou 13 Inglês ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3162/9473	Educação Social Geront	tológica	[Lic-1º cic] 27 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Saúde

7075/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 70 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   19 Matemática A 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

# Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

3163/9723	Design de Ambientes	[Lic-1	Lo cic] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 072,083,580,602,604,821,A32,A50,A71,C72,C73,G48,G63,G70,G79,G80,P36,P37,P39,P61,R06,R11	, , , ,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3163/9727	Design do Produto	[Lic-1º c	ic] 38 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 071,072,073,083,218,580,604,606,756,774,821,822,4C73,G02,G15,G32,G48,G57,G63,G70,G71,G76,G79,G8P35,P36,P37,P38,P39,R06,R08,T12,T13,T14	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3163/9087	Engenharia Alimentar	[Lic-1º ci	ic] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 178,572,602,604,606,668,678,726,727,728,743,755,7 A02,A03,A04,A52,G13,G17,G26,G28,G37,G44,G53,G7 P76,P81,P96,S43,S49,S54,S55,S57,S58,S67,S78,T07,	2,G80,P16,P71,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3163/9743	Engenharia Civil e do Am	biente [Lic-1º ci	ic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 080,087,580,602,604,606,715,732,779,811,A50,A71,P29,P55,P70,P78,P98,S26,S41,S48,S68,T11,T27	Vagas: 30% G32,G63,G80,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%	
		Provas de ingresso: 35%	

3163/8407	Engenharia da Computaç	ão Gráfica e Multimédia	[Lic-1º cic] 28 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Descritiva 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 070,082,084,574,578,594,602,604,753,813,997,A11,A12,A16,A31,A51,G15,G21,G22,G30,G35,G39,G42,G4G78,G79,G80,G84,P14,P17,P21,P36T29,T30,T38	606,669,675,676,679,735,752, .A56,A59,A78,C70,G02,G08,G09, 5,G50,G61,G72,G73,G74,G75,G77,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3163/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic] 60 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,084,578,582,602,604,606,669, A15,A16,A51,A56,A73,G06,G08,G09,G39,G45,G50,G64,G65,G72,G73,G7 P56,P59,P85,S27,T04,T18,T29,T30	673,679,753,813,831,997,A12, 9,G19,G20,G21,G22,G30,G33,G35,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

Provas de ingresso   07   Fisica e Química	3163/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic] 3 <sup>4</sup>	4 vagas
Braga, Porto, Viana do Castelo   Vagas: 30%   SOL, 606, 606, 607, 617, 817, 777, 782, 785, 790, 814, 631, 652, 675, 680, 730, 737, 737, 777, 777, 782, 785, 790, 814, 631, 652, 675, 680, 730, 735, 740, 775, 776, 777, 782, 785, 790, 814, 631, 652, 675, 680, 730, 735, 740, 775, 774, 777, 782, 785, 790, 814, 631, 632, 633, 734, 6375, 582, 7109, 734, 737, 714, 714, 743		▶ Provas de ingresso			
602,604,606,670,718,737,773,9773,774,775,777,778,785,970, 814,565,155,2675,680,973,078,40,P49,P63,P63,P66,P74,S20,S23, S24,S25,S35,S37,S46,S75,S82,T109,T34,T37,T41,T43  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  180		▶ Preferência regional		Vaga	as: 50%
Provas de ingresso: 95 pontos		<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	602,604,606,670,718,737,739,773,774,77 814,G51,G52,G75,G80,P30,P35,P40,P49,P	5,776,777,782,785,790 63,P65,P66,P74,S20,S2	0,
Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas	•		
Provas de ingresso   07 Física e Química   16 Matemática		▶ Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso         07 Física e Química 16 Matemática         Vagas: 50% Preferência regional           ▶ Preferência regional         Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo         Vagas: 30% Outros acessos preferencialis           ▶ Outros acessos preferenciais         Cursos com acesso preferencial: 081,576,577,581,602,604,606,670,718,737,738,739,740,773,774,775,776,777,782,785,790,812,814,407,A08,A09,A10,A54,A55,A75,G06,G07,G19,G20,G33,G34,G51,G52,G64,G75,G80,P30,P35,P40,P43,P45,P46,P49,P63,P65,P66,P74,S20,S23,S24,S25,S28,S29,S35,S37,S46,S75,S82,T09,T17,T18,T19,T20,T34,T37,T41,T43           ▶ Classificações mínimas         Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos           ▶ Fórmula de cálculo         Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%           ▶ Duração         6 Semestres         180 ECTS           3163/L153         Engenharia de Redes e Sistemas de Computadores         [Lic-1º cic]         30 vagas           ▶ Provas de ingresso         16 Matemática         Vagas: 50% Braga, Porto, Viana do Castelo         Vagas: 50% GRA,677,G73,G74,G75,G79,753,813,997,A09,A10,A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G76,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T33           ▶ Classifficações mínimas         Nota de candidatura: 95 pontos           ▶ Classifficações mínimas         Nota de candidatura: 95 pontos           ▶ Fórmula de cálculo         Média do secundário: 65%		▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS
Natemática	3163/9751	Engenharia Mecatrónica		[Lic-1º cic] 30	0 vagas
Braga, Porto, Viana do Castelo  ➤ Outros acessos preferenciais:  Cursos com acesso preferenciai:  081,576,577,581,602,604,606,670,718,737,738,739,740,773,774,775,776,777,782,785,790,812,814,A07,A08,A09,A10,A54,A55,A74,5606,607,G19,G20,g613,G32,G64,G75,G80,P30,P35,P40,P43,P45,P46,P49,P63,P65,P66,P74,S20,S23,S24,S25,S28,S29,S35,S37,S46,S75,S82,T09,T17,T18,T19,T20,T34,T37,T41,T43  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%  ➤ Duração  6 Semestres  180 ECTS  ■ Preferência regional  ➤ Preferência regional  ➤ Preferência regional  ➤ Preferência regional  ➤ Cursos com acesso preferencial:  ○ Outros acessos preferenciais  ○ Cursos com acesso preferencial:  ○ Vagas: 30%  ○ 82,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10,A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T38  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos  ➤ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%		▶ Provas de ingresso			
081,576,577,581,602,604,606,670,718,737,738,739,740,773,774, 775,776,777,782,785,790,812,814,A07,A08,A09,A10,A54,A55,A75, G06,G07,G19,G20,G33,G34,G51,G52,G64,G75,G80,P30,P35,P40,P43, P45,P46,P49,P63,P65,P66,P74,S20,S23,S24,S25,S28,S29,S35,S37, S46,S75,S82,T09,T17,T18,T19,T20,T34,T37,T41,T43  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração  6 Semestres  180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  Preferência regional  Área de influência: Vagas: 50% Braga, Porto, Viana do Castelo  ▶ Outros acessos preferenciais		▶ Preferência regional		Vaga	as: 50%
Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Engenharia de Redes e Sistemas de Computadores  Provas de ingresso 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50%  Braga, Porto, Viana do Castelo  Outros acessos preferenciais  Outros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10,A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T38  Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		▶ Outros acessos preferenciais	081,576,577,581,602,604,606,670,718,73 775,776,777,782,785,790,812,814,A07,A0 G06,G07,G19,G20,G33,G34,G51,G52,G64, P45,P46,P49,P63,P65,P66,P74,S20,S23,S2	7,738,739,740,773,774 08,A09,A10,A54,A55,A7 G75,G80,P30,P35,P40, 04,S25,S28,S29,S35,S3	4, 75, .P43,
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS   Bragenharia de Redes e Sistemas de Computadores [Lic-1º cic] 30 vagas  Provas de ingresso 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50%  Braga, Porto, Viana do Castelo  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10,A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T38  Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Prórmula de cálculo Média do secundário: 65%		► Classificações mínimas	•		
Braga, Porto, Viana do Castelo  ► Outros acessos preferenciais  ► Classificações mínimas  ► Classificações mínimas  ► Pórmula de cálculo  ► Pórmula de cálculo  Engenharia de Redes e Sistemas de Computadores  [Lic-1º cic]  30 vagas    Lic-1º cic]   30 vagas   16 Matemática   Vagas: 50%   Braga, Porto, Viana do Castelo   Vagas: 30%   082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10,   A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,   G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,   T04,T18,T29,T30,T38		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>16 Matemática</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>Área de influência: Vagas: 50% Braga, Porto, Viana do Castelo</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> <li>Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10, A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T38</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>Média do secundário: 65%</li> </ul>		▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS
<ul> <li>▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Braga, Porto, Viana do Castelo</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 30% 082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10, A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45,G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27,T04,T18,T29,T30,T38</li> <li>▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos</li> <li>▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%</li> </ul>	3163/L153	Engenharia de Redes e Si	stemas de Computadores	[Lic-1º cic] 30	0 vagas
Braga, Porto, Viana do Castelo  ➤ Outros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial:  082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10, A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45, G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27, T04,T18,T29,T30,T38  ➤ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%		► Provas de ingresso	16 Matemática		
082,084,577,578,602,604,606,669,675,679,753,813,997,A09,A10, A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G21,G30,G33,G35,G39,G45, G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,G84,P14,P53,P56,P85,S27, T04,T18,T29,T30,T38  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65%		▶ Preferência regional		Vaga	as: 50%
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%		▶ Outros acessos preferenciais	082,084,577,578,602,604,606,669,675,67 A11,A12,A51,A55,A56,A75,G06,G08,G19,G G50,G64,G72,G73,G74,G75,G77,G78,G80,	9,753,813,997,A09,A1 G21,G30,G33,G35,G39,	0, G45,
		▶ Classificações mínimas	•		
		Fórmula de cálculo			
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS

3163/9857	Engenharia de Sistemas d	de Energias Renováveis	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 081,602,604,718,740,748,766,792, G80,P47,S46,T20	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3163/9147	Gestão		[Lic-1º cic] 50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,571,575,602,604,746,764,765,784,831,A13,A14,A17,G31,G47,G56,G80,P22,P31,P51,R07,T05	606,672,708,720,722,725,733, A18,A57,A58,G18,G22,G24,G27,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3163/9148	Gestão (regime noturno)		[Lic-1º cic] 40	vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   04 Economia	(continuação) ou 04 Economia 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas:	50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,086,216,345,571,575,602,604,6746,764,765,784,831,A13,A14,A17,G31,G47,G56,G80,P22,P31,P51,R07,T05	\18,A57,A58,G18,G22,G24,G27	7,
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	180 E	CTS
3163/9254	Turismo		[ <b>Lic-1º cic</b> ] 50	vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo	Vagas:	50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,677,716,717,778,A23,4P91,P92,S54,S55,S56,S57,S58,S59,S		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres	180 E	CTS

3163/8114	Turismo (regime pós-labo	oral)	[Lic-1º cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,677,716,717,778,A23,A24,G1P91,P92,S54,S55,S56,S57,S58,S59,S71,S7		Vagas: 30% G82,P67,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Distrito de Vila Real

# Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola Superior de Saúde

7080/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic]	85 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vila Real		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

# Distrito de Viseu

# Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu

3185/9818	Ciência e Tecnologia Anir	mal	[Lic-1º cic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Física e Química   04 Ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,728,743,747,750,769,G80	Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3185/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   02 Biologia e Geologia   02 Biologia e Geologia   03 Biologia e Geologia   04 Física e Química   05 ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,604,606,724,728,750,755,G80	Vagas: 30%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3185/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1º cic]	24 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química   16 Matemática   ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,606,747,780,G72,G80		Vagas: 30%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3185/L025	Qualidade Alimentar e Nu	ıtrição	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Guarda, Porto,	Vila Real, Viseu	Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu

3181/L154	Artes da Performance (	Cultural	[Lic-1º cic]	26 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3181/9347	Artes Plásticas e Multimé	dia	[Lic-1º cic]	32 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
3181/9054	Comunicação Social		[Lic-1º cic]	63 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Seleção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3181/9850	Desporto e Atividade Físi	са	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089		Vagas: 15%
	► Observações	Na candidatura a este par instituição/o de Educação Física é considerada na o dos alunos titulares de um curso de er concluído a partir de 2014/2015.	lassificação de ensir	no secundário
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Provas de ingresso   Um dos seguintes conjuntos:   Continuação   Ou   16   Matemática   10   Geometria Descritiva   16   Matemática   10   16   Matemática   10   16   Matemática   10   17   Mat. Apl. Ciências Soc.   18   Português   11   História   18   Português   18   Portu	3181/9853	Educação Básica		[Lic-1º cic]	45 vagas
Viseu		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia ou   10 Geometria Descritiva ou   11 História ou   15 Literatura Portuguesa	ou 16 Matemática ou 18 Português ou 17 Mat. Apl. Ciênd	cias Soc.
Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de Ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3181/9084  Educação Social [Lic-1° cic] 59 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 50%  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3181/9930  Publicidade e Relações Públicas [Lic-1° cic] 68 vagas  ▶ Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Provas de ingresso: 180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional			Vagas: 50%
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Beducação Social [Lic-1º cic] 59 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Viseu  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Privação 6 Semestres 180 ECTS  Publicidade e Relações Públicas [Lic-1º cic] 68 vagas  Provas de ingresso: 09 Geografia 11 História 18 Português  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Viseu  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		► Classificações mínimas		S	
Educação Social   Lic-1º cic   59 vagas		► Fórmula de cálculo			
▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas:		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
02 Biologia e Geologia 11 História 18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Viseu  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3181/9930 Publicidade e Relações Públicas [Lic-1º cic] 68 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Viseu  ▶ Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	3181/9084	Educação Social		[Lic-1º cic]	59 vagas
Viseu         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%         ▶ Duração       6 Semestres       180 ECTS         Publicidade e Relações Públicas       [Lic-1º cic]       68 vagas         ▶ Provas de ingresso       Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português       11 História 18 Português         ▶ Preferência regional       Área de influência: Vagas: 50% Viseu         ▶ Classificações mínimas       Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos         ▶ Fórmula de cálculo       Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 11 História		
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  Publicidade e Relações Públicas [Lic-1º cic] 68 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  ► Preferência regional Área de influência: Vagas: 50%  ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional			Vagas: 50%
Provas de ingresso: 35%  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Publicidade e Relações Públicas [Lic-1º cic] 68 vagas  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Preferência regional Área de influência: Vagas: 50% Viseu  Classificações mínimas Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		► Classificações mínimas	•	S	
Publicidade e Relações Públicas    Provas de ingresso   Uma das seguintes provas:   09   Geografia   11   História   18   Português		► Fórmula de cálculo			
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>09 Geografia</li> <li>11 História</li> <li>18 Português</li> </ul> </li> <li>▶ Preferência regional</li></ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Preferência regional  Área de influência: Vagas: 50% Viseu  ▶ Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ▶ Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	3181/9930	Publicidade e Relações P	úblicas	[Lic-1º cic]	68 vagas
Viseu  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		▶ Provas de ingresso	09 Geografia 11 História		
Provas de ingresso: 95 pontos  ► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%		▶ Preferência regional			Vagas: 50%
Provas de ingresso: 35%		Classificações mínimas		S	
► Duração 6 Semestres 180 ECTS		Fórmula de cálculo			
		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Saúde de Viseu

7085/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 80 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

# Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego

3186/9061	Contabilidade e Auditoria	1	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vis	seu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 345,575,602,604,720,722,733,746,831,833,G76,G77,G80,P22,P31,S21	2,A14,A57,G72,	Vagas: 30% G73,G74,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3186/9122	Engenharia Informática e	e Telecomunicações	[Lic-1º cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou		
		07 Física e Química 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vi	seu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 081,082,577,578,602,604,669,740,753,81 A12,A55,A75,G72,G73,G74,G75,G77,G78, S27,S30,T18,T29,T30		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3186/9168	Gestão e Informática		[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vi	seu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 582,602,604,733,746,753,765,813,831,97 G75,G76,G77,G78,G80,G81,P22,P51,P59,S		Vagas: 30% G73,G74,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3186/9179	Gestão Turística, Cultural	e Patrimonial	[Lic-1º cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 13 Inglês		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vi	seu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 602,716,717,778,831,A24,G72,G80,G82,P T02,T28,T48,T52	51,P87,P92,S17,	<i>Vagas: 30%</i> S56,S59,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         04 Economia         17 Mat. Apl. Ciências Soc.         18 Português</li> <li>▶ Preferência regional         Área de influência:         Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais         085,216,571,602,604,722,746,764,786,831,980,996,A58         G74,G75,G80,G81,P23,P77,P82,P84</li> <li>▶ Classificações mínimas         Nota de candidatura: 95 pontos         Provas de ingresso: 95 pontos</li> </ul>	Vagas: 50% Vagas: 30% 3,G72,G73,
Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu  ► Outros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial:  085,216,571,602,604,722,746,764,786,831,980,996,A58  G74,G75,G80,G81,P23,P77,P82,P84  ► Classificações mínimas  Nota de candidatura: 95 pontos	Vagas: 30%
085,216,571,602,604,722,746,764,786,831,980,996,A58 G74,G75,G80,G81,P23,P77,P82,P84 ► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos	-
· ·	
Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS
3186/9238 Serviço Social [Lic-1º cic]	30 vagas
<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:</li> <li>04 Economia</li> <li>11 História</li> <li>18 Português</li> </ul>	
<ul><li>Preferência regional Área de influência:</li><li>Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu</li></ul>	Vagas: 50%
Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,569,602,841,842,983,G80,P01	Vagas: 30%
► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS
3186/8014 Serviço Social (regime pós-laboral) [Lic-1º cic]	27 vagas
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:</li> <li>04 Economia</li> <li>11 História</li> <li>18 Português</li> </ul>	
<ul> <li>▶ Preferência regional Área de influência:</li> <li>Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu</li> </ul>	Vagas: 50%
► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 088,184,569,602,841,842,983,G80,P01	Vagas: 30%
► Classificações mínimas Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu

3182/9056	Contabilidade			[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 16 Matemática 18 Português	ovas:		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3182/9099	Engenharia do Ambiente			[Lic-1º cic]	36 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes cor 02 Biologia e Geologi 16 Matemática ou		(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3182/9089	Engenharia Civil			[Lic-1º cic]	44 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3182/9109	Engenharia Eletrotécnica			[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática			
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
	Duração	6 Semestres			180 ECTS

3182/9119	Engenharia Informática		[Lic-1º cic]	66 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química 16 Matemática		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1º cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9994	Gestão de Empresas (re	gime pós-laboral)	[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3182/8296	Gestão Industrial		[Lic-1º cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou		
		04 Economia 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9205	Marketing		[Lic-1º cic]	42 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/8517	Tecnologia e Design de	Mobiliário	[Lic-1º cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9491	Tecnologias e Design d	e Multimédia	[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		

3182/9254	Turismo		[Lic-1º cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Região Autónoma dos Açores

# Universidade dos Açores - Escola Superior de Saúde - Angra do Heroísmo

7092/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia ou  02 Biologia e Geologia  06 Filosofia ou  02 Biologia e Geologia  17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geologia 18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: P01,P11,P18,P19,P58,P71	Vagas: 20%
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

# Universidade dos Açores - Escola Superior de Saúde - Ponta Delgada

7093/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 06 Filosofia 00 02 Biologia e Geologia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português   
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

# Região Autónoma da Madeira

# Universidade da Madeira - Escola Superior de Saúde

1320/9500	Enfermagem		[Lic-1º cic] 23 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Seleção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia ou 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia   18 Português 
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira	Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

# I.1 - Grupos de pré-requisitos equivalentes e informações sobre a certificação

# Grupo A - Comunicação interpessoal

Ausência de deficiência psíquica, sensorial ou motora que interfira gravemente com a capacidade funcional e de comunicação interpessoal a ponto de impedir a aprendizagem própria ou alheia.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

#### Observações:

- O modelo comprovativo da satisfação do pré-requisito do Grupo A poderá ser utilizado para candidatura aos pares instituição/curso do Grupo B.
- (a) O acesso aos cursos de Terapêutica da Fala e/ou de Terapia da Fala está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Terapeuta da Fala, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da língua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.
- (b) O acesso ao curso de Radiologia está sujeito à entrega de uma declaração médica comprovativa de que o candidato não possui dispositivos metálicos ou prótese interna ferromagnética, que possa colocar em causa a frequência do curso, bem como a sua conclusão. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição na instituição de ensino superior, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.
- (c) O acesso ao curso de Audiologia está igualmente sujeito à entrega de uma declaração de um Audiologista, nos termos definidos pela instituição e aprovados pela CNAES, comprovativa da "ausência de perturbações auditivas (critérios B.I.A.P.)", que interfiram com a apredizagem ou prática no curso. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição no ensino superior, na Instituição de Ensino Superior que a exige, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.

#### 9497 Análises Clínicas e Saúde Pública

- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 2752 Universidade Fernando Pessoa Escola Superior de Saúde

# 8139 Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 8141 Audiologia

- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde (c)

#### L101 Biotecnologia Medicinal

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde

## 8137 Cardiopneumologia

- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde

#### 8083 Ciclo Básico de Medicina

- 1300 Universidade da Madeira
- 0160 Universidade dos Açores Faculdade de Ciências e Tecnologia

#### **L068 Ciências Biomédicas Laboratoriais**

- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 9494 Ciências Farmacêuticas

- 4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz
- 2750 Universidade Fernando Pessoa

#### **8059 Ciências Forenses e Criminais**

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

# L108 Ciências da Informação em Saúde

7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde de Leiria

#### 9554 Ciências da Nutrição

- 4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz
- 2700 Universidade Atlântica

#### 9822 Ciências da Saúde

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

#### 9068 **Danca**

3111 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Dança

#### 8142 **Dietética**

7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde de Leiria

## 8149 Dietética e Nutrição

- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

#### 9500 Enfermagem

- 4089 Escola Superior de Enfermagem da Cruz Vermelha Portuguesa de Oliveira de Azeméis
- 4098 Escola Superior de Enfermagem de S. José de Cluny
- 4093 Escola Superior de Enfermagem Dr. José Timóteo Montalvão Machado
- 4096 Escola Superior de Enfermagem S. Francisco das Misericórdias
- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 4097 Escola Superior de Saúde de Santa Maria
- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7005 Instituto Politécnico de Beja Escola Superior de Saúde
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7055 Instituto Politécnico de Portalegre Escola Superior de Saúde

- 7065 Instituto Politécnico de Santarém Escola Superior de Saúde de Santarém
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde
- 7075 Instituto Politécnico de Viana do Castelo Escola Superior de Saúde
- 7085 Instituto Politécnico de Viseu Escola Superior de Saúde de Viseu
- 4460 Instituto Superior de Saúde do Alto Ave
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 1300 Universidade da Madeira
- 1320 Universidade da Madeira Escola Superior de Saúde
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro
- 7030 Universidade de Évora Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus
- 7080 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro Escola Superior de Enfermagem de Vila Real
- 7010 Universidade do Minho Escola Superior de Enfermagem
- 2752 Universidade Fernando Pessoa Escola Superior de Saúde
- 2753 Universidade Fernando Pessoa (unidade de Ponte de Lima ensino politécnico)

# 9501 Enfermagem (entrada no 2.º semestre)

- 4096 Escola Superior de Enfermagem S. Francisco das Misericórdias
- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7065 Instituto Politécnico de Santarém Escola Superior de Saúde de Santarém
- 7085 Instituto Politécnico de Viseu Escola Superior de Saúde de Viseu
- 7030 Universidade de Évora Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus

#### 9549 **Farmácia**

- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### L067 Fisiologia Clínica

- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 9504 **Fisioterapia**

- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão
- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde
- 4460 Instituto Superior de Saúde do Alto Ave
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica

- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro
- 2752 Universidade Fernando Pessoa Escola Superior de Saúde

#### 9833 Gerontologia

7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança

#### 9556 **Higiene Oral**

7055 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Saúde

## **L066 Imagem Médica e Radioterapia**

- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde (b)
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro

#### 9813 Medicina

- 0400 Universidade da Beira Interior
- 0506 Universidade de Coimbra Faculdade de Medicina
- 1507 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina
- 1000 Universidade do Minho
- 1108 Universidade do Porto Faculdade de Medicina
- 1110 Universidade do Porto Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar
- 0901 Universidade Nova de Lisboa Faculdade de Ciências Médicas

#### 9548 Medicina Dentária

- 4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz
- 0506 Universidade de Coimbra Faculdade de Medicina

## 8151 Medicina Nuclear

- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 9847 Medicina Veterinária

1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar

#### 8145 Neurofisiologia

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Saúde

#### 8152 Ortoprotesia

7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

### 8143 Ortóptica

- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

## 9791 Prótese Dentária

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 9792 Psicologia Criminal

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

#### 9505 Radiologia

- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias

- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde (b)
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro

## 8153 Radioterapia

- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 9861 Saúde Ambiental

- 7005 Instituto Politécnico de Beja Escola Superior de Saúde
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

## 9506 **Terapêutica da Fala**

2752 Universidade Fernando Pessoa - Escola Superior de Saúde (a)

#### 9890 Terapia da Fala

- 4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão (a)
- 4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria (a)
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde (a)
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde (a)
- 4460 Instituto Superior de Saúde do Alto Ave (a)
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica (a)
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro (a)
- 7035 Universidade do Algarve Escola Superior de Saúde (a)

#### 8138 Terapia Ocupacional

- 4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão
- 7005 Instituto Politécnico de Beja Escola Superior de Saúde
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Saúde

#### 9807 Tradução e Interpretação em Língua Gestual Portuguesa

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

## 8018 Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa (regime pós-laboral)

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

# Grupo B - Comunicação interpessoal

Ausência de deficiência psíquica, sensorial ou motora que interfira gravemente com a capacidade funcional e de comunicação interpessoal a ponto de impedir a aprendizagem própria ou alheia.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

#### Observações:

O pré-requisito do Grupo B pode, igualmente, ser comprovado através do modelo comprovativo da satisfação do pré-requisito do Grupo A.

(a) O acesso ao curso de Radiologia da Escola Superior de Saúde do Vale do Ave está sujeito à entrega adicional de uma declaração médica comprovativa de que o candidato não possui dispositivos metálicos ou prótese interna ferromagnética, que possa colocar em causa a frequência do ciclo de estudos, bem como a sua conclusão. A referida declaração deverá ser entregue pelo candidato no ato da matrícula e inscrição na instituição de ensino superior, caso ali venha a obter colocação, sendo condição indispensável para a realização da referida matrícula e inscrição.

#### 9497 Análises Clínicas e Saúde Pública

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

## 8139 Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Sousa

## **L006 Atividade Física, Saúde e Desporto**

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

#### 9015 Bioquímica

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

#### 8137 Cardiopneumologia

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

#### 9819 Ciências Bioanalíticas

0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia

## 9351 Ciências Biomédicas

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

# 9707 Ciências do Desporto

1204 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente

#### 9494 Ciências Farmacêuticas

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia

1505 Universidade de Lisboa - Faculdade de Farmácia

1106 Universidade do Porto - Faculdade de Farmácia

#### 8031 Ciências Farmacêuticas (Preparatórios)

0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente

#### **L**063 **Ciências Laboratoriais Forenses**

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

#### 9554 Ciências da Nutrição

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

#### 9822 Ciências da Saúde

1500 Universidade de Lisboa

#### 8142 **Dietética**

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

## 9853 Educação Básica

0150 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

#### 9500 Enfermagem

- 4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte Escola Superior de Saúde do Vale do Ave
- 4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte Escola Superior de Saúde do Vale do
- 7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra
- 7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa
- 7003 Escola Superior de Enfermagem do Porto

#### 9085 Enfermagem Veterinária

3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu

## 9455 Engenharia Biomédica

4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do

#### 9549 Farmácia

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

## 9832 Farmácia Biomédica

0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia

#### L067 Fisiologia Clínica

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

#### 9504 **Fisioterapia**

- 4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte Escola Superior de Saúde do Vale do Ave
- 4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte Escola Superior de Saúde do Vale do Sousa

## 9556 Higiene Oral

- 4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte Escola Superior de Saúde do Vale do Sousa
- 1508 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina Dentária

## 8144 Marketing Farmacêutico

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

#### 9548 Medicina Dentária

- 4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde
- 1508 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina Dentária
- 1113 Universidade do Porto Faculdade de Medicina Dentária
- 2750 Universidade Fernando Pessoa

## 9847 Medicina Veterinária

- 0602 Universidade de Évora Escola de Ciências e Tecnologia
- 1509 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina Veterinária
- 1201 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias

#### 8086 Medicina Veterinária (Preparatórios)

0140 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente

#### 8145 Neurofisiologia

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

## 8249 Podologia

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Sousa

#### 9791 Prótese Dentária

4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do

1508 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária

### 9219 Psicologia

4261 Instituto Universitário de Ciências da Saúde

## 9505 Radiologia

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave (a)

#### 8179 Secretariado Clínico

4108 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do Ave

#### 8138 Terapia Ocupacional

4109 CESPU-Instituto Politécnico de Saúde do Norte - Escola Superior de Saúde do Vale do

# Grupo C - Aptidão funcional, física e desportiva

Verificação das capacidades de robustez e de domínio técnico básico necessárias à condução do ensino e treino de especialidades desportivas.

## Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, a utilizar pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a admissão ao concurso.

## 9707 Ciências do Desporto

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física

1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto

## 8368 Ciências do Desporto (regime pós-laboral)

0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física

#### L076 Ciências do Desporto e da Atividade Física

4350 Universidade Europeia

#### 9563 **Desporto**

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação

### 9731 **Desporto e Lazer**

3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

#### 9736 Educação Física e Desporto

4358 Instituto Universitário da Maia - ISMAI

# Grupo D - Capacidade de visão

Capacidade de visão adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

**Observações:** (a) Capacidade para percecionar formas e cores.

#### 9006 Arqueologia

1000 Universidade do Minho

1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras

#### 9010 Audiovisual e Multimédia

3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social

# 9054 Comunicação Social

3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu

## 9073 Design e Produção Gráfica

4298 Instituto Superior de Educação e Ciências

#### 9143 **Geografia**

0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras

1514 Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território

#### 9182 História da Arte

1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras (a)

#### 8411 Planeamento e Gestão do Território

1514 Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território

## 8524 Proteção Civil e Gestão de Riscos

0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia

#### 9222 Publicidade e Marketing

3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social

## 8439 Publicidade e Marketing (regime pós-laboral)

3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social

# **Grupo E - Aptidão funcional e física**

Aptidão para a realização de atividade desportiva.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

#### 9707 Ciências do Desporto

0602 Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia

#### 9850 **Desporto e Atividade Física**

3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo Branco

## 9736 Educação Física e Desporto

4375 Instituto Superior Manuel Teixeira Gomes

1300 Universidade da Madeira

2800 Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias

4032 Universidade Lusófona do Porto

# **Grupo E - Aptidão funcional e física**

(continuação)

## 9162 Gestão do Desporto

1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

#### 9808 Treino Desportivo

4581 Instituto Politécnico da Maia - Escola Superior de Ciências Sociais, Educação e Desporto

# Grupo F - Capacidade visual e motora

Capacidade visual e motora adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

#### 9257 Arquitetura

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

0603 Universidade de Évora - Escola de Artes

# 9007 Artes Plásticas

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

# 9347 Artes Plásticas e Multimédia

3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu

#### 9684 Artes Visuais - Multimédia

0603 Universidade de Évora - Escola de Artes

# 8264 Artes Visuais e Tecnologias Artísticas

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

#### 9701 Ciências da Comunicação: Jornalismo, Assessoria, Multimédia

1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras

#### 9069 **Design**

0603 Universidade de Évora - Escola de Artes

#### 9469 Design e Animação Multimédia

3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

### 9070 Design de Comunicação

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão

#### 9072 Design de Equipamento

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

## 9633 Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação

# **Grupo G - Aptidão musical**

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

Tipo de pré-requisito: Seleção+Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

9214 Música

3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

# Grupo I - Aptidão funcional e artística

Verificação de capacidades que assegurem o domínio básico das técnicas de Dança e qualidades de expressão artística.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, a utilizar pelo candidato no ato da

candidatura, sendo condição indispensável para a admissão ao concurso.

9068 **Dança** 

1510 Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

# Grupo K - Aptidão vocacional

Verificação da capacidade vocacional adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, a utilizar pelo candidato no ato da

candidatura, sendo condição indispensável para a admissão ao concurso.

9069 **Design** 

3331 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media, Artes e Design

# **Grupo M - Capacidade vocacional**

Verificação da capacidade vocacional adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

## 9244 Tecnologia da Comunicação Audiovisual

3331 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Media, Artes e Design

# Grupo P - Aptidão musical

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

Tipo de pré-requisito: Seleção+Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

9214 Música

0300 Universidade de Aveiro

# Grupo Q - Aptidão física

Verificação de capacidades para a prática da equitação.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

9130 Equinicultura

3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária

# **Grupo R - Aptidão musical**

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

Tipo de pré-requisito: Seleção+Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

9732 Direcção de Orquestra

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

9771 Instrumentista de Orquestra

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

9788 Piano para Música de Câmara e Acompanhamento

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

## **Grupo U - Capacidade visual e motora**

Capacidade visual e motora adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

# 9774 Língua Gestual Portuguesa

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação

#### 8412 Língua Gestual Portuguesa (regime pós-laboral)

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação

# **Grupo V - Aptidão vocacional**

Verificação de capacidades específicas adequadas às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, a utilizar pelo candidato no ato da

candidatura, sendo condição indispensável para a admissão ao concurso.

## 9681 Artes Performativas

4125 Escola Superior de Tecnologias e Artes de Lisboa

## 9070 Design de Comunicação

4125 Escola Superior de Tecnologias e Artes de Lisboa

# Grupo X - Capacidade de visão

Capacidade de visão adequada às exigências do curso.

Tipo de pré-requisito: Seleção

Forma de certificação: Documento a entregar no ato da matrícula e inscrição no ensino superior.

## 9853 Educação Básica

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

# Grupo Y - Aptidão musical e de execução

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical e de execução.

Tipo de pré-requisito: Seleção+Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

#### 9017 Canto Teatral

4005 Conservatório Superior de Música de Gaia

#### 9077 Direcção Musical

4005 Conservatório Superior de Música de Gaia

## Grupo Z - Aptidão musical

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

Tipo de pré-requisito: Seleção+Seriação

Forma de certificação: Documento emitido pela instituição, com a classificação para seriação, a utilizar

pelo candidato no ato da candidatura, sendo condição indispensável para a

admissão ao concurso.

#### 9878 Educação Musical

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação

# ANEXO II - Pares instituição/curso objeto de concurso local

# **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO UNIVERSITÁRIO**

# Universidade de Évora - Escola de Artes

Rua do Raimundo, n.º 98, 7000-661 ÉVORA Telefone: 266760263/4/5/0 - Fax: 266760268

Música [Lic-1º cic] 48 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 202/2012, de 3 de julho, e a instituição.

#### Universidade do Minho

Largo do Paço, 4704-553 BRAGA

Telefone: 253601100 - Fax: 253616936

# Música (regime pós-laboral)

[Lic-1º cic]

46 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 323/2008, de 24 de abril, e a instituição.

# **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO POLITÉCNICO**

# Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas

Av. do Empresário, Campus da Talagueira, 6000-767 CASTELO BRANCO

Telefone: 272340800 - Fax: 272340809

Música, variante de Música Eletrónica e Produção Musical

[Lic-1º cic]

11 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 98/2013, de 5 de março, e a instituição.

Música, variante de Canto

[Lic-1º cic]

5 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 98/2013, de 5 de março, e a instituição.

Música, variante de Formação Musical

[Lic-1º cic]

8 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 98/2013, de 5 de março, e a instituição.

Música, variante de Instrumento

[Lic-1º cic]

43 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 98/2013, de 5 de março, e a instituição.

# Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

Rua D. João III - Solum, 3030-329 COIMBRA

Telefone: 239793120 - Fax: 239401461

Teatro e Educação

[Lic-1º cic]

20 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 705-D/2000, de 1 de setembro, e a instituição.

#### Instituto Politécnico de Lisboa

Estrada de Benfica, 529, 1549-020 LISBOA

Telefone: 217101200 - Fax: 217101235

Música na Comunidade

[Lic-1º cic]

15 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 854/2010, de 6 de setembro, e a instituição.

# Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Dança

Rua da Academia das Ciências, 5, 1200-003 LISBOA

Telefone: 213244770

Dança [Lic-1º cic] 60 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 783/2007, de 19 de julho, e a instituição.

# Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Música

Campus de Benfica do IPL, 1500-651 LISBOA

Telefone: 213224940, 211518106 - Fax: 213471489

Música, variante de Composição, Direção e Formação Musical [Lic-1º cic] 18 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 794/2007, de 23 de julho, e a instituição.

Música, variante de Execução [Lic-1º cic] 94 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 794/2007, de 23 de julho, e a instituição.

Música, variante de Jazz (regime pós-laboral) [Lic-1º cic] 16 vagas

Tecnologias da Música (regime pós-laboral) [Lic-1º cic] 18 vagas

# Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Teatro e Cinema

Av. Marquês de Pombal, 22 B, 2700-571 AMADORA

Telefone: 214989400 - Fax: 214989401

Cinema [Lic-1º cic] 30 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 1479/2007, de 16 de novembro, e a instituição.

Teatro [Lic-1º cic] 64 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 57/2013, de 7 de fevereiro, e a instituição.

# Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e Artes do Espectáculo

Rua da Alegria, nº 503, 4000-045 Porto

Telefone: 225 193 760

## Música, variante de Instrumento, ramo Cordas

[Lic-1º cic] 27 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Instrumento, ramo Percussão

[Lic-1º cic] 2 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Instrumento, ramo Piano e Teclas

[Lic-1º cic] 10 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Instrumento, ramo Sopros

[Lic-1º cic] 29 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Canto

[Lic-1º cic]

6 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Composição

[Lic-1º cic]

6 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

# Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e Artes do Espectáculo

#### Música, variante de Jazz

[Lic-1º cic]

18 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Música, variante de Música Antiga

[Lic-1º cic]

9 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

# Música, variante de Produção e Tecnologias da Música

[Lic-1º cic]

15 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

## Teatro, variante de Cenografia

[Lic-1º cic]

6 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Teatro, variante de Direção de Cena

[Lic-1º cic]

3 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

# Teatro, variante de Figurino

[Lic-1º cic]

3 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

## Teatro, variante de Luz e Som

[Lic-1º cic]

6 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

#### Teatro, variante de Interpretação

[Lic-1º cic]

20 vagas

Consulte o regulamento do concurso aprovado pela Portaria n.º 150/2013, de 15 de abril, alterada pela Portaria n.º 135/2014, de 1 de julho, e a instituição.

# **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO MILITAR E POLICIAL UNIVERSITÁRIO**

# Academia da Força Aérea

Granja do Marquês, 2715-021 PERO PINHEIRO

Telefone: 219678951 - Fax: 219678945

Aeronáutica Militar, especialidade de Administração Aeronáutica	[Mest Integ]
Aeronáutica Militar, especialidade de Engenharia de Aeródromos	[Mest Integ]
Aeronáutica Militar, especialidade de Engenharia Aeronáutica	[Mest Integ]
Aeronáutica Militar, especialidade de Engenharia Electrotécnica	[Mest Integ]
Aeronáutica Militar, especialidade de Piloto Aviador	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Medicina	[Mest Integ]

# **Academia Militar**

Rua Gomes Freire, 1169-203 LISBOA

Telefone: 213186900 - Fax: 213186988

Administração da Guarda Nacional Republicana	[Mest Integ]
Administração Militar	[Mest Integ]

# **Academia Militar**

Ciências Militares	[Mest Integ]
Ciências Militares, especialidade de Segurança	[Mest Integ]
Engenharia Electrotécnica Militar	[Mest Integ]
Engenharia Mecânica Militar	[Mest Integ]
Engenharia Militar	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Ciências Farmacêuticas	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Medicina	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Medicina Dentária	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Medicina Veterinária	[Mest Integ]

# **Escola Naval**

Ва	ase Naval de Lisboa, Alfeite, 2810-001 ALMADA
Te	elefone: 210 902 960 - Fax: 211 938 520

Ciências Militares Navais, especialidade de Administração Naval	[Mest Integ]
Ciências Militares Navais, especialidade de Engenharia Naval	[Mest Integ]
Ciências Militares Navais, especialidade de Fuzileiro	[Mest Integ]
Ciências Militares Navais, especialidade de Marinha	[Mest Integ]
Formação Militar Complementar em Medicina	[Mest Integ]

# Instituto Superior de Ciências Policiais e Segurança Interna

Rua 1.º de Maio, 3, 1349-040 LISBOA	
Telefone: 213 613 900 - Fax: 213 610 535	

Ciências Policiais [Mest Integ]

# **ENSINO SUPERIOR PÚBLICO MILITAR E POLICIAL POLITÉCNICO**

# Escola Naval - unidade orgânica de ensino politécnico

Base Naval de Lisboa, Alfeite, 2810-995 ALMADA	
Telefone: 210 902 960 - Fax: 211 938 520	

Tecnologias Militares Navais [Lic-1º cic]

# ANEXO III – GABINETES DE ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

<b>Distrito</b> RA	Gabinete de Acesso	E-mail	Telefones	Faxes
Aveiro	Universidade de Aveiro Divisão dos Serviços Académicos Campus Universitário de Santiago 3810-193 AVEIRO	acesso@ua.pt	234 370 200, 234 370 347	234 372 557
Зеја	Instituto Politécnico de Beja Ed. Serviços Comuns II - Campus IP Beja Rua Pedro Soares 7800-295 BEJA	acesso.ensino.superior@i pbeja.pt	284 314 400	284 314 401
Braga	Universidade do Minho Serviços Académicos Campus de Gualtar 4710-057 BRAGA	acesso@saum.uminho.pt	253 604 590, 253 604 593	253 604 599
	Instituto Politécnico do Cávado e do Ave Campus do IPCA, Rua do Aldão 4750-810 BARCELOS	gabineteacesso@ipca.pt	253 802 205	
Bragança	Instituto Politécnico de Bragança Serviços Académicos - Serviços Centrais Campus Santa Apolónia 5300-302 BRAGANÇA	saipb@ipb.pt	273 330 854	273 330 538
Castelo Branco	Universidade da Beira Interior Gabinete de Acesso ao Ensino Superior Rua Marquês d'Ávila e Bolama 6200-001 COVILHÃ	acesso@ubi.pt	275 240 014, 275 319 700	
	Instituto Politécnico de Castelo Branco Av. Pedro Álvares Cabral, 12 6000-084 CASTELO BRANCO	acesso@ipcb.pt	272 339 600, 272 339 628	272 339 601
Coimbra	Universidade de Coimbra Palácio dos Grilos - Rua da Ilha 3000-214 COIMBRA Receção de documentos na Escola Superior de Enfermagem de Coimbra	acesso.cnesup@ci.uc.pt	239 247 195	239 827 994
	Instituto Politécnico de Coimbra Av. Dr. Marnoco e Sousa, n.º 30 3000-271 COIMBRA Receção de documentos na Escola Superior de Enfermagem de Coimbra	gabinete.acesso@mail.ipc .pt	239 791 250	239 791 262
	Escola Superior de Enfermagem de Coimbra Avenida Bissaya Barreto (Pólo A) 3046-851 COIMBRA Local único de receção de documentos em Coimbra	acessoaosuperior@esenf c.pt	239 487 254	239 483 378
Évora	Universidade de Évora Edifício Santo Agostinho Rua dos Duques de Cadaval 7000-883 Évora	gaes@uevora.pt	266 760 230	266 760 223

<b>Distrito</b> RA	Gabinete de Acesso	E-mail	Telefones	Faxes
Faro	Universidade do Algarve Campus da Penha 8005-139 FARO	gabineteacesso@ualg.pt	289 803 258	289 888 407
Guarda	Instituto Politécnico da Guarda Av. Dr. Francisco Sá Carneiro, n.º 50 6300-559 GUARDA	ipg.informacao@ipg.pt	271 220 162, 271 220 100	271 222 690
Leiria	Instituto Politécnico de Leiria R. General Norton de Matos - Ap. 4133 2411-901 LEIRIA	acesso@ipleiria.pt	244 830 013	244 813 013
	E.S. Artes e Design das Caldas da Rainha Rua Isidoro Inácio Alves de Carvalho 2500-321 CALDAS DA RAINHA	acesso@ipleiria.pt	244 830 013	244 813 013
Lisboa	Universidade de Lisboa Alameda da Universidade 1649-004 LISBOA	acessoensinosuperior@ul isboa.pt	210 170 165, 210 443 576, 210 170 118	217 941 989
	Universidade Nova de Lisboa Campus de Campolide 1099-085 LISBOA	gab-candidaturas@unl.pt	213 715 616	
	Instituto Politécnico de Lisboa Estrada de Benfica, 529 1549-020 LISBOA	academica@sp.ipl.pt	217 101 200	217 101 235
	ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa Sala 1S5, Edifício I Av. das Forças Armadas 1649-026 LISBOA	acesso@iscte.pt	217 903 923	217 964 710
Portalegre	Instituto Politécnico de Portalegre Praça do Município - Apartado 84 7300-100 PORTALEGRE	acesso.ipp@ipportalegre. pt	245 301 533	245 330 353
Porto	Universidade do Porto Reitoria - Formação e Organiz. Académica Praça Gomes Teixeira 4099-002 PORTO	acesso.es@reit.up.pt	220 408 237	220 408 362
	Escola Superior de Enfermagem do Porto Rua Dr. António Bernardino de Almeida 4200-072 PORTO Sem receção de documentos	acesso.es@esenf.pt	225 073 500	225 096 337
Santarém	Instituto Politécnico de Santarém Complexo Andaluz Moinho do Fau - Apartado 279 2001-904 SANTARÉM	academicos@ipsantarem. pt	243 309 520	243 309 538, 243 309 539
	Instituto Politécnico de Tomar Estrada da Serra Quinta do Contador 2300-313 TOMAR	acessoensinosuperior@ip t.pt	249 328 287, 249 328 216	
Setúbal	Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Ciências Empresariais Estefanilha 2914-503 SETÚBAL	candidaturas@ips.pt	265 709 468	
Viana do Castelo	Instituto Politécnico de Viana do Castelo Largo 9 de Abril - Ap. 186 4901-911 VIANA DO CASTELO	gabineteacesso@ipvc.pt	258 825 472	258 824 574

<b>Distrito</b> RA	Gabinete de Acesso	E-mail	Telefones	Faxes
Vila Real	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro Serviços Académicos, Quinta de Prados Folhadela	acesso@utad.pt	259 350 049	
Viseu	5000-801 VILA REAL  Instituto Politécnico de Viseu  Av. Coronel José Maria Vale de Andrade  Campus Politécnico  3504-510 VISEU	gab.acesso.viseu@pres.ip v.pt	232 480 700	232 480 750
R. A. Açores	Secretaria Regional da Educação e Cultura Carreira dos Cavalos - Paços Junta Geral 9700-167 ANGRA DO HEROÍSMO	dre.ingresso@azores.gov. pt	295 401 100, 295 401 186	
R. A. Madeira	Secretaria Regional de Educação e Recursos Humanos Gabinete do Ensino Superior Rua das Hortas,18 9050-024 FUNCHAL	ensino.superior@madeira .gov.pt	291 207 400	