

Direcção-Geral do Ensino Superior Julho de 2008

#### FICHA TÉCNICA

Título: Candidatura ao Ensino Superior Público - 2008

Colecção: Guias do Ensino Superior, n.º 69

Capa:

Autoria e composição: DSA – Direcção de Serviços de Acesso

Direcção-Geral do Ensino Superior

Impressão e acabamento: Editorial do Ministério da Educação

Edição: 2.ª, Julho de 2008 Tiragem: 30 000 exemplares Tiragem especial para oferta:

Depósito legal n.º

ISBN 978-972-741-078-1

Execução gráfica: Editorial do Ministério da Educação

#### **NOTA INTRODUTÓRIA**

- 1. A oferta formativa do ensino superior e a sua adaptação dos cursos ao 'Processo de Bolonha"
- 2. Algumas informações gerais para a candidatura ao ensino superior
- 3. Indicações práticas para utilização deste guia
- 4. Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2008-2009
  - 4.1. Prazos
- 5. Boletim de candidatura e instruções de preenchimento
- 6. Pares estabelecimento/curso onde abrirão vagas no concurso nacional de acesso
  - 6.1. Introdução
  - 6.2. Índice de estabelecimentos
  - 6.3. Índice de cursos
  - 6.4. Pares

#### Anexo I

#### Pré-requisitos

- I.1. Grupos de pré-requisitos equivalentes e informações sobre a certificação
- 1.2. Modelo de impresso de comprovação de satisfação de pré-requisitos

#### Anexo II

Pares estabelecimento/curso do ensino superior público objecto de concurso local

#### Anexo III

Serviços de acesso ao ensino superior

Nota: Esta 2.ª edição do Guia da Candidatura n.º 69 inclui as adendas divulgadas após a publicação da 1.ª edição.

#### NOTA INTRODUTÓRIA

#### Informações gerais sobre o Guia da Candidatura

Os estudantes deverão consultar, durante o período da candidatura, nos serviços de acesso ao ensino superior do continente (sedeados nas Direcções Regionais de Educação) ou das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira, bem como na página da Internet da Direcção-Geral do Ensino Superior <u>www.dges.mctes.pt</u>, todas as informações que ali forem divulgadas relativamente ao acesso ao ensino superior.

Encontram-se nesta publicação os seguintes elementos e informações:

- a) Oferta formativa do ensino superior e a sua adequação ao "Processo de Bolonha";
- b) Informações gerais sobre a candidatura ao ensino superior (capítulo 2);
- c) Um conjunto de indicações práticas para a realização da candidatura (capítulo 3);
- d) O Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2008-2009 (capítulo 4);
- e) Uma reprodução do boletim de candidatura e as suas instruções de preenchimento (capítulo 5);
- f) Os pares estabelecimento/curso do ensino superior público e o número de vagas fixado para o concurso nacional de acesso de 2008 (capítulo 6), 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, quando diferentes das adoptadas para os restantes cursos desse estabelecimento;
  - se existe uma percentagem de vagas reservada prioritariamente aos candidatos residentes na respectiva área de influência, a área de influência de cada um e a percentagem de vagas reservada para esse fim; se existe uma percentagem de vagas reservada prioritariamente aos candidatos titulares de determinados cursos do ensino secundário (tecnológicos, profissionalizantes ou profissionais), os cursos de ensino secundário a que se aplica essa prioridade e a percentagem de vagas reservada para esse fim.

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

- a) Os grupos de pré-requisitos equivalentes, informações sobre a certificação dos pré--requisitos e modelo do impresso (anexo I);
- b) Relação dos cursos de ensino superior público que são objecto de concurso local e indicação dos locais onde os estudantes se deverão dirigir para obter informações adicionais (anexo II);
- c) Endereços, telefones e faxes dos serviços de acesso ao ensino superior (anexo III);

Os estudantes que pretendam candidatar-se ao ensino superior particular e cooperativo deverão consultar o Guia da Candidatura ao Ensino Superior Particular e Cooperativo - 2008 (N.º 70 da Colecção Guias do Ensino Superior, a editar) ou consultar o estabelecimento de ensino pretendido.

#### 1. A OFERTA FORMATIVA DO ENSINO SUPERIOR E A SUA ADEQUAÇÃO AO PROCESSO DE BOLONHA

O Guia compreende uma listagem dos cursos dos estabelecimentos de ensino superior público, quer os já adequados ao chamado "Processo de Bolonha", quer aqueles que ainda o não estão, mas que obrigatoriamente terão de proceder à sua adequação nos próximos dois anos.

Questão central no "Processo de Bolonha" é também o da mudança do paradigma de ensino de um modelo passivo, baseado na aquisição de conhecimentos, para um modeb baseado no desenvolvimento de competências, onde se incluem quer as de natureza genérica – instrumentais, interpessoais e sistémicas – quer as de natureza específica associadas à área de formação, e onde a componente experimental e de projecto desempenham um papel importante.

#### 1.1 Cursos adequados aos ciclos de estudos do "Processo de Bolonha"

Com a alteração da Lei de Bases do Sistema Educativo e a adequação ao "Processo de Bolonha", o sistema de ensino superior passa a estar estruturado em três ciclos.

Todos estes ciclos de estudos adoptam o sistema europeu de créditos curriculares, ECTS -European Credit Accumulation and Transfer System, baseado no tempo de trabalho médio que o aluno dedica a cada disciplina.

A cada ciclo corresponde um grau:

- 1.º Ciclo atribui o grau de licenciado e tem a duração normal de 6 semestres curriculares de trabalho dos alunos (180 créditos ECTS), no ensino politécnico, e de 6 a 8 semestres (180 a 240 créditos ECTS), no ensino universitário;
- 2.º Ciclo conduz ao grau de mestre e tem uma duração normal compreendida entre três e quatro semestres curriculares de trabalho dos alunos (90 a 120 créditos ECTS);
- 3.º Ciclo atribui o grau de doutoramento.

Podem também ser leccionados ciclos de estudos integrados, com uma duração compreendida entre dez e doze semestres curriculares de trabalho, que conduz ao grau de mestre. Nestes casos, é conferido ao estudante o grau de licenciado quando completa 180 créditos ECTS, o que deverá ocorrer após seis semestres curriculares de trabalho.

Os cursos já adequados ao "Processo de Bolonha", e que constam deste Guia, correspondem ao 1.º ciclo de estudos (Licenciatura) e ao ciclo de estudos integrado (mestrado integrado) e estão assinalados com o símbolo 🥸 .

#### 1.2 Cursos ainda não adequados aos ciclos de estudos do "Processo de Bolonha"

Vários cursos que constituem a oferta formativa apresentada neste Guia não foram ainda adequados ao "Processo de Bolonha". De acordo com o Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, a adequação destes cursos ao "Processo de Bolonha" deve ser concluída até ao final do ano lectivo de 2008-2009.

Caberá a cada instituição de ensino superior o regime de transição para os estudantes que ingressam num destes cursos ainda não adequados e que seja reestruturado antes do término do seu bacharelato ou licenciatura.

Estes cursos conferem os seguintes graus:

- Bacharelato, com uma duração normal de seis semestres;
- Licenciatura, com uma duração compreendida entre oito e doze semestres.

São também leccionados no ensino politécnico licenciaturas bi-etápicas, com uma duração entre oito e dez semestres. Nestes casos, após a conclusão dos seis primeiros semestres de estudos curriculares os estudantes obtêm o grau de bacharel.

### 2. ALGUMAS INFORMAÇÕES GERAIS PARA A CANDIDATURA AO ENSINO SUPERIOR

#### 1. Quem pode candidatar-se à matrícula e inscrição no ensino superior?

Podem candidatar-se ao ingresso num determinado curso e estabelecimento de ensino superior, em 2008, os estudantes que satisfaçam as seguintes condições:

- Ter aprovação num curso do ensino secundário ou habilitação legalmente equivalente
- Ter realizado, em 2006, 2007 ou 2008, as provas de ingresso
   exigidas por esse curso nesse estabelecimento
   e ter nessas provas uma classificação igual ou superior à classificação mínima por
   ele fixada
- Satisfazer os pré-requisitos caso sejam exigidos por esse curso nesse estabelecimento
- Ter uma nota de candidatura igual ou superior ao valor mínimo fixado pela instituição de ensino superior

### 2. Quais os cursos do ensino secundário que facultam o acesso ao ensino superior?

Todos os cursos do ensino secundário (12.º ano) e os cursos que a lei define como equivalentes facultam o acesso ao ensino superior.

Assim, entre outros, **dão acesso ao ensino superior**, em igualdade de circunstâncias:

- Cursos do ensino secundário (10.º, 11.º e 12.º anos Decreto-Lei n.º 74/2004, de 26 de Março)
  - cursos científico-humanísticos, tecnológicos, artísticos especializados profissionalmente qualificantes, profissionais e ensino recorrente
- Cursos do ensino secundário (10.º, 11.º e 12.º anos Decreto-Lei n.º286/89, de 29 de Agosto)
- Cursos do 12º ano da via de ensino
- Cursos do 12º ano da via profissionalizante
- Cursos técnico-profissionais (diurnos e pós-laborais)
- Cursos de nível III das escolas profissionais (planos de estudos não abrangidos pelo Decreto-Lei n.º 74/2004, de 26 de Março), do Sistema de Aprendizagem e outros equivalentes
- Cursos do ensino secundário recorrente por unidades/blocos capitalizáveis

A titularidade de um curso de ensino secundário pode também ser obtida através de equivalência de outras habilitações, nomeadamente estrangeiras.

### 2.1 Que curso do ensino secundário (ou disciplinas) é necessário ter para concorrer ao ingresso num determinado curso do ensino superior?

Qualquer curso do ensino secundário permite concorrer ao ingresso em qualquer curso do ensino superior.

No actual sistema de acesso ao ensino superior não é necessário ter um determinado curso do ensino secundário para concorrer a um determinado curso do ensino superior.

Também não é necessário ter cumprido, no curso do ensino secundário, um *determinado* plano curricular para concorrer a um *determinado* curso do ensino superior.

Naturalmente, os estudantes que pretendem vir a ingressar no ensino superior devem fazer a escolha do curso do ensino secundário mais adequado aos cursos superiores a que se pretendem candidatar, escolhendo um curso onde sejam ministradas as disciplinas:

- Que estão fixadas como provas de ingresso dos cursos a que pretendem vir a concorrer;
- Que, mesmo que n\u00e3o estejam fixadas como provas de ingresso, sejam especialmente importantes para a frequência desses cursos.

#### 3. As provas de ingresso

As provas de ingresso para acesso a um curso num determinado estabelecimento de ensino superior são as provas definidas por este para, com base nas classificações obtidas em exame nacional e em combinação com outros factores, seleccionar e seriar os candidatos ao ingresso nesse curso.

As provas de ingresso cujos exames nacionais o estudante terá de realizar para a candidatura a cada curso, em cada estabelecimento de ensino superior, são propostas pelo próprio estabelecimento, de entre um elenco fixado pela Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior (cf. Deliberação n.º933/2008, Diário da República - II Série, n.º 63, de 31 de Março).

Para cada um dos seus cursos, cada estabelecimento de ensino superior fixa:

- no mínimo uma e no máximo três provas de ingresso
- uma classificação mínima nos exames prestados como provas de ingresso

Cada estabelecimento de ensino superior pode ainda decidir que os estudantes titulares de determinados cursos não portugueses legalmente equivalentes ao ensino secundário português possam apresentar os exames finais desses cursos. A esta matéria se refere o n.º 3 e n.º 4 do artigo 7.º do Regulamento.

O exame nacional da prova de ingresso só será válido para efeitos de acesso ao ensino superior se a sua classificação for igual ou superior ao valor fixado.

Quando um exame é utilizado simultaneamente para aprovação num curso do ensino secundário e como prova de ingresso, poderá acontecer que tenha servido para obter aprovação na disciplina e não possa ser considerado como prova de ingresso por não atingir o mínimo eventualmente fixado.

#### 4. Os pré-requisitos

Os pré-requisitos são condições de natureza física, funcional ou vocacional que assumem particular relevância para acesso a determinados cursos do ensino superior.

Compete a cada estabelecimento de ensino superior decidir se a candidatura a algum dos seus cursos deverá estar sujeita à satisfação de pré-requisitos e fixar o seu conteúdo.

- 4.1. Os pré-requisitos que se destinam exclusivamente à selecção dos candidatos são eliminatórios e têm um resultado expresso em APTO ou NÃO APTO, não sendo considerados no cálculo da nota de candidatura. O estudante que seja considerado NÃO APTO nos pré-requisitos de um curso não poderá concorrer a esse curso.
- 4.2. Os pré-requisitos que se destinam à selecção e seriação dos candidatos são eliminatórios e o seu resultado é expresso em APTO, com uma classificação numérica na escala de 100 a 200 pontos, a considerar no cálculo da nota de candidatura. O estudante que seja considerado NÃO APTO não poderá concorrer a esse curso.
- **4.3.** Os pré-requisitos que se destinam exclusivamente à seriação dos candidatos têm o seu resultado expresso numa classificação numérica na escala de 0 a 200 pontos, a considerar no cálculo da nota de candidatura.

A comprovação da satisfação do **pré-requisito que exige a realização de <u>provas de natureza vocacional, física ou funcional</u> é feita através do preenchimento de impresso próprio, <b>modelo n.º 1547** exclusivo da INCM, devidamente autenticado pela instituição e entregue pelo candidato <u>no acto de candidatura ao ensino superior</u>, no caso de esta ser apresentada nos Serviços de Acesso.

Se o candidato concorrer através do sistema *on-line*, está dispensado de apresentar o modelo n.º 1547, devendo apenas indicar, no formulário da candidatura, que satisfaz o pré-requisito. A informação relativa à satisfação dos pré-requisitos será prestada informaticamente pelas instituições de ensino superior.

A satisfação do pré-requisito que seja de **comprovação meramente documental** é entregue pelo candidato no <u>acto da matrícula e inscrição no ensino superior</u>, no par estabelecimento que o exige, caso ali venha a obter a colocação, sendo condição indispensável para a realização da matrícula e inscrição

#### 5. A fixação de vagas

O número de vagas a abrir em cada curso, em cada estabelecimento de ensino superior, é fixado anualmente e dado a conhecer aos candidatos antes da candidatura.

Nas Universidades e Institutos Politécnicos, as vagas são fixadas pelos respectivos órgãos de gestão. O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior pode, quando tal seja exigido por imperativos de adequação à política educativa, fixar o número de vagas tendo em consideração as propostas das instituições de ensino superior.

Nos estabelecimentos de ensino superior público cujo ensino está sujeito à tutela de mais do que um departamento do Estado, as vagas são fixadas conjuntamente pelo Ministro respectivo e pelo Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sob proposta dos respectivos órgãos de gestão.

Nos estabelecimentos de ensino superior particular e cooperativo, as vagas são fixadas pelo Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sob proposta dos respectivos órgãos de gestão.

#### 6. Concorrer ao ensino superior

As vagas dos estabelecimentos de ensino superior público são colocadas a concurso através de um concurso nacional organizado pela Direcção-Geral do Ensino Superior.

No concurso nacional, cada estudante pode concorrer a um máximo de seis pares estabelecimento/curso, isto é, a seis combinações estabelecimento/curso, que indicará por ordem de preferência.

Em 2008, a candidatura nacional é apresentada pelo estudante através do sistema *on-line*. Em alternativa, pode ser apresentada nos serviços de acesso ao ensino superior correspondentes à sua área de residência.

As vagas para alguns cursos do ensino superior público são, dadas as características específicas destes, colocadas a concurso através de concursos locais, organizados pelos próprios estabelecimentos de ensino.

As vagas dos estabelecimentos de ensino superior particular e cooperativo são colocadas a concurso através de concursos institucionais, isto é, de concursos organizados por cada estabelecimento de ensino, apenas para os seus cursos.

O acesso aos cursos da Universidade Católica Portuguesa é objecto de concurso próprio organizado pela instituição.

#### 7. Nota de candidatura

As instituições de ensino superior exigem uma classificação mínima na nota de candidatura.

Só poderão concorrer a um determinado par estabelecimento/curso os estudantes cuja nota de candidatura a esse par seja igual ou superior a esse mínimo.

#### 8. Ordenação dos candidatos a cada curso

A ordenação dos candidatos a cada curso de cada estabelecimento de ensino superior é feita **por ordem decrescente da nota de candidatura**, calculada utilizando as seguintes classificações:

Classificação do ensino secundário com um peso não inferior a 50% Classificação das provas de ingresso com um peso não inferior a 35 %

Classificação dos pré-requisitos de selecção/seriação,

ou seriação, quando exigidos com um peso não superior a 15 %

Para os estudantes que realizaram o seu ensino secundário em dois ciclos de estudos (10.º e 11.º anos + 12.º ano), o peso fixado para a classificação final distribui-se da seguinte forma:

Classificação final dos 10.º e 11.º anos de escolaridade 60%

(ou classificação final do curso complementar nocturno)

Classificação final do 12º ano de escolaridade 40%

No concurso nacional o processo de colocação combina:

- a ordem de preferência em que o candidato colocou cada par estabelecimento/curso a que concorreu;
- a posição em que o candidato ficou nas listas ordenadas referentes aos pares estabelecimento/curso a que concorreu.

#### 9. Os cursos técnico-profissionais, tecnológicos, profissionalizantes e profissionais

Os estudantes dos cursos da via profissionalizante do 12.º ano, dos cursos técnico-profissionais do ensino secundário, dos cursos tecnológicos do ensino secundário, dos cursos das escolas profissionais equivalentes ao 12.º ano e dos cursos de aprendizagem equivalentes ao 12.º ano, poderão beneficiar de uma preferência no acesso a cursos do ensino superior politécnico, até um **máximo de 30% das respectivas vagas.** 

Cabe a cada estabelecimento de ensino superior politécnico decidir, anualmente, se aplica esta norma, quais os cursos a que a aplica, quais os cursos do ensino secundário que dela beneficiarão e qual a percentagem efectiva de vagas a afectar.

#### 10. O ensino superior particular e cooperativo

Aos estudantes que pretendam ingressar num curso de um estabelecimento de ensino superior particular e cooperativo aplica-se o sistema de acesso ao ensino superior público e deverão:

- Concluir o ensino secundário (12.º ano de escolaridade);
- Ter realizado em 2006, 2007 ou 2008 os exames nacionais das provas de ingresso e neles obter classificação igual ou superior ao valor mínimo fixado;
- Satisfazer os pré-requisitos porventura exigidos;
- Ter uma nota de candidatura igual ou superior ao valor mínimo fixado.

O preenchimento das vagas aprovadas está sujeito a um concurso institucional, isto é, a um concurso organizado por cada estabelecimento de ensino superior particular e cooperativo, onde a seriação dos candidatos é feita adoptando igualmente os critérios atrás referidos.

#### 11. Algumas acções a realizar

As principais acções **obrigatórias** relacionadas com a candidatura no ano da sua realização são as seguintes:

- 1. Realização, em 2006, 2007 ou 2008, dos exames nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso fixadas para os pares estabelecimento/curso a que concorre e neles ter obtido a classificação mínima fixada;
- 2. Inscrição para os pré-requisitos, se for o caso, e sua realização;
- 3. Apresentação da candidatura.

### 12. Informações sobre os cursos de ensino superior e as respectivas condições de acesso

Poderá obter informações detalhadas acerca dos cursos de ensino superior e das respectivas condições de acesso:

- Através do contacto directo com as instituições de ensino superior;
- Através de publicações divulgadas pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior;
- Através de outras publicações especializadas existentes no mercado;
- Através do endereço electrónico <u>www.dges.mctes.pt.</u>

Ao consultar uma publicação acerca do ensino superior ou do acesso ao ensino superior, verifique sempre:

- Se se trata de uma edição actualizada;
- Se foi editada por uma entidade idónea.

### 3. ALGUMAS INDICAÇÕES PRÁTICAS PARA A UTILIZAÇÃO DESTE GUIA

#### 1. Regulamento da candidatura

1.1. Leia atentamente o Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2008-2009, que se encontra transcrito no capítulo 4 deste guia.

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

- 2.1. No capítulo 6 deste guia encontra os pares estabelecimento/curso em que serão abertas vagas para o concurso nacional de acesso em 2008.
- 2.2 Não indique como opções pares estabelecimento/curso que não pretende vir a frequentar. Se vier a ser colocado numa opção e não concretizar a respectiva matrícula e inscrição está a prejudicar um estudante que poderia ter sido colocado nessa vaga.

#### 3. Outros pares estabelecimento/curso que abrem vagas

- 3.1. Este guia abrange apenas os pares estabelecimento/curso do ensino superior público objecto de concurso nacional.
- 3.2. Para obter informações sobre os pares estabelecimento/curso do ensino superior público objecto de concurso local deve contactar directamente as respectivas instituições de ensino superior. No anexo II encontra uma lista destes pares, bem como os endereços, telefones e faxes das respectivas instituições.

#### 4. Códigos

4.1. Anote cuidadosamente os códigos e nomes dos pares estabelecimento/curso a que pretende concorrer, **exactamente como se encontram indicados no capítulo 6 deste guia**. Por exemplo:

0506 9813 Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra - Medicina
0705 9813 Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa - Medicina
1110 9847 Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar da Universidade do
Porto - Medicina Veterinária ou
3117 9058 Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa - Contabilidade e Administração

4.2. Não utilize códigos obtidos noutro local. Todos os anos são eliminadas centenas de opções de candidatura por utilização de códigos errados ou fora de uso.

#### 5. Provas de Ingresso

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

- 5.2. No capítulo 6, subsecção 6.4. encontra a indicação das provas de ingresso exigidas para acesso aos pares estabelecimento/curso que irão ser colocados a concurso.
- 5.3. Os cursos cujos planos de estudos já se encontram estruturados no âmbito do "Processo de Bolonha" estão assinalados com o símbolo 🥸 .
- 5.4. Os cursos não assinalados com o símbolo 🕏 ainda não foram adequados ao "Processo de Bolonha", devendo esta adequação estar concluída até ao final do ano lectivo de 2008-2009, de acordo com o Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.
- 5.5. Não concorra a pares estabelecimento/curso para os quais não tenha realizado as respectivas provas de ingresso ou, tendo-as realizado, as classificações sejam inferiores às mínimas exigidas. Essas opções são eliminadas automaticamente.

Em concursos realizados em anos anteriores foram eliminadas automaticamente milhares de opções de candidatura porque os candidatos não tinham realizado as respectivas provas de ingresso.

#### 6. Pré-requisitos

- 6.1. Se, para algum dos pares estabelecimento/curso que escolheu, encontrar no capítulo 6 subsecção 6.4. a indicação de pré-requisitos, isso significa que para a candidatura a esse curso é exigida a satisfação de um pré-requisito.
- 6.2. Neste caso consulte o Anexo I, onde encontrará informação adicional sobre o mesmo.
- 6.3. Tenha presente que, se concorrer a um par estabelecimento/curso que exija a satisfação de um pré-requisito que exige a realização de provas de natureza vocacional, física ou funcional, tem de o ter realizado, por forma a poder comprovar a sua satisfação através da entrega do modelo n.º 1547, no caso da candidatura apresentada nos serviços de acesso, ou indicando o item respectivo no formulário da candidatura on-line.

#### 7. Preferência regional

Se no capítulo 6 deste quia, na linha correspondente a algum dos pares estabelecimento/curso que escolheu, existir preferência regional, isso significa que para a candidatura a esse par poderá, caso satisfaça determinadas condições, beneficiar de uma preferência.

#### 8. Outros acessos preferenciais

Se no capítulo 6 deste guia, na linha correspondente a algum dos pares estabelecimento/curso que escolheu, encontrar outros acessos preferenciais, isso significa que para a candidatura a esse par poderá, caso tenha algum dos cursos referenciados do ensino secundário ou equivalente, beneficiar de uma preferência. Os cursos são indicados pelos seus códigos, cuja descodificação poderá consultar na página da Internet, no detalhe do curso e no

Guia Geral de Exames 2008. Poderá consultar o código do seu curso na ficha informática do programa ENES 2008.

#### 9. Contingentes especiais

- 9.1. Se pretende concorrer através de algum dos contingentes especiais leia cuidadosamente as normas que lhe são aplicáveis.
- 9.2 Referem-se especialmente a esta matéria os artigos 9.º a 16.º, 24.º a 28.º e 30.º do Regulamento do Concurso Nacional

#### 10. Candidatos portadores de deficiência física ou sensorial

Se pretende requerer a candidatura através do contingente especial para portadores de deficiência física ou sensorial leia, não só as normas gerais aplicáveis aos contingentes, mas também, com especial atenção, as normas especiais que lhe são aplicáveis, nomeadamente os artigos 14.°, 26° e o anexo III do Regulamento.

#### 11. Documentação

- 11.1. De acordo com o já indicado, a candidatura ao concurso nacional, em 2008, é apresentada através do sistema *on-line*.
  - Em alternativa, pode ser apresentada nos serviços de acesso ao ensino superior correspondentes à sua área de residência.
- 11.2. De acordo com o artigo 23.º do Regulamento, na candidatura apresentada através do sistema *on-line*, o estudante deve preencher o formulário de candidatura disponibilizado na Internet, após o que deve "submeter" a referida candidatura e imprimir o respectivo relatório que servirá de comprovativo.
  - Caso o estudante apresente a candidatura nos Serviços de Acesso, o seu processo deve ser instruído com a seguinte documentação:
  - a) Boletim de candidatura (modelo n.º1834 exclusivo da Imprensa Nacional-Casa da Moeda);
  - b) Fotocópia simples do bilhete de identidade;
  - c) Documento comprovativo da titularidade do curso de ensino secundário e da respectiva classificação e das classificações obtidas nos exames nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas para acesso aos pares estabelecimento/curso a que concorre;
    - A obter no estabelecimento de ensino secundário onde realizou os exames nacionais correspondentes às provas de ingresso
  - d) Documento comprovativo da titularidade do curso de ensino secundário não português e da respectiva classificação final e das classificações obtidas, em 2006, 2007 ou 2008, nos exames finais do curso que pretende que substituam as provas de ingresso;

Para os estudantes que pretendam beneficiar do disposto no artigo 20.º-A do Decreto-Lei nº 296-A/98, de 25 de Setembro, alterado pelo Decreto-Lei n.º 99/99 de 30 de Março, com a redacção que lhe foi dada pelos Decretos-Lei n.º 26/2003 de 7 de Fevereiro, n.º 76/2004 de 27 de Março e n.º 158/2004 de 30 de Junho.147-A/2006, de 31 de Julho, 40/2007, de 20 de Fevereiro e 45/2007, de 23 de Fevereiro.

e) Documento comprovativo da realização dos pré--requisitos, no caso de **pré-requisitos que exigem a realização de provas de natureza vocacional, física ou funcional**, se exigidos, para os pares estabelecimento/curso a que concorre.

A obter nos termos indicados no Anexo I

Nota: as classificações referidas na alínea c) são certificadas pelo estabelecimento de ensino secundário através da ficha informática do Programa ENES2008

- 11.3. Nalguns casos especiais poderá ter de entregar outros documentos<sup>1</sup>. Leia com atenção os artigos 23.º a 29º do Regulamento da Candidatura e, em caso de dúvida, consulte os serviços do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.
- 11.4 Se efectuar a candidatura *on-line* e pretender beneficiar de algum dos contingentes especiais previsto nos artigos 9.º e 24.º a 28.º do Regulamento da candidatura, ou da utilização de exames estrangeiros prevista no artigo 29.º, terá de entregar a respectiva documentação nos serviços de acesso, acompanhada do relatório comprovativo da apresentação da candidatura através do sistema *on-line*.

#### 12. Boletim de candidatura

- 12.1. Leia as instruções de preenchimento do boletim de candidatura (capítulo 5). Não comece a preencher o boletim sem as ler atentamente.
- 12.2. Preencha o boletim de candidatura seguindo as instruções. Em caso de dúvida consulte os serviços do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.
- 12.3. Ao preencher o item 5 (códigos dos pares estabelecimento/curso a que se candidata) transcreva cuidadosamente os códigos que anotou.

Indique as suas opções com muito cuidado. Todos os anos são eliminadas centenas de opções de candidatura por os códigos indicados não existirem.

#### 13. 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 estabelecimento/curso, constantes do Guia da Candidatura 2008, divulgado na página da internet www.dges.mctes.pt

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Por exemplo, se se candidatar através de algum contingente especial (regiões autónomas, emigrantes, portadores de deficiência física ou sensorial, etc.) ou se pretender beneficiar de preferência regional

<sup>3.4</sup> Indicações práticas

#### 14. Apresentação da candidatura

- 14.1. A candidatura deve ser apresentada entre os dias 10 e 23 de Julho e, para os candidatos que realizam exames nacionais na 2.ª fase de exames, de 31 de Julho a 07 de Agosto<sup>2</sup>.
- 14.2. A partir de 07 de Julho pode solicitar a emissão da ficha informática do programa ENES2008 para, a partir do dia 10 de Julho, apresentar a candidatura ao ensino superior.
- 14.3. Caso pretenda apresentar a candidatura nos Serviços de Acesso, em cada distrito, informese junto da Direcção de Serviços do Acesso ao Ensino Superior, dos Serviços de Acesso da área de residência, acerca:
  - a) Do local de apresentação da candidatura;
  - b) Do horário de funcionamento da recepção das candidaturas;
  - c) Do escalonamento, por ordem alfabética, sugerido em calendário para a recepção das candidaturas. Este calendário é elaborado a fim de evitar excessiva afluência nos mesmos dias.

CANDIDATURA AO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO - 2008

 $<sup>^2</sup>$  Os prazos gerais de todas as acções relacionadas com o concurso nacional de acesso encontram-se no anexo I do Regulamento da Candidatura

# 4. REGULAMENTO DO CONCURSO NACIONAL DE ACESSO E INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO PARA A MATRÍCULA E INSCRIÇÃO NO ANO LECTIVO DE 2008-2009

Considerando o disposto no 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, e rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 32-C/2008, de 16 de Junho.

Considerando o disposto no artigo 5.º do Regulamento de Incentivos à Prestação de Serviço Militar nos Regimes de Contrato (RC) e de Voluntariado (RV), aprovado pelo Decreto-Lei n.º 320-A/2000, de 15 de Dezembro, alterado pelo Decreto-Lei n.º 118/2004, de 21 de Maio;

Considerando o disposto nas deliberações da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior, designadamente:

- Nas deliberações n.ºs 1664/2008, de 17 de Junho, 850/2004, de 17 de Junho, e anexo I da deliberação n.º 1336-A/2007, de 9 de Julho, referentes à regulamentação do artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98:
- Na deliberação n.º 1650/2008, de 13 de Junho, referente à classificação do ensino secundário a atribuir aos candidatos cujo diploma, nos termos da lei, não inclua essa classificação;
- Na deliberação n.º 1649/2008, de 13 de Junho, referente à utilização dos exames nacionais do ensino secundário para a candidatura à matrícula e inscrição no curso de Medicina;
- Na deliberação n.º 1291/2008, de 30 de Abril, referente à fixação dos elencos de provas de ingresso para cursos que iniciam a sua leccionação no ano lectivo de 2008/2009 e para anos futuros;
- Na deliberação n.º 934/2008, de 31 de Março, referente aos pré-requisitos;
- Nas deliberações n.ºs 933/2008, de 31 de Março, 1336-C/2007, de 9 de Julho, e 1134/2006, de 25 de Agosto, referentes à concretização e utilização dos exames nacionais do ensino secundário como provas de ingresso;
- Na deliberação n.º 1336-B/2007, de 9 de Julho, referente à fixação de elencos de provas de ingresso.

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

Considerando a revisão em curso das normas referentes aos contingentes especiais, preferências e regimes especiais, tendo em vista o concurso do próximo ano e seguintes;

Ao abrigo do disposto nos artigos 28.º e 40.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, e rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 32-C/2008, de 16 de Junho.

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

1.°

#### **Aprovação**

É aprovado o Regulamento do Concurso Nacional de Acesso e Ingresso no Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2008-2009, 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.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, e rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 32-C/2008, de 16 de Junho, cujo texto se publica em anexo a esta portaria.

2.°

#### Texto

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

3.°

#### **Alterações**

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

4.°

#### Entrada em vigor

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

O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, *José Mariano Gago*, em 7 de Julho de 2008.

# REGULAMENTO DO CONCURSO NACIONAL DE ACESSO E INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO PARA A MATRÍCULA E INSCRIÇÃO NO ANO LECTIVO DE 2008-2009

#### CAPÍTULO I

#### Disposições gerais

#### Artigo 1.°

#### **Objecto**

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.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, e rectificado pela Declaração de Rectificação n.º 32-C/2008, de 16 de Junho, para a matrícula e inscrição no ano lectivo de 2008-2009.

#### Artigo 2.º

#### Âmbito

Os pares estabelecimento/curso abrangidos pelo concurso são fixados em diploma próprio.

#### Artigo 3.°

#### **Fases**

- 1 O concurso organiza-se em duas fases.
- 2 Pode ainda ser organizada uma 3.ª fase do concurso, a nível de estabelecimento de ensino, nos termos do capítulo VI.

#### Artigo 4.°

#### Validade do concurso

O concurso é válido apenas para o ano em que se realiza.

#### Artigo 5.°

#### 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 lectivo de 2007-2008, inclusive; b) Fazer prova de capacidade para a frequência do ensino superior.

#### CAPÍTULO II

#### Candidatura

#### Artigo 6.°

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

Para a candidatura a cada par estabelecimento/curso o estudante deve satisfazer cumulativamente as seguintes condições:

- a) Ter realizado as provas de ingresso fixadas para esse par estabelecimento/curso;
- b) Ter obtido em cada uma das provas de ingresso fixadas para esse par estabelecimento/curso a classificação mínima a que se refere o n.º 2 do artigo 25.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98;
- c) Ter satisfeito e ou realizado, conforme os casos, os pré-requisitos fixados para ingresso nesse par estabelecimento/curso, nos termos do n.º 2 do artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, se exigidos;
- d) Ter obtido, na nota de candidatura, a classificação mínima a que se refere a alínea c) do artigo 24.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98.

#### Artigo 7.°

#### Provas de ingresso

- 1 As provas de ingresso realizam-se através dos exames nacionais do ensino secundário nos termos fixados pela Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.
- 2 Os exames nacionais do ensino secundário que podem ser utilizados como provas de ingresso na 1.ª fase do concurso são os fixados por deliberação da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.
- 3 Os pares estabelecimento/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 Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.
- 4 Na candidatura a um dos pares estabelecimento/curso a que se aplica o disposto no artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, os estudantes titulares dos cursos não portugueses, legalmente equivalentes ao curso de ensino secundário português, indicados nas deliberações da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior a que se refere o número anterior podem, nos termos e condições fixados nas mesmas, substituir as provas de ingresso por exames finais de disciplinas daqueles cursos.

#### Artigo 8.°

#### **Vagas**

- 1 As vagas para a 1.ª fase do concurso são as fixadas nos termos dos artigos 4.º e 5.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98.
  - 2 As vagas para a 2.ª fase do concurso são aquelas a que se refere o artigo 43.º
- 3 As vagas para a  $3.^{\rm a}$  fase do concurso, onde se realize, são aquelas a que se refere o artigo  $47.^{\rm o}$

#### Artigo 9.°

#### Contingentes

- 1 Na 1.ª fase as vagas fixadas para cada curso em cada estabelecimento de ensino superior são distribuídas por um contingente geral e por contingentes especiais.
  - 2 São criados os seguintes contingentes especiais:
    - a) Contingente especial para candidatos oriundos da Região Autónoma dos Açores, com 3,5% das vagas fixadas para a 1.ª fase;
    - b) Contingente especial para candidatos oriundos da Região Autónoma da Madeira, com 3,5% das vagas fixadas para a 1.ª fase;
    - c) Contingente especial para candidatos emigrantes portugueses e familiares que com eles residam, com 7% das vagas fixadas para a 1.ª fase;
    - d) Contingente especial para candidatos que se encontrem a prestar serviço militar efectivo no regime de contrato, com 2,5 % das vagas fixadas para a 1.ª fase:
    - e) Contingente especial para candidatos portadores de 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 inteiro superior se tiver parte decimal maior ou igual
       a 5;
    - b) Assume o valor 1 se for inferior a 0,5.
- 4 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 afectadas aos contingentes especiais nos termos dos n.ºs 2 e 3.
- 5 O disposto no presente artigo será revisto para a candidatura de 2009 e anos subsequentes.

#### Artigo 10.°

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

- 1 Podem concorrer às vagas dos contingentes especiais previstos nas alíneas a) e
   b) do n.º 2 do artigo anterior os estudantes que, cumulativamente, façam prova de que:
  - à data da candidatura residem permanentemente, há pelo menos três anos, na Região Autónoma dos Açores ou na Região Autónoma da Madeira, respectivamente;
  - b) Durante o período a que se refere a alínea anterior, estiveram inscritos, frequentaram e concluíram um curso de ensino secundário em estabelecimento de ensino secundário localizado na Região Autónoma em que têm residência;
  - c) Nunca estiveram matriculados em estabelecimento de ensino superior público.
- 2 Pode ainda concorrer às vagas do respectivo contingente especial o estudante que, cumulativamente, comprove:
  - a) Ser filho (ou estar sujeito 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, 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 ele exerce o poder tutelar ter entretanto passado a estar colocado nessa localidade;
  - c) À data da mudança de residência referida na alínea b), residir permanentemente, há pelo menos três anos, na Região Autónoma dos Açores ou na Região Autónoma da Madeira, respectivamente, e aí ter estado inscrito no ensino secundário;
  - d) Nunca ter estado matriculado em estabelecimento de ensino superior público.
- 3 De entre os candidatos às vagas de cada um dos contingentes especiais referidos nas alíneas a) e b) do n.º 2 do artigo anterior, 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 professados na Universidade dos Açores desde que 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 professados na Universidade dos Açores æm que concorram, antes daquelas, 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 artigo 6.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 professados na Universidade da Madeira desde que 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 professados na Universidade da Madeira sem que concorram, antes daquelas, 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 artigo 6.º

#### Artigo 11.°

#### 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 Por despacho do director-geral do Ensino Superior é fixada a lista dos cursos congéneres dos cursos das instituições a que se referem os n.ºs 5 a 7 do artigo anterior.

#### Artigo 12.°

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

- 1 Para efeitos do disposto no presente diploma:
  - á) É emigrante português o nacional que tenha residido durante, pelo menos, dois anos, com carácter permanente, em país estrangeiro onde tenha exercido actividade 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 recta e até ao 3.º grau da linha colateral que com ele tenha residido, com carácter permanente, no estrangeiro, por período

não inferior a dois anos e que não tenha idade superior a 25 anos em 31 de Dezembro de 2008.

- 2 Podem concorrer às vagas do contingente especial previsto na alínea c) do n.º
  2 do artigo 9.º 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:
    - c1) Diploma de curso terminal do ensino secundário desse país ou nele obtido que aí constitua habilitação de acesso ao ensino superior; ou
    - c2) 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 carácter permanente, em país estrangeiro;
  - e) Não sejam titulares de um curso superior português ou estrangeiro.

#### Artigo 13.°

#### Contingente especial para candidatos militares em regime de contrato

Podem concorrer às vagas do contingente especial previsto na alínea d) do n.º 2 do artigo 9.º os estudantes que, à data da apresentação da candidatura, satisfaçam, cumulativamente, as seguintes condições:

- a) Tenham prestado, no mínimo, dois anos de serviço efectivo em regime de contrato (RC):
  - a1) Quer se encontrem ainda a prestar serviço em RC;
  - a2) Quer já tenham cessado a prestação de serviço em RC e desde a cessação não tenha decorrido um período superior ao do tempo em que prestaram serviço em RC;
- b) Nunca tenham estado matriculados em estabelecimento de ensino superior público.

#### Artigo 14.°

### Contingente especial para candidatos portadores de deficiência física ou sensorial

- 1 Podem concorrer às vagas do contingente especial previsto na alínea e) do n.º 2 do artigo 9.º os estudantes que satisfaçam os requisitos constantes do anexo II.
- 2 Os estudantes que requeiram a candidatura às vagas deste contingente podem, se para tanto reunirem condições, concorrer simultaneamente às vagas de um dos contingentes a que se referem as alíneas a), b) e c) do n.º 2 do artigo 9.º

3 — Os estudantes a quem seja indeferido o requerimento de candidatura às vagas deste contingente especial são considerados no âmbito do contingente geral e, se for caso disso, no âmbito do contingente especial que hajam indicado nos termos do número anterior.

#### Artigo 15.°

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

- 1 Na 1.ª fase do concurso, os candidatos que satisfazem as condições para concorrer às vagas do contingente especial previsto na alínea a) do n.º 2 do artigo 9.º beneficiam de prioridade na colocação em 50% do número de vagas fixadas para cada curso da Universidade dos Açores que, nos termos do n.º 1 do artigo 20.º, tenham indicado antes de quaisquer outros.
- 2 O disposto no presente artigo será revisto para a candidatura de 2009 e anos subsequentes.

#### Artigo 16.°

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

- 1 Na 1.ª fase do concurso, os candidatos que satisfazem as condições para concorrer às vagas do contingente especial previsto na alínea b) do n.º 2 do artigo 9.º beneficiam de prioridade na colocação em 50% do número de vagas fixadas para cada curso da Universidade da Madeira que, nos termos do n.º 1 do artigo 20.º, tenham indicado antes de guaisquer outros.
- 2 O disposto no presente artigo será revisto para a candidatura de 2009 e anos subsequentes.

#### Artigo 17.°

#### Preferências regionais na candidatura

- 1 Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares estabelecimento/curso de ensino superior politécnico, até um máximo de 50% do total das respectivas 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 da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior publicado na 2.ª série do *Diário da República*.

- 4 Os pares estabelecimento/curso a que se aplicam as preferências regionais, a área de influência respectiva, bem como a percentagem das vagas efectivamente abrangidas pela referida preferência, são fixados pelo órgão legal e estatutariamente competente de cada estabelecimento de ensino e divulgados nos termos do artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de Setembro.
  - 5 Beneficiam das preferências regionais os candidatos que, cumulativamente:
    - a) O indiquem expressamente no local adequado do formulário de candidatura online ou do boletim de candidatura;
    - Indiquem os pares estabelecimento/curso em que pretendem beneficiar da preferência regional em primeiro lugar e seguintes, sem interrupção, na lista ordenada de opções a que se refere o n.º 3 do artigo 20.º;
    - 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 Os candidatos que beneficiam das preferências regionais têm, em relação aos pares estabelecimento/curso delas objecto, prioridade de colocação nas vagas abrangidas pela preferência.
- 7 Os candidatos que não sendo abrangidos pelo disposto no n.º 5 satisfaçam às condições dos n.ºs 5, 6 ou 7 do artigo 17.º do Regulamento do Concurso Nacional de Acesso e Ingresso no Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2006-2007, aprovado pela Portaria n.º 714-B/2006, de 14 de Julho, alterada pela Portaria n.º 757/2006, de 3 de Agosto, podem beneficiar da preferência regional nas condições previstas nesse Regulamento, desde que expressamente o requeiram.
- 8 O disposto no presente artigo será revisto para a candidatura de 2009 e anos subsequentes.

#### Artigo 18.°

#### Preferências habilitacionais

- 1 Na 1.ª fase do concurso podem beneficiar de preferência no acesso a pares estabelecimento/curso de ensino superior politécnico, até um máximo de 30% do total das respectivas vagas, os candidatos oriundos de um dos seguintes cursos:
  - a) Cursos tecnológicos do ensino secundário previstos nos Decretos-Leis n.ºs
     286/89, de 29 de Agosto, e 74/2004, de 26 de Março, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei n.º 24/2006, de 6 de Fevereiro;
  - b) 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;

- c) Cursos de aprendizagem previstos no Decreto-Lei n.º 102/84, de 29 de Março, com equivalência ao 12.º ano;
- d) Cursos técnico-profissionais do ensino secundário;
- e) Cursos da via profissionalizante do 12.º ano.
- 2 Os pares estabelecimento/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 efectivamente abrangida pela referida preferência, são fixados pelo órgão legal e estatutariamente competente de cada estabelecimento de ensino e divulgados nos termos do artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de Setembro.
- 3 Caso os candidatos sejam titulares de mais de um curso de ensino secundário que faculte preferência habilitacional, esta é aplicada ao curso indicado no documento comprovativo do curso de ensino secundário referido na alínea c) do n.º 2 do artigo 23.º
- 4 Os candidatos que beneficiam das preferências habilitacionais têm, em relação aos pares estabelecimento/curso delas objecto, prioridade na colocação nas vagas abrangidas pela preferência.
- 5 O disposto no presente artigo será revisto para a candidatura de 2009 e anos subsequentes.

#### Artigo 19.°

#### Pré-requisitos

- 1 Os pares estabelecimento/curso para que são exigidos pré-requisitos nos termos do n.º 2 do artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98 são os constantes de deliberação da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.
- 2 A avaliação e a comprovação dos pré-requisitos são feitas nos termos fixados por deliberação da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.
- 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 comunicam, obrigatoriamente, os resultados dos mesmos à Direcção-Geral do Ensino Superior nos termos e prazos por esta fixados.

#### Artigo 20.°

#### Modo de realização da candidatura

- 1 A candidatura ao concurso nacional de acesso é apresentada, em alternativa:
  - a) Através do sistema de candidatura online;

- Nos serviços de acesso correspondentes à área de residência do estudante.
- 2 Os estudantes que pretenderem utilizar o sistema de candidatura *online* devem utilizar a senha de acesso que solicitaram e lhes foi atribuída nos termos constantes do Guia Geral de Exames de 2008 e da página da Direcção-Geral do Ensino Superior na Internet.
- 3 A candidatura consiste na indicação, por ordem decrescente de preferência, dos códigos correspondentes aos pares estabelecimento/curso para os quais o estudante dispõe das condições de candidatura adequadas e onde se pretende matricular e inscrever, até um máximo de seis opções diferentes.
  - 4 As indicações referidas no n.º 3 são feitas, em alternativa:
    - a) No formulário de candidatura online;
    - b) No boletim de candidatura a que se refere a alínea a) do n.º 2 do artigo 23.º, a entregar nos serviços de acesso ao ensino superior.
- 5 Os erros ou omissões cometidos no preenchimento do formulário de candidatura online ou do boletim de candidatura, ou na instrução do processo de candidatura, são da exclusiva responsabilidade do candidato.
- 6 Na candidatura concretizada através do preenchimento do boletim de candidatura, em caso de discrepância entre as indicações fornecidas em algarismos ou letras e as indicações fornecidas através do preenchimento das marcas para leitura óptica do boletim, prevalecem as indicações fornecidas através das marcas para leitura óptica.
- 7 Ter-se-ão como não inscritos, sem que tal sanção seja objecto de comunicação expressa aos candidatos, os códigos das opções de candidatura que respeitem a pares estabelecimento/curso:
  - a) Inexistentes;
  - b) Para os quais o candidato não comprove:
    - b1) Satisfazer e ou ter realizado os pré-requisitos, se exigidos;
    - b2) Ter realizado as respectivas provas de ingresso e nelas ter obtido a classificação mínima exigida;
    - b3) Ter obtido, na nota de candidatura, a classificação mínima exigida.

#### Artigo 21.°

#### Local e prazo de apresentação da candidatura

- 1 A candidatura é apresentada, em alternativa:
  - a) Através do sistema de candidatura online;
  - b) Nos serviços de acesso ao ensino superior do distrito ou Região Autónoma onde o estudante, conforme o caso:

- b1) Tenha realizado a candidatura em anos anteriores;
- b2) Tenha residência permanente;
- b3) Tenha, se residente no estrangeiro, domicílio constituído nos termos do n.º 2:

ou em local a indicar pelos referidos serviços ou pela Direcção-Geral do Ensino Superior.

- 2 Os estudantes residentes no estrangeiro devem constituir domicílio postal em Portugal e designar procurador bastante.
- 3 O prazo para a apresentação da candidatura é o fixado nos termos do artigo 61.º
- 4 O director-geral do Ensino Superior pode determinar, por seu despacho, que os estudantes que apresentem a candidatura nos serviços de acesso o façam de acordo com uma determinada distribuição, da forma que for julgada mais conveniente para a boa organização do serviço.
- 5 O despacho a que se refere o número anterior é divulgado através da página da Direcção-Geral do Ensino Superior na Internet, nos serviços de acesso e no Centro de Informação e Relações Públicas do Ministério da Educação.

#### Artigo 22.°

#### Apresentação da candidatura

Têm legitimidade para efectuar 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 23.°

#### Instrução do processo de candidatura

- 1 Na candidatura apresentada através do sistema *online*, o estudante deve preencher o formulário de candidatura disponibilizado na Internet, após o que deve «submeter» a candidatura e imprimir o respectivo relatório, o qual servirá de recibo.
- 2 Na candidatura apresentada nos serviços de acesso, o processo deve ser instruído com:
  - a) Boletim de candidatura, devidamente preenchido, de modelo aprovado por despacho do director-geral do Ensino Superior;
  - b) Fotocópia simples do bilhete de identidade;
  - c) Ficha ENES 2008: documento comprovativo da titularidade do curso de ensino secundário e da respectiva classificação e das classificações

- obtidas nos exames nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas para ingresso nos pares estabelecimento/curso a que concorre;
- d) Documentos comprovativos da satisfação dos pré-requisitos que exigem a realização de provas de aptidão física, funcional ou vocacional, se necessários para os pares estabelecimento/curso a que concorre.
- 3 O disposto na alínea c) do número anterior também se aplica aos estudantes que pretendam utilizar exames nacionais do ensino secundário realizados em 2006 ou 2007 correspondentes às provas de ingresso exigidas para ingresso nos pares estabelecimento/curso a que concorrem, pelo que também devem instruir o processo de candidatura com a *Ficha ENES 2008*, cuja emissão solicitam na escola secundária onde realizaram os exames nacionais.
- 4 Para os estudantes titulares de um curso de ensino secundário organizado em dois ciclos de dois e um ano, o documento referido na alínea c) do n.º 2 deve conter a classificação obtida em cada um dos ciclos (10.º+11.º e 12.º anos de escolaridade).
- 5 Os estudantes que tiverem obtido a titularidade de um curso de ensino secundário através de equivalência devem apresentar, no estabelecimento de ensino secundário onde realizam os exames nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas para acesso aos pares estabelecimento/curso a que concorrem, documento comprovativo daquela, emitido pela entidade legalmente competente e contendo todos os elementos necessários ao processo de candidatura.
- 6 Os estudantes que apresentem a candidatura através do sistema *online* estão dispensados da apresentação dos documentos referidos no n.º 2, devendo apenas indicar no formulário de candidatura o código de activação impresso na *Ficha ENES* 2008.
- 7 Exceptuam-se do disposto no número anterior os estudantes que pretendam beneficiar dos contingentes especiais a que se refere o n.º 2 do artigo 9.º e das preferências a que se referem os artigos 15.º a 17.º, os quais devem apresentar, nos serviços de acesso ao ensino superior da área da sua residência, os documentos comprovativos de que satisfazem as condições que permitem beneficiar dos referidos contingentes e preferências, conforme referem os artigos 24.º a 28.º, acompanhados do relatório comprovativo da apresentação da candidatura através do sistema *online*.

#### Artigo 24.°

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

Os candidatos às vagas dos contingentes especiais das Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira devem igualmente apresentar:

- a) Atestado de residência comprovativo de que satisfazem a condição da alínea a) do n.º 1 do artigo 10.º;
- b) Declaração do estabelecimento de ensino secundário comprovativa de que satisfazem as condições da alínea b) do n.º 1 do artigo 10.º;
- c) Se estiverem nas condições do n.º 2 do artigo 10.º, documento comprovativo de que satisfazem as mesmas.

#### Artigo 25.°

### 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 o 11.º e 12.º anos de escolaridade é feita através da *Ficha ENES 2008*, mediante pedido expresso do candidato ao estabelecimento de ensino secundário que a emite.
- 2 Os candidatos que pretendam beneficiar da aplicação do disposto no n.º 7 do artigo 17.º só podem fazer a apresentação da candidatura nos serviços de acesso.

#### Artigo 26.°

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

- 1 Os estudantes que pretendam candidatar-se às vagas do contingente especial para portadores de deficiência física ou sensorial requerem-no no acto da candidatura, através de impresso de modelo próprio, aprovado pelo director-geral do Ensino Superior.
- 2 O requerimento 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) No caso de deficiência auditiva, audiograma recente, com indicação da perda de audição nos ouvidos direito e esquerdo;
  - No caso de deficiência visual, indicação da acuidade visual, no olho direito e no olho esquerdo, com e sem correcção;
  - No caso de deficiência física, atestado médico descrevendo o tipo de deficiência, como foi adquirida, sua evolução e situação presente;

- d) Em todos os casos, informação detalhada dos serviços especializados de apoio educativo ou, na falta destes, do órgão de gestão do estabelecimento de ensino, sobre o processo educativo do candidato.
- 3 Os requerimentos são apreciados nos termos do anexo II.

#### Artigo 27.°

### 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 igualmente apresentar:
  - a) Documento comprovativo da situação de emigrante ou de seu familiar, nos termos do disposto no n.º 1 do artigo 12.º;
  - b) Quando concorrem com a titularidade do diploma estrangeiro a que se refere a subalínea c1) do n.º 2 do artigo 12.º:
    - b1) Documento comprovativo da titularidade do curso terminal do ensino secundário obtido no país de emigração e da respectiva classificação, em substituição do documento a que se refere a alínea c) do n.º 2 do artigo 23.º;
    - b2) 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.
- 2 O documento referido na subalínea b1) do número anterior deve ser autenticado pelos serviços oficiais de educação do respectivo país e reconhecido pela autoridade diplomática ou consular portuguesa ou trazer a apostilha da Convenção da Haia. O mesmo deve acontecer relativamente às traduções de documentos cuja língua original não seja a espanhola, a francesa ou a inglesa.

#### Artigo 28.°

### 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 (RC) devem apresentar documento comprovativo da satisfação da condição a que se refere a alínea a) do artigo 13.º, emitido pela entidade legalmente competente.

#### Artigo 29.°

## Instrução do processo de candidatura — Candidatos que pretendem a aplicação do disposto no artigo 20.°-A do Decreto-Lei n.° 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 aos cursos de ensino secundário português, devem entregar:
  - a) Requerimento, a formular em impresso de modelo fixado por despacho do director-geral do Ensino Superior, solicitando a aplicação do regime fixado pelo artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98 e indicando quais os pares estabelecimento/curso e provas de ingresso a abranger por tal aplicação;
  - b) Em substituição do documento a que se refere a alínea c) do n.º 2 do artigo 23.º, documento emitido pela entidade legalmente competente do país a que respeita a habilitação do ensino secundário não português, indicando:
    - b1) A classificação final do curso;
    - b2) As classificações obtidas, nos anos lectivos de 2005-2006, 2006-2007 ou 2007-2008, nos exames finais desse curso que pretendem que substituam as provas de ingresso nos termos do artigo 7.°;
  - c) Documento comprovativo da equivalência do curso referido na alínea b) ao curso de ensino secundário português, incluindo a classificação final do curso convertida para a escala de 0 a 200 nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 26.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98.
  - 2 Compete ao director-geral do Ensino Superior:
    - a) Decidir quanto ao requerimento referido na alínea a) do n.º 1;
    - b) Proceder à aplicação das tabelas de correspondência e das regras de conversão das classificações aprovadas pela Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior, nos termos do n.º 6 do artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98.
- 3 Transitoriamente, os candidatos que pretendam a aplicação do presente artigo só podem fazer a apresentação da candidatura nos serviços de acesso.

#### Artigo 30.°

#### Preenchimento do formulário ou boletim de candidatura

1 — O candidato deve indicar expressamente, no local apropriado do formulário online ou do boletim de candidatura, o contingente ou contingentes especiais a cujas

vagas pretende concorrer, se for caso disso. Faltando ou estando errada tal indicação, o candidato é incluído no contingente geral.

- 2 O candidato deve igualmente indicar, no local apropriado do formulário *online* ou do boletim de candidatura, se pretende beneficiar da preferência regional a que se refere o artigo 17.º Faltando ou estando errada a referida indicação, o candidato não beneficia da referida preferência.
- 3 Os candidatos a pares estabelecimento/curso para que seja necessária a satisfação de pré-requisitos que exigem a realização de provas de aptidão física, funcional ou vocacional:
  - a) Se apresentarem a candidatura nos serviços de acesso devem anexar documento(s) comprovativo(s) da satisfação dos pré-requisito(s) referidos na alínea d) do n.º 2 do artigo 23.º e indicá-lo(s) expressamente no boletim de candidatura;
  - b) Se apresentarem a candidatura online estão dispensados da apresentação dos documentos comprovativos da satisfação dos pré-requisitos devendo apenas indicar no formulário de candidatura os pré-requisitos realizados.
- 4 Os candidatos a pares estabelecimento/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 respectiva comprovação no acto da matrícula e inscrição no estabelecimento de ensino superior.

#### Artigo 31.°

#### Recibo

Da candidatura formalizada será considerado, como recibo:

- a) O relatório comprovativo da apresentação da candidatura através do sistema online;
- b) O duplicado do boletim de candidatura entregue ao apresentante pelo serviço de acesso ao ensino superior.

#### Artigo 32.°

#### Alteração e anulação da candidatura

- 1 O estudante pode alterar livremente as suas opções de candidatura, até ao fim do prazo em que decorre a apresentação da candidatura, quer a tenha apresentado através do sistema *online*, quer no serviço de acesso ao ensino superior.
- 2 Sempre que o resultado da reapreciação ou da reclamação de uma classificação de um exame nacional do ensino secundário só seja conhecido após o fim do prazo da

candidatura, e dele resulte uma alteração da classificação do exame, é facultada, até três dias úteis após a respectiva divulgação:

- a) A alteração da candidatura, aos candidatos que já a hajam apresentado;
- A apresentação da candidatura, aos estudantes que só então reúnam condições para o fazer.
- 3 A alteração da candidatura é requerida, conforme os casos:
  - a) Online, através do preenchimento e submissão de novo formulário, onde será indicado o código de activação da nova ficha ENES 2008;
  - b) Através do preenchimento de novo boletim de candidatura, e sua entrega no mesmo serviço onde foi apresentada a candidatura.
- 4 Os candidatos que pretendam anular a totalidade da candidatura devem solicitá-lo até dez dias antes da data fixada nos termos do artigo 61.º para a divulgação dos resultados do concurso, em requerimento dirigido ao director-geral do Ensino Superior, por carta registada ou por faxe, acompanhado do relatório da candidatura *online* ou de uma cópia do boletim de candidatura de leitura óptica podendo, em qualquer dos casos, o mesmo ser entregue num serviço de acesso ao ensino superior.
- 5 Findo o prazo de candidatura não é facultada a alteração ou anulação de opções, salvo nos termos dos n.ºs 2 e 3.

## Artigo 33.°

#### Comunicação dos resultados dos exames nacionais do ensino secundário

- 1 Os resultados finais dos exames nacionais do ensino secundário adoptados como provas de ingresso para acesso ao ensino superior são comunicados à Direcção-Geral do Ensino Superior pelos estabelecimentos de ensino secundário.
- 2 A comunicação referida no número anterior é feita nos termos de normas aprovadas por despacho conjunto do director-geral do Ensino Superior e do director-geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular.

#### CAPÍTULO III

#### Seriação

#### Artigo 34.°

#### 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:

$$S \times ps + P \times pp$$

b) Se forem exigidas duas provas de ingresso:

$$S \times ps + P1 \times pp1 + P2 \times pp2$$

em que:

S = classificação do ensino secundário, fixada nos termos do artigo 35.°;

ps = peso atribuído pelo estabelecimento de ensino superior à classificação do ensino secundário;

- P, P1 e P2 = classificações, na escala inteira de 0 a 200, dos exames nacionais do ensino secundário correspondentes às provas de ingresso exigidas;
- pp, pp1 e pp2 = pesos atribuídos pelo estabelecimento de ensino superior às classificações das provas de ingresso.
- 2 Nos cursos em que seja exigida a realização de um pré-requisito de seriação ou de selecção e seriação, a fórmula é:
  - a) Se for exigida uma prova de ingresso:

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

b) Se forem exigidas duas provas de ingresso:

$$S \times ps + P1 \times pp1 + P2 \times pp2 + R \times pr$$

em que:

R = classificação atribuída ao pré-requisito;

pr = peso atribuído pelo estabelecimento de ensino superior à classificação do prérequisito.

3 — Todos os cálculos intermédios são efectuados sem arredondamento.

#### Artigo 35.°

#### 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 normas legais aplicáveis a cada caso, até às décimas, sem arredondamento, e convertida para a escala de 0 a 200.
- 2 Para os cursos de ensino secundário já extintos, 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.
- 3 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 = classificação final dos 10.°+11.° anos de escolaridade, ou 1.°+2.° anos, conforme o caso, fixada nos termos da lei;

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

- 4 Para os cursos de ensino secundário não portugueses legalmente equivalentes ao ensino secundário português, bem como para os cursos a que se refere a parte final do artigo 41.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, S tem o valor atribuído nos termos das normas que os regulam convertida para a escala de 0 a 200, nos termos das regras fixadas por despacho do Ministro da Educação ao abrigo do disposto no n.º 3 do artigo 26.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98.
- 5 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*.
- 6 Para os candidatos cujo diploma do ensino secundário, nos termos da lei, não inclua a classificação final, essa classificação é fixada nos termos aprovados pela Deliberação n.º 1650/2008, de 13 de Junho, da Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior.

#### Artigo 36.°

#### Seriação

- 1 A seriação dos candidatos a cada par estabelecimento/curso é realizada pela ordem decrescente das respectivas notas de candidatura.
  - 2 Em caso de empate, aplicam-se, sucessivamente, as seguintes classificações:
    - a)  $(P \times pp)$  ou  $(P1 \times pp1) + (P2 \times pp2)$ , conforme o caso;
    - b) Sou Sb;
    - c) Se aplicável, S ou Sa.
- 3 As operações materiais de seriação são realizadas pela Direcção-Geral do Ensino Superior, que elabora e remete a cada estabelecimento de ensino superior as listas ordenadas daí resultantes referentes a cada um dos seus cursos.
- 4 A consulta das listas a que se refere o número anterior é facultada a todos os interessados nos respectivos estabelecimentos de ensino superior.

#### CAPÍTULO IV

#### Colocação

#### Artigo 37.°

#### 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 portadores de deficiência física ou sensorial nas respectivas vagas;
  - Adição das vagas sobrantes da operação a que se refere a alínea a) às vagas do contingente geral;
  - c) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores nas vagas da Universidade dos Açores ao abrigo do disposto no artigo 15.°;
  - d) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma dos Açores não colocados na operação descrita na alínea c) nas respectivas vagas;
  - e) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira nas vagas da Universidade da Madeira ao abrigo do disposto no artigo 16.°;
  - f) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para a Região Autónoma da Madeira não colocados na operação descrita na alínea e) nas respectivas vagas;
  - g) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para emigrantes portugueses e familiares que com eles residam nas respectivas vagas;
  - h) Colocação dos candidatos às vagas do contingente especial para militares em regime de contrato (RC) nas respectivas vagas;
  - i) Inclusão no âmbito do contingente geral dos candidatos não colocados nas vagas dos contingentes especiais;
  - j) Adição das vagas sobrantes das operações a que se referem as alíneas c)
     a h) às vagas do contingente geral;
  - Colocação dos candidatos às vagas do contingente geral ao abrigo da prioridade estabelecida pelas preferências regionais referidas no artigo 17.°;
  - m) Colocação dos candidatos às vagas do contingente geral ao abrigo da prioridade estabelecida pelas preferências habilitacionais referidas no artigo 18.°;

- n) Colocação dos restantes candidatos às vagas do contingente geral nas vagas sobrantes após a operação referida na alínea m).
- 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 38.°

#### Colocação

- 1 A colocação dos candidatos nas vagas fixadas é feita por ordem decrescente das preferências por eles indicadas no boletim de candidatura.
- 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 36.º, tem lugar na sua primeira preferência, procede-se à colocação;
    - b) Se o candidato, numa das listas ordenadas a que se refere o artigo 36.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) Declaram-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 36.º disputem a última vaga ou o último conjunto de vagas de um par estabelecimento/curso, são abertas tantas vagas adicionais quanto as necessárias para os admitir.
- 6 O processo de colocação é da competência da Direcção-Geral do Ensino Superior, a cujo director-geral compete homologar o resultado final do concurso.

#### Artigo 39.°

#### Resultado final e sua divulgação

- 1 O resultado final do concurso exprime-se através de uma das seguintes situações:
  - a) Colocado (par estabelecimento/curso);
  - b) Não colocado;

- c) Excluído da candidatura.
- 2 O resultado final é tornado público através de lista divulgada na Internet, na página da Direcção-Geral do Ensino Superior.
- 3 Das listas divulgadas constam, relativamente a cada estudante que se tenha apresentado a concurso:
  - a) Nome;
  - b) Número e local de emissão do bilhete de identidade;
  - c) Resultado final.
- 4 A menção da situação de *Excluído da candidatura* carece de ser acompanhada de referência da respectiva fundamentação legal.

# Artigo 40.°

#### Listas de colocação

- 1 A cada estabelecimento de ensino superior são fornecidas, por via electrónica, as listas dos candidatos colocados em cada curso ministrado no mesmo.
- 2 Os estabelecimentos de ensino comunicam à Direcção-Geral do Ensino Superior, por via electrónica, através do ficheiro a que se refere o número anterior, informação sobre os candidatos colocados que efectivamente se matriculem.

#### Artigo 41.°

# Reclamações e alterações supervenientes das classificações do ensino secundário

- 1 Do resultado final do concurso podem os candidatos apresentar reclamação fundamentada, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º, mediante exposição dirigida ao director-geral do Ensino Superior.
- 2 A Direcção-Geral do Ensino Superior faculta, através dos serviços de acesso, a todo o candidato que o solicite:
  - a) A transcrição do conteúdo relevante do seu registo informático;
  - As classificações de candidatura e de desempate do último colocado em cada par estabelecimento/curso.
- 3 A exposição deve ser apresentada em impresso de modelo aprovado pelo director-geral do Ensino Superior.
- 4 A reclamação é entregue em mão, no serviço onde o reclamante apresentou a candidatura, ou enviada pelo correio, em carta registada.
- 5 São liminarmente rejeitadas as reclamações não fundamentadas, bem como as que não sejam recebidas no local referido no número anterior até ao fim do prazo fixado nos termos do artigo 61.º

- 6 As decisões sobre as reclamações que não hajam sido liminarmente rejeitadas nos termos dos números anteriores são proferidas no prazo fixado nos termos do artigo 61.º e notificadas ao reclamante através de carta registada, com aviso de recepção.
- 7 No prazo de sete dias sobre a recepção da notificação a que se refere o n.º 6, os reclamantes devem proceder à matrícula e inscrição no par estabelecimento/curso onde hajam sido colocados, se for caso disso.
- 8 Sempre que o resultado da reclamação de uma classificação de um exame nacional do ensino secundário de que resulte uma alteração da classificação só seja conhecido em data em que já não possa ser considerado, quer para o cálculo da nota de candidatura, quer para o exercício do direito a que se refere o n.º 2 do artigo 32.º, é facultado, no prazo de três dias úteis após a respectiva divulgação:
  - a) Aos que se hajam candidatado, requerer a alteração do resultado da candidatura;
  - b) Aos que não se hajam candidatado, apresentar a sua candidatura.
- 9 O requerimento de alteração do resultado da candidatura pode abranger a alteração das opções dela constantes.
- 10 À decisão sobre os pedidos a que se refere o número anterior aplica-se, com as devidas adaptações, o disposto no artigo 60.°
- 11 A alteração da candidatura é requerida através do preenchimento de novo boletim de candidatura.

#### CAPÍTULO V

#### 2.ª fase do concurso

#### Artigo 42.°

#### Abertura da 2.ª fase do concurso

À divulgação dos resultados do concurso nos termos do artigo 39.º segue-se uma 2.ª fase do concurso, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º

# Artigo 43.°

#### **Vagas**

- 1 Na 2.ª fase são colocadas a concurso:
  - a) As vagas sobrantes da 1.ª fase do concurso (VS1);
  - b) As vagas sobrantes dos concursos especiais a que se refere o Decreto-Lei n.º 393-B/99, de 2 de Outubro (*VSCE*);
  - c) As vagas ocupadas na 1.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição (VSM);

d) As vagas libertadas em consequência da recolocação de estudantes colocados na 1.ª fase (VL);

depois de deduzidas:

- e) As vagas adicionais criadas nos termos do n.º 5 do artigo 38.º (VE);
- f) As vagas que, até ao início da seriação dos candidatos, sejam utilizadas nos termos do n.º 1 do artigo 60.º (VR).
- 2 Para os pares estabelecimento/curso em que VS1>0, se

$$(VS1 + VSCE + VSM - VE - VR) <= 0$$

o número de vagas colocado a concurso é 1.

- 3 As vagas sobrantes da 1.ª fase do concurso são divulgadas, através de edital do director-geral do Ensino Superior, em simultâneo com a divulgação do resultado final da 1.ª fase do concurso.
- 4 Os estabelecimentos de ensino superior comunicam à Direcção-Geral do Ensino Superior, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º:
  - a) As vagas ocupadas na 1.ª fase do concurso em que não se concretizou a matrícula e inscrição:
  - b) As vagas sobrantes dos concursos especiais a que se refere o Decreto-Lei n.º 393-B/99, de 2 de Outubro.
- 5 Os valores a que se referem as alíneas b) e c) do n.º 1 são divulgados através de edital do director-geral do Ensino Superior, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º, nos serviços de acesso e na página da Internet da Direcção-Geral do Ensino Superior.
- 6 Na sequência da divulgação da informação a que se refere o número anterior, é facultada, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º:
  - a) A alteração da candidatura aos candidatos que já a hajam apresentado;
  - b) A apresentação da candidatura aos estudantes que ainda não o hajam feito.
- 7 Os valores a que se referem as alíneas a) a f) do n.º 1 são divulgados, através de edital do director-geral do Ensino Superior, em simultâneo com a divulgação do resultado final da 2.ª fase do concurso.
- 8 Na 2.ª fase há um único contingente e não são aplicados os regimes preferenciais.

#### Artigo 44.°

#### **Candidatos**

- 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 46.°;
- c) Os candidatos que embora colocados na 1.ª fase, não procederam à respectiva 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 45.°

#### Regras

À 2.ª fase aplicam-se, com as necessárias adaptações, as regras da 1.ª fase.

#### Artigo 46.°

#### Recolocação

- 1 Aos estudantes colocados na 1.ª fase que concorram à 2.ª fase e nela sejam colocados é 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 estudantes na 2.ª fase são consideradas nesta fase nos termos da alínea d) do n.º 1 do artigo 43.º.
- 3 A Direcção-Geral do Ensino Superior notifica o estabelecimento de ensino superior em que o estudante foi colocado na 1.ª fase:
  - a) De que a colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição, foram anuladas;
  - b) Do par estabelecimento/curso em que o estudante foi colocado na 2.ª fase.
- 4 O estabelecimento de ensino superior onde o estudante foi colocado na 1.ª fase remete ao estabelecimento de ensino superior onde o estudante foi colocado na 2.ª fase toda a documentação relevante, bem como a importância recebida a título de propina de inscrição.
- 5 O estudante deve proceder à matrícula e inscrição no estabelecimento de ensino superior em que foi colocado no prazo fixado nos termos do artigo 61.º

#### CAPÍTULO VI

#### 3.ª fase do concurso

#### Artigo 47.°

#### Decisão de abertura e vagas

- 1 Os estabelecimentos de ensino superior em que, após o fim do prazo das matrículas referentes às colocações na 2.ª fase, existam vagas:
  - a) Sobrantes da 2.ª fase do concurso;
  - b) Ocupadas na 2.ª fase do concurso mas em que não se concretizou a matrícula e inscrição;
  - Libertadas pelos candidatos recolocados na 2.ª fase e que não hajam sido ocupadas;
  - d) Resultantes da anulação da matrícula e inscrição de estudantes colocados nas fases anteriores;

podem decidir realizar uma 3.ª fase do concurso destinada ao preenchimento das mesmas.

- 2 Compete ao órgão legal e estatutariamente competente de cada estabelecimento de ensino superior a decisão acerca:
  - a) Da realização da 3.ª fase do concurso;
  - b) Dos pares estabelecimento/curso cujas vagas são colocadas a concurso;
  - Dos prazos em que decorre a candidatura, a divulgação dos resultados e a matrícula e inscrição.
- 3 A decisão a que se refere o número anterior deve ser proferida até ao primeiro dia útil subsequente ao do fim do prazo da matrícula dos estudantes colocados na 2.ª fase e, de imediato:
  - a) Divulgada através de dois jornais diários, de circulação nacional, de forma a que seja publicada pelo menos dois dias antes do início do prazo das candidaturas;
  - b) Comunicada à Direcção-Geral do Ensino Superior.

#### Artigo 48.°

#### **Candidatos**

- À 3.ª fase do concurso podem apresentar-se:
  - a) Os candidatos não colocados em todas as fases a que concorreram;
  - b) Os estudantes que, embora reunindo condições de candidatura no prazo de apresentação das candidaturas das fases anteriores, a não apresentaram;

- c) Os candidatos que, embora colocados nas fases anteriores a que concorreram, não procederam à respectiva matrícula e inscrição;
- d) Os estudantes que só reuniram as condições de candidatura após o fim do prazo de apresentação das candidaturas da 2.ª fase;
- e) Os candidatos colocados na 1.ª ou na 2.ª fase, com aplicação do disposto no artigo 53.º

#### Artigo 49.°

# Apresentação da candidatura

A candidatura é apresentada no estabelecimento de ensino superior respectivo, a quem compete igualmente proceder a todas as operações relacionadas com a seriação dos candidatos e a respectiva colocação.

#### Artigo 50.°

#### Fornecimento de informação

- 1 A Direcção-Geral do Ensino Superior fornece aos estabelecimentos de ensino superior, em suporte magnético:
  - a) A informação referente aos elementos relevantes para a candidatura;
  - b) Um programa para o registo das candidaturas, seriação e realização da colocação.
- 2 A utilização da informação e programa a que se refere o número anterior pelos estabelecimentos de ensino superior é obrigatória:
  - a) Para o registo das candidaturas;
  - b) Para a seriação e colocação;
  - c) Para o registo da matrícula e inscrição.
- 3 Os estabelecimentos de ensino superior que realizem 3.ª fase remetem à Direcção-Geral do Ensino Superior, até cinco dias úteis após o termo do respectivo prazo de matrícula, um ficheiro produzido pelo programa a que se refere a alínea b) do n.º 1 com a informação sobre o resultado do respectivo concurso.

#### Artigo 51.°

#### Regras

- 1 Na 3.ª fase há um único contingente e não são aplicados os regimes preferenciais.
- 2 A seriação e colocação dos candidatos a cada par estabelecimento/curso faz-se de acordo com as regras fixadas pelo presente Regulamento.
  - 3 À 3.ª fase aplicam-se, com as necessárias adaptações, as regras da 1.ª fase.

4 — A chamada à matrícula em cada par estabelecimento/curso processa-se até ao esgotamento das vagas ou dos candidatos admitidos.

#### Artigo 52.°

#### Homologação dos resultados

Os resultados finais da 3.ª fase são homologados pelo órgão legal e estatutariamente competente do estabelecimento de ensino superior.

# Artigo 53.°

#### Recolocação

- 1 Aos estudantes colocados na 1.ª ou na 2.ª fase, que concorram à 3.ª fase e nela sejam colocados é anulada aquela colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição realizadas.
- 2 O estabelecimento de ensino superior em que o estudante foi colocado na 3.ª fase notifica o estabelecimento de ensino superior em que o estudante tinha sido colocado:
  - a) De que a colocação e, consequentemente, a matrícula e inscrição, foram anuladas;
  - b) Do par estabelecimento/curso em que o estudante foi colocado na 3.ª fase.
- 3 O estabelecimento de ensino superior onde o estudante tinha sido colocado remete ao estabelecimento de ensino superior onde o estudante foi colocado na 3.ª fase toda a documentação relevante, bem como a importância paga a título de propina de inscrição.
- 4 O estudante deve proceder à matrícula e inscrição no estabelecimento de ensino superior em que foi colocado no prazo fixado por esta nos termos da alínea c) do n.º 2 do artigo 47.º

#### CAPÍTULO VII

#### Vagas sobrantes

# Artigo 54.°

#### Utilização das vagas sobrantes

As vagas eventualmente sobrantes da 2.ª, ou da 3.ª fase se esta tiver tido lugar, só podem ser utilizadas nos termos e para os fins previstos no n.º 4 do artigo 18.º do Decreto-Lei n.º 64/2006, de 21 de Março, e no n.º 7 do artigo 5.º da Portaria n.º 401/2007, de 5 de Abril.

#### CAPÍTULO VIII

#### Matrícula e inscrição

#### Artigo 55.°

#### Matrícula e inscrição

- 1 Os candidatos têm direito a proceder à matrícula e inscrição no estabelecimento e curso de ensino superior em que foram colocados no ano lectivo de 2008-2009, no prazo fixado nos termos do artigo 61.º
- 2 Os candidatos residentes na Região Autónoma dos Açores e na Região Autónoma da Madeira colocados em estabelecimento de ensino superior do continente ou de outra Região Autónoma, podem realizar a matrícula e inscrição no prazo especial fixado nos termos do artigo 61.º, desde que, até ao fim do prazo normal, entreguem, nos serviços onde apresentaram a candidatura, uma declaração de intenção de matrícula e inscrição na vaga em que foram colocados.
- 3 Os serviços de acesso remetem as declarações a que se refere o número anterior, por faxe, aos estabelecimentos de ensino superior em causa no prazo fixado nos termos do artigo 61.º
- 4 O prazo especial e os procedimentos previstos nos n.ºs 2 e 3 aplicam-se também aos candidatos residentes no continente colocados em estabelecimentos de ensino superior da Região Autónoma dos Açores ou da Região Autónoma da Madeira.
- 5 A colocação apenas tem efeito para o ano lectivo de 2008-2009, pelo que o direito à matrícula e inscrição no estabelecimento e curso em que o candidato foi colocado caduca com o seu não exercício dentro do prazo fixado nos termos do artigo 61.º

#### Artigo 56.°

#### Ficha individual

- 1 A Direcção-Geral do Ensino Superior remete aos estabelecimentos de ensino superior uma ficha individual de cada estudante aí colocado, matriculado e inscrito, contendo:
  - a) A identificação do estudante;
  - b) A informação escolar do ensino secundário utilizada no processo de candidatura;
  - c) O historial da candidatura de 2008.
- 2 Pela emissão, a pedido do estudante, do historial da candidatura, bem como de outros documentos que visem comprovar os resultados alcançados num processo de candidatura ao ensino superior no ano de 2008 ou em anos anteriores, ou a satisfação

de condições para a candidatura ao ensino superior português, é devida a quantia de € 5,00, que constitui receita da Direcção-Geral do Ensino Superior.

#### Artigo 57.°

#### Permuta

- 1 No prazo de 15 dias sobre a matrícula e inscrição, os candidatos colocados no ensino superior público do concurso nacional de acesso no ano de 2008 podem solicitar a permuta, desde que os pares estabelecimento/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 estabelecimento/curso para que pretende permutar;
  - Ter a classificação mínima exigida nas provas de ingresso fixadas para o par estabelecimento/curso para que pretende permutar;
  - c) Ter a nota mínima de candidatura exigida para o par estabelecimento/curso para que pretende permutar;
  - d) Preencher, se exigidos, os pré-requisitos fixados para acesso ao par estabelecimento/curso para que pretende permutar;
  - e) Ter nota de candidatura igual ou superior à nota do último colocado no par estabelecimento/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 um dos estabelecimentos de ensino superior em que se encontram matriculados.
- 4 Cada requerimento é acompanhado dos certificados de colocação de ambos os candidatos, emitidos pela Direcção-Geral do Ensino Superior.
- 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 da 3.ª fase), 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 dos dois estabelecimentos de ensino superior, verificada a satisfação das condições a que se refere o n.º 1 e comunicada a cada um dos estudantes pelo estabelecimento para que pretende permutar.
- 7 A permuta autorizada nos termos dos números anteriores deve ser comunicada à Direcção-Geral do Ensino Superior, 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 58.°

#### Recolocação institucional

- 1 Nos casos em que, terminada a 2.ª fase do concurso, ou a 3.ª fase, se esta se realizar, o número total de estudantes matriculados num par estabelecimento/curso seja inferior a seis, pode haver lugar à recolocação institucional da totalidade dos estudantes noutros pares estabelecimento/curso, nos termos dos números seguintes.
  - 2 São condições cumulativas para a recolocação:
    - a) Quando terminada a 2.ª fase do concurso, ou a 3.ª fase, se esta se realizar, a existência de vagas nos pares estabelecimento/curso onde se pretende recolocar os estudantes;
    - b) O preenchimento, por parte dos estudantes, de todas as condições necessárias para a candidatura ao par estabelecimento/curso onde vão ser recolocados, designadamente:
      - b1) Terem realizado as provas de ingresso exigidas para esse par estabelecimento/curso;
      - b2) Terem a classificação mínima exigida nas provas de ingresso fixadas para esse par estabelecimento/curso;
      - b3) Terem a nota mínima de candidatura exigida para esse par estabelecimento/curso;
      - b4) Preencherem, se exigidos, os pré-requisitos fixados para acesso a esse par estabelecimento/curso;
    - c) A anuência dos estudantes a recolocar;
    - d) A anuência dos estabelecimentos de ensino onde os estudantes vão ser recolocados;
    - e) A recolocação da totalidade dos estudantes que haviam sido colocados e se matricularam no par estabelecimento/curso em causa.
- 3 A decisão sobre o desencadeamento do processo de recolocação compete ao órgão legal e estatutariamente competente do estabelecimento de ensino 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 dos dois estabelecimentos de ensino superior, uma vez verificada a satisfação da totalidade das condições a que se refere o n.º 2.
  - 5 O estabelecimento onde o estudante se encontrava colocado:

- a) Comunica ao estudante, por carta registada com aviso de recepção, a recolocação;
- b) Remete ao estabelecimento onde o estudante foi recolocado o respectivo processo, bem como as importâncias recebidas a título de propina de matrícula e de inscrição.
- 6 O disposto neste artigo aplica-se, com as necessárias adaptações, à recolocação noutro curso do mesmo estabelecimento de ensino.

#### CAPÍTULO IX

#### Disposições comuns

#### Artigo 59.°

#### 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 correctamente o seu formulário online ou o boletim de candidatura, quer por omitirem algum elemento, quer por indicarem outros que não correspondam aos constantes dos documentos arquivados no seu processo;
  - b) Não reúnam as condições para a apresentação a qualquer fase do concurso;
  - Não tenham, sem motivo devidamente justificado perante o director-geral do Ensino Superior e aceite por este, completado a instrução dos respectivos processos nos prazos devidos;
  - d) Prestem falsas declarações.
- 2 É competente para proferir a decisão a que se refere o número anterior o director-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 actos praticados ao abrigo da mesma, pelo órgão legal e estatutariamente competente do estabelecimento de ensino.
- 4 A Direcção-Geral do Ensino Superior comunica aos estabelecimentos de ensino as situações que venha a detectar posteriormente à realização da matrícula.

## Artigo 60.°

#### Erros dos serviços

1 — Quando, por erro não imputável directa ou indirectamente ao candidato, não tenha havido colocação ou tenha havido erro na colocação, este é colocado no curso e

estabelecimento em que teria sido colocado na ausência do erro, mesmo que para esse fim seja necessário criar vaga adicional.

- 2 A rectificação pode ser accionada por iniciativa:
  - a) Do candidato, nos termos do artigo 41.°;
  - b) De um estabelecimento de ensino superior;
  - c) Da Direcção-Geral do Ensino Superior.
- 3 A rectificação pode revestir a forma de:
  - a) Colocação;
  - b) Alteração da colocação;
  - c) Passagem à situação de não colocado;
  - d) Passagem à situação de excluído.
- 4 As alterações realizadas nos termos deste artigo são notificadas ao candidato através de carta registada, com aviso de recepção.
- 5 A rectificação abrange apenas o candidato em que o erro foi detectado, 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, o primeiro estabelecimento de ensino superior remete ao segundo estabelecimento de ensino superior toda a documentação relevante, bem como a importância recebida a título de propina.

#### Artigo 61.°

#### **Prazos**

Os prazos em que devem ser praticados os actos previstos no presente Regulamento são fixados por despacho do director-geral do Ensino Superior, nos termos do artigo 40.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98.

#### Artigo 62.°

# 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 estabelecimento/curso;

é divulgada, nos termos do artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 296-A/98, através da página da Direcção-Geral do Ensino Superior na Internet.

#### Artigo 63.°

## Orientações

A Direcção-Geral do Ensino Superior, a Comissão Nacional de Acesso ao Ensino Superior ou a Direcção-Geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular, conforme os casos, expedem as orientações que se revelem necessárias à uniforme execução do presente Regulamento.

## Artigo 64.°

#### **Encerramento do processo**

Com a matrícula e inscrição dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso, ou na 3.ª, se existir, fica encerrado o processo de colocação no ensino superior público em 2008 através do concurso nacional de acesso e ingresso.

#### ANEXO I

## Modelo de requerimento de permuta

(artigo 57.°, n.° 3)

 $\mathsf{Ex.}^\mathsf{mo} \; \mathsf{Sr.} \; \ldots$ 

... (nome), portador do bilhete de identidade n.º ..., emitido em ... (local de emissão), residente em ... (endereço), colocado no ... (curso e estabelecimento) na ... fase do concurso nacional, no ano lectivo de 2008-2009, e ... (nome), portador do bilhete de identidade n.º ..., emitido em ... (local de emissão), residente em ... (endereço), colocado na ... fase do concurso nacional, no ano lectivo de 2008-2009, vêm solicitar a sua permuta, nos termos do artigo 57.º do Regulamento aprovado pela Portaria ..... (número e data da presente portaria).

Anexam os respectivos certificados de colocação.

Pedem deferimento.

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

(A elaborar em duplicado e com as assinaturas reconhecidas notarialmente ou mediante apresentação do bilhete de identidade.)

#### ANEXO II

# Contingente especial para candidatos portadores de deficiência física ou sensorial — Regras de admissão

1.°

#### Deficiência física ou sensorial

Para efeitos do presente Regulamento, consideram-se:

- «Estudantes com deficiência física» os indivíduos com défices motores permanentes congénitos ou adquiridos que, requerendo cuidados médicos ou terapêuticos durante período prolongado, exigiram, a nível da aprendizagem escolar no ensino secundário, adaptações curriculares e abordagens pedagógicas especializadas;
- b) «Estudantes com deficiência sensorial» os indivíduos com:
  - b1) Défices visuais permanentes bilaterais (cegueira e grande ambliopia) cuja aprendizagem escolar no ensino secundário exigiu meios auxiliares específicos e programas pedagógicos apropriados e adaptações curriculares;
  - b2) Défices auditivos permanentes com uma perda bilateral de 50 dB (índice de Fletcher) cuja aprendizagem escolar no ensino secundário exigiu, ainda que utilizando adaptações protéticas, o recurso a programas pedagógicos especiais e adaptações curriculares.

2.°

#### Regras genéricas para a avaliação da deficiência

- 1 A avaliação da deficiência faz-se, nomeadamente, nas seguintes áreas:
  - a) Recepção da informação;
  - b) Mobilidade e locomoção;
  - c) Manipulação;
  - d) Comunicação oral e escrita;
  - e) Autonomia no desempenho das actividades da vida diária.
- 2 Na avaliação do desempenho individual dos candidatos devem ser tidos em consideração os seguintes aspectos:
  - a) As repercussões, em termos de capacidade, das suas limitações em relação às áreas referidas no número anterior;
  - b) O tipo e o grau de êxito das compensações e adaptações que foram desenvolvidas.

## Apreciação dos pedidos

- 1 A apreciação dos pedidos de admissão ao contingente especial incide sobre a comprovação da deficiência, nos termos dos n.ºs 1.º e 2.º
- 2 A apreciação dos pedidos processa-se através de análise documental e, se considerada necessária, de entrevista e de análise funcional das capacidades dos candidatos.
- 3 Os pedidos de admissão a este contingente de estudantes com necessidades educativas especiais decorrentes de situações clínicas devidamente comprovadas e fundamentadas são objecto de análise casuística por parte da comissão de avaliação, tendo em conta as eventuais implicações no processo escolar dos candidatos e considerando o disposto no n.º 2.º

4.°

#### Comissão de avaliação

- 1 A apreciação dos pedidos é feita por uma comissão de avaliação nomeada por despacho do Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sob proposta conjunta do director-geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular e do director-geral do Ensino Superior.
- 2 A comissão pode solicitar a colaboração de natureza técnico pedagógica que considerar necessária para o exercício da sua actividade.
- 3 A comissão será coordenada pelo representante da Direcção-Geral do Ensino Superior.

5.°

# Competências da comissão de avaliação

São competências da comissão de avaliação:

- a) Deliberar acerca da admissão ao contingente especial;
- 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 avaliação para a realização de análise funcional das suas capacidades ou entrevista, devem ser

portadores dos atestados médicos e outros documentos, eventualmente não entregues no acto da candidatura, 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 avaliação.

- 2 A comparência no local, dia e hora fixados pela comissão de avaliação 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 recepção da convocação.
- 3 As convocatórias são enviadas pela Direcção-Geral do Ensino Superior por telegrama ou por correio registado, com aviso de recepção, com uma antecedência mínima de dois dias úteis, para o endereço postal indicado pelos candidatos no seu boletim de candidatura.
- 4 O incumprimento pelos candidatos do disposto nos n.ºs 1 e 2 acarreta a rejeição do pedido de admissão ao contingente especial.

#### 7.0

#### Tramitação processual

- 1 A Direcção-Geral do Ensino Superior remete à comissão de avaliação os processos de candidatura apresentados nos termos da presente portaria.
- 2 A Direcção-Geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular, as direcções regionais de educação e os estabelecimentos de ensino secundário facultam à comissão de avaliação, a pedido desta, os elementos existentes nos seus serviços relativos aos candidatos.
- 3 A comissão de avaliação procede à apreciação documental dos pedidos, convocando os candidatos, sempre que necessário, para a realização de entrevista e ou avaliação funcional das suas capacidades.
- 4 A comissão pode, face à prova documental produzida pelo candidato, dispensálo da entrevista e ou da avaliação funcional das suas capacidades.
- 5 Face aos resultados da apreciação, a comissão de avaliação decide fundamentadamente sobre a comprovação da deficiência nos termos definidos neste anexo.
- 6 As deliberações da comissão estão sujeitas a homologação, por despacho conjunto do director-geral de Inovação e de Desenvolvimento Curricular e do directorgeral do Ensino Superior.
- 7 Os processos de candidatura são devolvidos à Direcção-Geral do Ensino Superior, acompanhados da deliberação, nos 20 dias subsequentes à sua recepção pela comissão de avaliação.

- 8 Compete à Direcção-Geral do Ensino Superior proceder à notificação aos candidatos das deliberações da comissão.
- 9 Do despacho homologatório cabe recurso para o Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

8.0

#### Apoio logístico

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

9.°

#### **Encargos**

Todos os encargos decorrentes do funcionamento da comissão de avaliação e do processo de análise dos pedidos, 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 Direcção-Geral do Ensino Superior.

**Despacho n.º** (2.ªsérie). Considerando o disposto no artigo 40.º do <u>Decreto-Lei n.º 296-A/98</u>, de 25 de Setembro, com a redacção que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 90/2008, de 30 de Maio, aprovo os prazos para desenvolvimento dos actos previstos no Regulamento do Concurso Nacional de Acesso e Ingresso no Ensino Superior Público para a matrícula e inscrição no ano lectivo de 2008 – 2009, aprovado pela Portaria n.º 604-B/2008, de 9 de Julho, a que se refere o mapa anexo.

Direcção-Geral do Ensino Superior, 09 de Julho de 2008 O Director-Geral, António Morão Dias

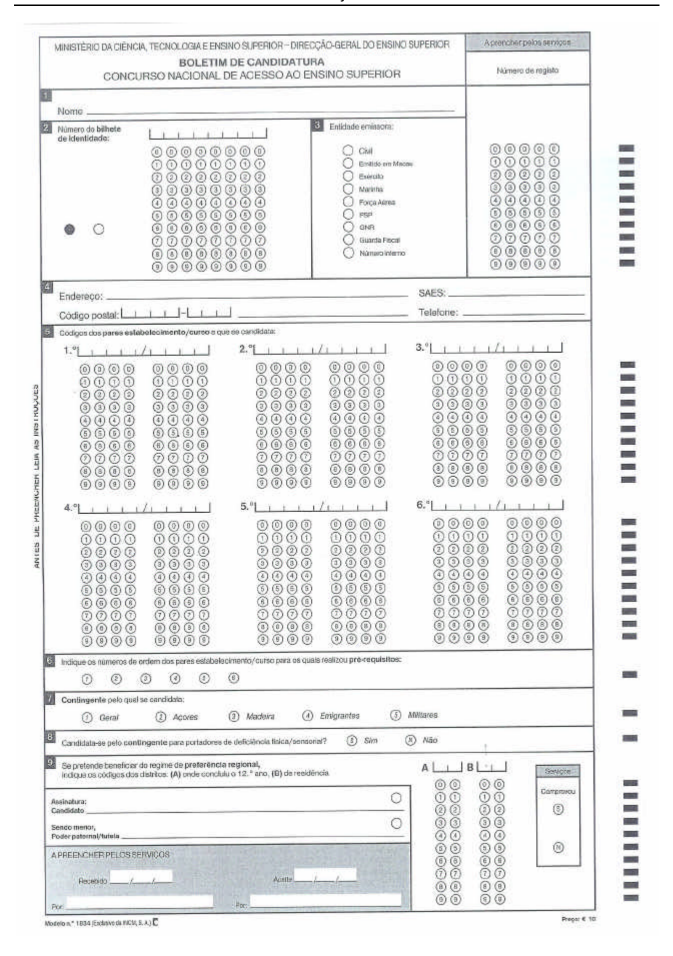
# ANEXO Prazos

Ref.a	Acção	Início	Fim
1	Apresentação da candidatura à 1.ª fase do concurso nacional de acesso ao ensino superior: estudantes que reúnam as condições de candidatura após a afixação dos resultados da 1.ª fase dos exames nacionais do ensino secundário de 2008. (*)	10 de Julho	23 de Julho
2	Conclusão da apresentação da candidatura à 1.ª fase do concurso nacional de acesso ao ensino superior.	31 de Julho	7 de Agosto
3	Data limite de comunicação à Direcção-Geral do Ensino Superior das classificações dos exames nacionais do ensino secundário realizados na 1.ª e 2.ª fases de exames de 2008.	-	21 de Agosto
4	Entrega aos estabelecimentos de ensino superior das listas de colocação na 1.ª fase do concurso nacional (artigo 40.º).	-	15 de Setembro
5	Divulgação dos resultados da 1.ª fase do concurso nacional.	-	15 de Setembro
6	Matrícula e inscrição no ensino superior dos candidatos colocados na 1.ª fase do concurso nacional.	15 de Setembro	19 de Setembro
7	Apresentação das reclamações às listas de colocação da 1.ª fase do concurso nacional.	15 de Setembro	19 de Setembro
8	Apresentação da candidatura à 2.ª fase do concurso nacional.	15 de Setembro	19 de Setembro
9	Remessa pelos serviços de acesso aos estabelecimentos de ensino superior das declarações de intenção de matrícula e inscrição dos estudantes que pretendem beneficiar do prazo indicado na referência 13.	-	19 de Setembro
10	Comunicação, pelos estabelecimentos de ensino superior à Direcção-Geral do Ensino Superior, das informações a que se refere o n.º 4 do artigo 43.º	-	22 de Setembro

Ref.a	Acção	Início	Fim
11	Divulgação do edital a que se refere o n.º 5 do artigo 43.º	-	23 de Setembro
12	Alteração ou apresentação da candidatura à 2.ª fase nos termos do n.º 6 do artigo 43.º	-	25 de Setembro
13	Matrícula e inscrição no ensino superior ao abrigo dos n.ºs 2 e 4 do artigo 55.º dos candidatos colocados na 1.ª fase do concurso nacional que solicitaram a aplicação destas normas.	-	26 de Setembro
14	Decisão sobre as reclamações referentes à 1.ª fase do concurso nacional.	-	9 de Outubro
15	Entrega aos estabelecimentos de ensino superior das listas de colocação na 2.ª fase do concurso nacional (artigo 40.º).	1	13 de Outubro
16	Divulgação dos resultados da 2.ª fase do concurso nacional.	-	13 de Outubro
17	Matrícula e inscrição no ensino superior dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso nacional.	13 de Outubro	17 de Outubro
18	Apresentação das reclamações às listas de colocação da 2.ª fase do concurso nacional.	13 de Outubro	17 de Outubro
19	Remessa pelos serviços de acesso aos estabelecimentos de ensino superior das declarações de intenção de matrícula e inscrição dos estudantes que pretendem beneficiar do prazo indicado na referência n.º 20.	-	17 de Outubro
20	Matrícula e inscrição no ensino superior ao abrigo dos n.ºs 2 e 4 do artigo 55.º dos candidatos colocados na 2.ª fase do concurso nacional que solicitaram a aplicação destas normas.	-	24 de Outubro
21	Decisão sobre as reclamações referentes à 2.ª fase do concurso nacional.	-	10 dias após a recepção da reclamação

<sup>(\*)</sup> Os estudantes que, embora reunindo condições de candidatura no prazo indicado na referência n.º 1 (10 a 23 de Julho), a não apresentem nesse prazo, podem apresentá-la no prazo indicado na referência n.º 2 (31 de Julho a 7 de Agosto). A candidatura apresentada através do sistema *on-line* decorre, sem interrupção, de 10 de Julho a 7 de Agosto.

# 5. BOLETIM DE CANDIDATURA E INSTRUÇÕES DE PREENCHIMENTO



Leia atentamente estas instruções <u>antes</u> de começar a preencher o seu boletim de candidatura

- Estas instruções não dispensam a leitura integral do Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior e da legislação complementar.
- O boletim de candidatura deve ser preenchido com esferográfica (de preferência esfera grossa).

Dado que o boletim de candidatura se destina a posterior <u>leitura</u> <u>óptica</u>, não pode conter quaisquer rasuras ou emendas.

Lembre-se que qualquer erro cometido no preenchimento do boletim de candidatura é da sua inteira responsabilidade (ponto 5 do artigo 20° do Regulamento). Em caso de discrepância entre as indicações fornecidas em algarismos e as indicações fornecidas através do preenchimento das marcas para leitura óptica do boletim, prevalecem as indicações fornecidas através das marcas para leitura óptica (ponto 6 do artigo 20° do Regulamento)

#### 1. Nome:

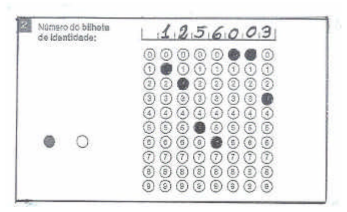
Preencha conforme o bilhete de identidade, com letra maiúscula de imprensa e sem abreviaturas.

#### 2. Bilhete de Identidade:

Transcreva o número do bilhete de identidade, cuidadosamente, indicando-o em algarismos e enchendo os círculos correspondentes nas colunas verticais.

É este número que irá ser utilizado para a sua identificação em todas as acções relacionadas com o acesso ao ensino superior em 2008 (exames nacionais das provas de ingresso, pré-requisitos, etc.)

Se o número do seu bilhete de identidade fosse 1256003 preencheria o item 2 da seguinte forma:



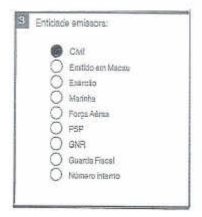
Os bilhetes de identidade emitidos mais recentemente têm um número impresso isoladamente, entre o número propriamente dito e o local de emissão. Trata-se de um dígito de controlo que **NÃO** deve ser inscrito no boletim.

Se não tem bilhete de identidade, indique o número interno de identificação atribuído pelo estabelecimento de ensino secundário na inscrição para os exames nacionais do ensino secundário em 2008.

#### 3. Entidade emissora do bilhete de identidade:

Preencha o círculo que corresponde à entidade emissora do seu bilhete de identidade. Entende-se como entidade emissora civil a correspondente a centros de emissão do Continente e Regiões Autónomas (Lisboa, Porto, Faro, Funchal, etc).

Se o seu bilhete de identidade tiver sido emitido em Lisboa, preencha da seguinte forma o item 3:



#### 4. **Endereço Postal:**

Indique neste item o endereço postal e número de telefone que deve ser utilizado pelos serviços para eventuais contactos que se mostrem necessários.

#### 5. Códigos dos pares estabelecimento/curso a que se candidata:

Indique os algarismos correspondentes aos códigos dos pares estabelecimento/curso a que pretende concorrer (num máximo de 6 pares) e encha os correspondentes círculos nas respectivas colunas verticais.

Antes de indicar qualquer código de pares estabelecimento/curso a que pretende candidatar-se, consulte o ponto 6.4 deste quia:

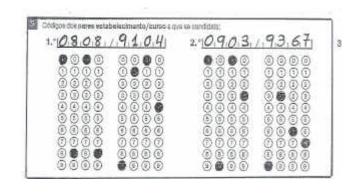
- para verificar se, de facto, os pares estabelecimento/curso a que se pretende candidatar são compatíveis com as provas de ingresso que realizou no corrente ano;
- para saber quais os pares estabelecimento/curso que são colocados a concurso, bem como os respectivos códigos.

#### Se se candidatasse:

- a) Em primeiro lugar ao curso de Engenharia e Gestão Industrial do Instituto Superior Técnico (instalações no Tagus Park) da Universidade Técnica de Lisboa;
- b) Em segundo lugar ao curso de Engenharia Electrotécnica e de Computadores da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa,

preencheria da seguinte forma o item 5:

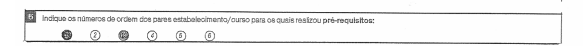
ATENÇÃO: Se existir discrepância entre os algarismos e os círculos que encheu a opção considerada é a assinalada nos círculos



Se indicar códigos de pares estabelecimento/curso para os quais não tenha realizado a(s) prova(s) de ingresso adequada(s), estas opções serão automaticamente excluídas sem necessidade de qualquer aviso prévio por parte da Direcção-Geral do Ensino Superior (nº 7 do artigo 20º do Regulamento).

## 6. Pré-requisitos:

Assinale neste item o número de ordem da opção ou das opções para as quais satisfaz os pré-requisitos exigidos. **Consulte, para este efeito, a informação constante deste guia**. Se concorresse em 1.ª e 3.ª opções a pares estabelecimento/curso que exijam a satisfação de pré-requisitos, preencheria o item 6 da seguinte forma:



Se apresentar a candidatura nos Serviços de Acesso ao Ensino Superior e concorrer a pares estabelecimento/curso que exigem pré-requisitos realizados através de provas de natureza vocacional, física ou funcional, não se esqueça de entregar o documento comprovativo da satisfação do(s) pré-requisito(s), **Mod.** nº 1547 da INCM a adquirir no Serviço de Acesso do distrito da residência, sem o qual não poderá ser considerada válida a candidatura ao(s) par(es) estabelecimento/curso que o exija(m).

**7. Contingente:** Preencha o círculo correspondente ao código do contingente pelo qual se candidata. Caso pretenda candidatar-se pelos contingentes 2 a 5, não se esqueça que deverá juntar a documentação exigida nos artigos 23° a 29° do Regulamento.

Se concorresse pelo contingente geral, preencheria da seguinte forma o item 7:

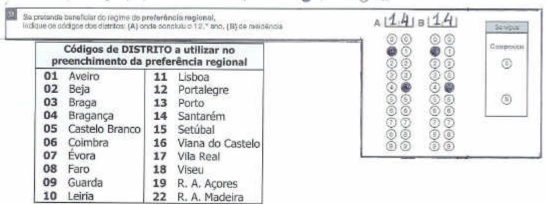


8. Contingente especial para estudantes com necessidades educativas especiais devidas a deficiência permanente: Se considerar que reúne as condições para se candidatar por este contingente e pretender fazê-lo, preencha o círculo respectivo e junte a documentação prevista no artigo 26° do Regulamento.



9. Preferência Regional: Se reúne as condições necessárias para beneficiar do regime de preferência regional, não se esqueça que a comprovação da área de influência (distrito ou região autónoma) onde esteve matriculado e concluiu o 11.º e 12.º anos de escolaridade é feita através da Ficha ENES. Assim, ao solicitar a emissão da ficha ENES no estabelecimento de ensino secundário onde realizou os exames nacionais, não se esqueça de requerer que seja incluída essa comprovação na referida Ficha.

Os candidatos, não abrangidos pela situação prevista no parágrafo anterior (n.º5 do artigo 17.º), e reúnam as condições necessárias para beneficiarem do regime de preferência regional, a que se refere o n.º 7 do artigo 17.º, do presente regulamento, ou seja, que residam há mais de dois anos na área de influência do(s) par(es) estabelecimento/curso abrangido(s) por tal regime preferencial e aí tenham concluído um curso de ensino secundário, devem entregar o comprovativo da residência nessa área de influência.



Os círculos do item 9 devem ser preenchidos, sendo a ref.ª (A) destinada à indicação do distrito da escola secundária onde concluiu o 12 ano e a ref.ª (B) destinada à indicação do distrito de residência. No caso indicado, o candidato terminou o 12.º ano no distrito de Santarém e tem residência permanente há mais de dois anos no mesmo distrito de Santarém.

Para os candidatos que apresentem a candidatura através do sistema *on line* abrangidos pela alínea c) do número 5 do artigo 17.º, devem indicar expressamente no formulário de candidatura o distrito de conclusão do curso de ensino secundário preenchendo o item B com o código do mesmo distrito.

#### Observação: Assinatura do boletim de candidatura

No espaço reservado à assinatura do boletim, chama-se a atenção para 'Quem pode apresentar a candidatura" (artigo 22.º do Regulamento):

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

A candidatura de estudantes <u>que não completarem 18 anos</u>, até à data da candidatura, <u>deve ser apresentada pela pessoa que demonstre exercer o poder paternal ou tutelar,</u> preenchendo a respectiva marca para leitura óptica da seguinte forma:



# 6. PARES ESTABELECIMENTO/CURSO ONDE ABRIRÃO VAGAS NO CONCURSO NACIONAL DE ACESSO

# 6.1. INTRODUÇÃO

## 6.1.1. Organização da secção

Esta secção encontra-se organizada nas seguintes subsecções:

- 6.1. Introdução;
- 6.2. Índice de estabelecimentos:
- 6.3. Índice de cursos:
- 6.4. Informação sobre os pares estabelecimento/curso com vagas colocadas a concurso.

## 6.1.2. Estabelecimentos

Na subsecção 6.4., para cada estabelecimento com vagas colocadas a concurso encontra a seguinte informação:

- a) Nome oficial do estabelecimento;
- b) Classificações mínimas na nota de candidatura e nas provas de ingresso exigidas para acesso aos cursos desse estabelecimento;
- c) Fórmula de cálculo da nota de candidatura;
- d) Cursos desse estabelecimento e vagas a concurso.

#### 6.1.3. Pares estabelecimento/curso

Na mesma subsecção, para cada par estabelecimento/curso encontra a seguinte informação:

- a) Código do par estabelecimento/curso;
- b) Nome oficial do curso;
- c) Grau do curso, que pode ser um dos seguintes:
- C1) Bacharelato + Licenciatura neste caso o 1º ciclo, que tem em regra a duração de 6 semestres, confere o grau de bacharel e o 2º ciclo o grau de licenciado;
- C2) Licenciatura neste caso os códigos das licenciaturas já adequadas aos ciclos de estudos do Processo de Bolonha encontram-se assinalados com o símbolo \$\frac{1}{2}\$;
- c3) Mestrado Integrado (1.º+2.º Ciclo) confere o grau de Licenciado após a conclusão do 1.º Ciclo.
- d) Vagas;
- e) Pré-requisitos, caso sejam exigidos;
- f) Provas de ingresso;
- g) Preferências regionais, caso existam;

- h) 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, quando diferentes das adoptadas para os restantes cursos desse estabelecimento;
- j) Fórmula de cálculo da nota de candidatura, quando diferente da adoptada para os restantes cursos desse estabelecimento.

#### 6.1.4. Conjuntos de cursos

Nalguns 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 +.

# 6.1.5. Código do par estabelecimento/curso

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

# 6.1.6. Pré-requisitos

- a) Para acesso aos cursos em que as aptidões físicas, funcionais ou vocacionais assumem particular relevância, podem as instituições de ensino superior estabelecê-las como prérequisitos, de acordo com as características descritas no ponto 4 do capítulo 2 deste guia "Algumas informações gerais".
- b) A avaliação dos pré-requisitos foi feita dentro dos prazos e termos fixados e divulgados por cada instituição de ensino superior que os exige.
- c) No anexo I deste guia encontra uma reprodução do modelo do impresso, bem como uma reprodução de um modelo preenchido no caso de auto-declaração.

#### 6.1.7. Preferências Regionais

- a) Os estabelecimentos de ensino superior politécnico podem decidir que, para acesso aos seus cursos, os candidatos oriundos de determinados distritos<sup>1</sup> têm preferência até 50% das vagas.
- b) Esta possibilidade também se aplica aos cursos de ensino politécnico ministrados em universidades.
- c) Esta preferência aplica-se ainda para acesso aos cursos de ensino superior ministrados nas Regiões Autónomas da Madeira e dos Açores por parte dos residentes nessas regiões.
- d) Neste capítulo encontra a indicação de todos os pares estabelecimento/curso a que se aplica a preferência regional bem como, para cada um deles:
  - A sua área de influência, isto é, os distritos abrangidos pela preferência;

\_

<sup>1</sup> Distritos considerados pelo estabelecimento como a "área de influência" do curso em causa.

- A percentagem efectiva das vagas reservadas preferencialmente ao conjunto dos candidatos desses distritos.
- e) Se vai concorrer a pares estabelecimento/curso a que se aplica a preferência regional, leia atentamente as normas aplicáveis, nomeadamente o artigo 17.°, o artigo 25.° e o n.° 2 do artigo 30.° do Regulamento da Candidatura<sup>2</sup>.

# 6.1.8. Outros acessos preferenciais

- a) Os estabelecimentos de ensino superior politécnico podem decidir que, para acesso aos seus cursos, os candidatos oriundos de determinados cursos de ensino secundário ou equivalentes têm preferência até 30% das vagas.
- b) São abrangidos por esta regra os seguintes tipos de cursos de ensino secundário ou equivalentes:
- ◆ Cursos de aprendizagem previstos no Decreto-Lei n.º 102/84, de 29 de Março, com equivalência ao 12.º ano;
- ◆ Cursos tecnológicos do ensino secundário previstos no Decreto-Lei n.º 286/89, de 29 de Agosto;
- Cursos técnico-profissionais do ensino secundário;
- Cursos da via profissionalizante do 12.º ano;
- ◆ 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 12º ano.
- c) Neste capítulo encontra a indicação de todos os pares estabelecimento/curso a que se aplica esta preferência bem como, para cada um deles:
- Os cursos de ensino secundário abrangidos;
- ♦ A percentagem efectiva das vagas reservada preferencialmente ao conjunto dos candidatos titulares desses cursos.
- d) Para cada curso de ensino secundário são indicados o código.
- e) O código é constituído por uma letra e três algarismos, em que a letra representa o tipo de curso:
  - P Curso de uma Escola Profissional ou do Sistema de Aprendizagem
  - R Curso tecnológico do ensino secundário
  - T Curso técnico-profissional
  - V Curso da via profissionalizante do 12.º ano

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Transcrito no capítulo 4.

f) Se vai concorrer a pares estabelecimento/curso a que se aplique esta preferência, leia atentamente as normas aplicáveis, nomeadamente o artigo 18.º do Regulamento da Candidatura<sup>3</sup>.

# 6.1.9. Provas de ingresso de 2008

Na subsecção 6.4., encontra a indicação das provas de ingresso para os pares estabelecimento/curso que irão ser colocados a concurso.

A indicação da prova ou provas de ingresso exigidas poderá estar feita, por exemplo, de uma das seguintes formas:

# ▶ Uma prova

Exemplo:

18 Matemática

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

# ▶ Um conjunto de provas

Exemplo:

07 Física e Química

18 Matemática

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

#### ▶ Provas em alternativa

1.º Exemplo:

Uma das seguintes disciplinas:

01 Alemão

15 Inglês

18 Português

Significa que, para a candidatura a esse curso, o estudante deverá realizar, obrigatoriamente, <u>ou</u> a prova de ingresso de **Alemão** <u>ou</u> a prova de ingresso de **Inglês** <u>ou</u> a prova de ingresso de **Português**.

2.° Exemplo:

Um dos seguintes conjuntos:

07 Física e Química

16 Matemática

ou

16 Matemática

02 Biologia e Geologia

\_

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Transcrito no capítulo 4.

# 6.2. - Índice de estabelecimentos

# Ensino Superior Público - Universitário 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa..... 6.4.1 Universidade dos Açores 0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo..... 6.4.3 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada...... 6.4.5 0200 Universidade do Algarve..... 6.4.8 0201 Faculdade de Ciências Humanas e Sociais..... 6.4.9 0203 Faculdade de Ciências e Tecnologia..... 0205 Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais..... 6.4.12 Universidade de Coimbra 0501 Faculdade de Ciências e Tecnologia..... 0502 Faculdade de Direito..... 0505 Faculdade de Letras..... 6.4.28 0507 Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação...... 6.4.30 0600 **Universidade de Évora**...... 6.4.31 Universidade de Lisboa 5302 Faculdade de Belas-Artes..... 0702 Faculdade de Direito..... 0703 Faculdade de Farmácia..... 0704 Faculdade de Letras..... 0705 Faculdade de Medicina..... 6600 Faculdade de Medicina Dentária..... 0706 Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação..... 1000 Universidade do Minho..... Universidade Nova de Lisboa 0901 Faculdade de Ciências Médicas..... 6.4.57 0902 Faculdade de Ciências Sociais e Humanas..... 6.4.58 0903 Faculdade de Ciências e Tecnologia..... Universidade do Porto 1102 Faculdade de Arquitectura..... 6.4.64

	Faculdade de Belas-ArtesFaculdade de Ciências	6.4.65 6.4.65
	Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação	
	Faculdade de Desporto	6.4.67
	Faculdade de Direito	6.4.68
	Faculdade de Economia	6.4.68
1105	Faculdade de Engenharia	6.4.68
	Faculdade de Farmácia	6.4.70
1107	Faculdade de Letras	6.4.70
1108	Faculdade de Medicina	6.4.72
1113	Faculdade de Medicina Dentária	6.4.73
1109	Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.73
1110	Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar	6.4.73
	Universidade Técnica de Lisboa	
	Faculdade de Arquitectura	6.4.74
	Faculdade de Medicina Veterinária	6.4.75
	Faculdade de Motricidade Humana	6.4.76
	Instituto Superior de Agronomia	6.4.77
	Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas	6.4.78
	Instituto Superior de Economia e Gestão	6.4.79
	Instituto Superior Técnico	6.4.80
	Instituto Superior Técnico (instalações no Tagus Park)	
	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	
1290	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Chaves)	6.4.89
Ensi	no Superior Público - Politécnico	
Ensi	no Superior Público - Politécnico  Distrito de Aveiro	
Ensi	Distrito de Aveiro	
	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro	6.4.91
3014	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte	6.4.91 6.4.91
3014 3013	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91
3014 3013 3012	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte	6.4.91 6.4.92
3014 3013 3012	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92
3014 3013 3012	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92
3014 3013 3012	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro  Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda  Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja	6.4.91 6.4.92
3014 3013 3012 3011	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92 6.4.94
3014 3013 3012 3011	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte Escola Superior de Saúde de Aveiro Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja  Instituto Politécnico de Beja Escola Superior Agrária de Beja	6.4.91 6.4.92 6.4.94
3014 3013 3012 3011 3021 3022	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte Escola Superior de Saúde de Aveiro Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja  Instituto Politécnico de Beja Escola Superior Agrária de Beja Escola Superior de Educação de Beja	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte Escola Superior de Saúde de Aveiro Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja  Instituto Politécnico de Beja Escola Superior Agrária de Beja	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.98
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005	Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.98
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.98
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005 3023	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte Escola Superior de Saúde de Aveiro Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja  Instituto Politécnico de Beja Escola Superior Agrária de Beja Escola Superior de Educação de Beja Escola Superior de Saúde de Beja Escola Superior de Saúde de Beja Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja Distrito de Braga  Instituto Politécnico do Cávado e do Ave	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.98 6.4.100
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005 3023	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.100
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005 3023	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte Escola Superior de Saúde de Aveiro Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro  Distrito de Beja  Instituto Politécnico de Beja Escola Superior Agrária de Beja Escola Superior de Educação de Beja Escola Superior de Saúde de Beja Escola Superior de Saúde de Beja Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja Distrito de Braga  Instituto Politécnico do Cávado e do Ave	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.96 6.4.100
3014 3013 3012 3011 3021 3022 7005 3023 3031 3032	Distrito de Aveiro  Universidade de Aveiro  Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Produção de Aveiro-Norte  Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91 6.4.92 6.4.94 6.4.95 6.4.98 6.4.100 6.4.100 6.4.102

Distrito de Bragança
Instituto Politécnico de Bragança3041 Escola Superior Agrária de Bragança6.4.1043042 Escola Superior de Educação de Bragança6.4.1067015 Escola Superior de Saúde de Bragança6.4.1083043 Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança6.4.1103045 Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Mirandela6.4.112
Distrito de Castelo Branco
Instituto Politécnico de Castelo Branco  3051 Escola Superior Agrária de Castelo Branco
7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra
Instituto Politécnico de Coimbra  3061 Escola Superior Agrária de Coimbra
Distrito de Évora
Universidade de Évora 7030 Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus
Universidade do Algarve  3081 Escola Superior de Educação de Faro
Distrito da Guarda
Instituto Politécnico da Guarda3091 Escola Superior de Educação da Guarda6.4.1427040 Escola Superior de Saúde da Guarda6.4.1433092 Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda6.4.1443095 Escola Superior de Turismo e Telecomunicações de Seia6.4.147

## Distrito de Leiria Instituto Politécnico de Leiria Distrito de Lisboa 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique...... 6.4.162 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril...... 6.4.164 \*\*\*\* Escola Superior de Dança de Lisboa..... \*\*\*\* Escola Superior de Música de Lisboa..... 11.2 \*\*\*\* Escola Superior de Teatro e Cinema de Lisboa..... 3117 Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa.................. 6.4.170 Distrito de Portalegre Instituto Politécnico de Portalegre 3122 Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre....................... 6.4.178 Distrito do Porto \*\*\*\* Escola Superior de Música e das Artes do Espectáculo do Porto...... 3134 Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto.................. 6.4.191 Distrito de Santarém Instituto Politécnico de Santarém 3141 Escola Superior Agrária de Santarém...... 6.4.196

3143	Escola Superior de Gestão de Santarém	6.4.201
	Instituto Politécnico de Tomar	
3241	Escola Superior de Gestão de Tomar	6.4.204
3243	Escola Superior de Tecnologia de Abrantes	6.4.205
	Escola Superior de Tecnologia de Tomar	
	Distrito de Setúbal	
	Instituto Politécnico de Setúbal	
	Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal	
	Escola Superior de Educação de Setúbal	
	Escola Superior de Saúde de Setúbal	
	Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	
3152	Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	6.4.216
	Distrito de Viana do Castelo	
	Instituto Politécnico de Viana do Castelo	
	Escola Superior Agrária de Ponte de Lima	
	Escola Superior de Ciências Empresariais de Valença	
	Escola Superior de Educação de Viana do Castelo	
	Escola Superior de Enfermagem de Viana do Castelo	
3163	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.221
	Distrito de Vila Real	
	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro Escola Superior de Enfermagem de Vila Real	6.4.225
	Distrito de Viseu	
	Instituto Politécnico de Viseu	
	Escola Superior Agrária de Viseu	6 4 225
	Escola Superior de Educação de Viseu	
	Escola Superior de Saúde de Viseu	
	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	
	Escola Superior de Tecnologia de Viseu	
	Região Autónoma dos Açores	
	Universidade dos Açores	
7090	Escola Superior de Enfermagem de Angra do Heroísmo	6.4.234
7091	Escola Superior de Enfermagem de Ponta Delgada	6.4.234
	Região Autónoma da Madeira	
	Universidade da Madeira	
7095	Escola Superior de Enfermagem da Madeira	6.4.235
Ensir	no Superior Público - Ensino Militar e Policial - Universitário	
***	Academia da Força Aérea	11.4

**** Academia Militar	11.4
**** Escola Naval	11.4
**** Instituto Superior de Ciências Policiais e Segurança Interna	11.5
Ensino Superior Público - Ensino Militar e Policial - Politécnico	
**** Escola do Serviço de Saúde Militar	11.5

## 6.3. - Índice de cursos

9671	Administração e Finanças 3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de C	<i>[Licenciatura</i> Iliveira do	- 1º ciclo] 6.4.128
	Hospital		
9672	Administração e Marketing 3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de C Hospital	<i>[Licenciatura</i> lliveira do	- 1º cicioj 6.4.128
9002	Administração Pública	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiri	а	6.4.153
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.201
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		6.4.204
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.12
	1000 Universidade do Minho		6.4.49
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Polític	cas	6.4.78
8102	Administração Pública (regime pós-laboral)	[Licenciatura	-
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.202
9670	Administração de Publicidade e Marketing	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	Portalegre	6.4.178
8067	Administração Público-Privada	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0502 Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito		6.4.27
9673	Agricultura Biológica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		6.4.123
9003	Agronomia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais		6.4.12
	0600 Universidade de Évora		6.4.31
1023	Análises Clínicas e de Saúde Pública [Ba	charelato+Lic	enciatura]
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		6.4.108
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Di		6.4.120
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de G		6.4.129
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis		6.4.168
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port	.0	6.4.188
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro		6.4.139
	-		
1026	randonna randiogram, dischegica di antaronogram	charelato+Lic	enciatura]
1026	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis	boa	enciatura] 6.4.168
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port	boa o	enciatura] 6.4.168 6.4.188
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port Animação Cultural	boa 0 <i>[Licenciatura</i>	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1º ciclo]
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste	boa 0 <i>[Licenciatura</i>	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1º ciclo] 6.4.117
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria	boa 0 <i>[Licenciatura</i>	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1º ciclo] 6.4.117 6.4.149
9466	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural  3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu	boa o <i>[Licenciatura</i> lo Branco	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.117 6.4.149 6.4.227
9466	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu  Animação Cultural e Educação Comunitária	boa 0 <i>[Licenciatura</i>	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.117 6.4.149 6.4.227
9466	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu  Animação Cultural e Educação Comunitária 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém  Animação Cultural e Educação Comunitária (regime	boa o <i>[Licenciatura</i> lo Branco	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.117 6.4.149 6.4.227 - 1° ciclo] 6.4.198
9466	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu  Animação Cultural e Educação Comunitária 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém	boa (Licenciatura lo Branco (Licenciatura	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.117 6.4.149 6.4.227 - 1° ciclo] 6.4.198
9466 9346 8103	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Port  Animação Cultural 3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu  Animação Cultural e Educação Comunitária 3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém  Animação Cultural e Educação Comunitária (regime pós-laboral)	boa (Licenciatura lo Branco (Licenciatura	enciatura] 6.4.168 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.117 6.4.149 6.4.227 - 1° ciclo] 6.4.198 - 1° ciclo]

9933	Animação e Produção Artística	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança	6.4.106
9005	Animação Sociocultural	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja	6.4.96
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação da Guarda	6.4.142
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação de Lisboa	6.4.167
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegr	
	1290 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Chaves)	6.4.89
8117	Animação Sociocultural (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação de Lisboa	6.4.167
9675	Animação Socioeducativa	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	6.4.125
8093	Animação Socioeducativa (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	6.4.125
9848	Animação Turística	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penio	che 6.4.159
9448	Antropologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	6.4.1
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.23
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	6.4.58
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Polít	icas 6.4.78
9006	Arqueologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	6.4.9
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
	1000 Universidade do Minho	6.4.49
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	
9677	Arqueologia e História	6.4.58 6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo]
9677		6.4.70
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74
	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80
9257	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28  [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80  Prep. Mestrado Integrado]
9257	Arqueologia e História 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Arquitectura (Preparatórios) 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28  [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80  Prep. Mestrado Integrado] 6.4.5
9257	Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Arquitectura (Preparatórios) 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80 Prep. Mestrado Integrado] 6.4.5
9257	Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0501 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Arquitectura (Preparatórios) 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada  Arquitectura Paisagista 0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80 Prep. Mestrado Integrado] 6.4.5 [Licenciatura]
9257	Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Arquitectura (Preparatórios) 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada  Arquitectura Paisagista 0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais 0600 Universidade de Évora	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80 Prep. Mestrado Integrado] 6.4.5 [Licenciatura] 6.4.12 6.4.31
9257	Arquitectura 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa 0400 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0501 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 0600 Universidade de Évora 1000 Universidade do Minho 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura 0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Arquitectura (Preparatórios) 0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada  Arquitectura Paisagista 0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais	6.4.70 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.28 [Mestrado Integrado] 6.4.1 6.4.18 6.4.23 6.4.31 6.4.49 6.4.64 6.4.74 6.4.80 Prep. Mestrado Integrado] 6.4.5 [Licenciatura] 6.4.12

8073	Arquitectura, área de especialização em Arquitectura de Interiores	[Mestrado Ir	ntegrado]
	0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura		6.4.74
8074	Arquitectura, área de especialização em Gestão Urbanística	[Mestrado Ir	ntegrado]
	0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura		6.4.75
8075	Arquitectura, área de especialização em Planeamento Urbano e Territorial	[Mestrado Ir	ntegradoj
	0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura		6.4.75
9898	Arte e Design	[Licenciatura	-
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança 3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		6.4.106 6.4.125
9678	Arte e Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1300 Universidade da Madeira		6.4.46
9904	Arte Multimédia	[Licenciatura -	- 1º ciclo]
	5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		6.4.36
9007	Artes Plásticas	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da	Rainha	6.4.147
	5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes		6.4.65
9347	Artes Plásticas e Multimédia	[Licenciatura -	- 1º cicloj
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja		6.4.97
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.199
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		6.4.227
9643	Artes Plásticas - Pintura e Intermédia	[Licenciatura -	_
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		6.4.206
9817	Artes Visuais 0200 Universidade do Algarve	[Licenciatura -	- 1º ciclo] 6.4.8
9684	Artes Visuais - Multimédia	[Licenciatura -	- 1º ciclo]
	0600 Universidade de Évora		6.4.32
9685	Assessoria de Administração	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	Portalegre	6.4.178
9008	Assessoria de Administração (regime nocturno)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Fa	aro	6.4.137
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Fa (Portimão)	aro	6.4.138
9828	Assessoria de Administração (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	Portalegre	6.4.179
9009	Assessoria e Tradução	[Licenciatura -	- 1º ciclo]
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administraç	ão do Porto	6.4.191
9829	Assessoria e Tradução (regime pós-laboral) 3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administraç	<i>[Licenciatura -</i> ão do Porto	- 1º ciclo] 6.4.191
9686	Astronomia	[Licenciatura ·	- 1º cicloì
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.65
1030	· ····································	charelato+Lice	_
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de C 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto		6.4.129 6.4.189

9010	<b>Audiovisual e Multimédia</b> 3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social de Lisbo	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.166
0/103	Bioengenharia	[Mestrado li	
7475	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	[modified in	6.4.68
9540	Bioengenharia	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	Portalegre	6.4.179
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.83
9011	Biologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária de Beja		6.4.95
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.5
	0202 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências do Mar e do Ambiente		6.4.10
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.12
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.23
	0600 Universidade de Évora		6.4.32
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.37
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.65
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		6.4.77
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.84
9688	Biologia Aplicada	[Licenciatura	
	1000 Universidade do Minho		6.4.50
9348	Biologia Celular e Molecular	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.60
9012	Biologia e Geologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.13
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.84
9013	Biologia Marinha	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0202 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências do Mar e do Ambiente		6.4.10
9014	Biologia Marinha e Biotecnologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich	e	6.4.159
9689	Biologia-Geologia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1000 Universidade do Minho		6.4.50
9690	Biomecânica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a	6.4.153
9015	Bioquímica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.10
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.13
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.18
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.24
	0600 Universidade de Évora		6.4.32
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.37
	1300 Universidade da Madeira		6.4.46
	1000 Universidade do Minho		6.4.50
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.60
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.66
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.84

9016	Biotecnologia	[Licenciatura	_
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		6.4.123
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária de Ponte	e de Lima	6.4.218
	0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais		6.4.12
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.13
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.18
	0600 Universidade de Évora		6.4.32
1041	Cardiopneumologia	[Bacharelato+Lice	
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lope		6.4.120
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde		6.4.130
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de		6.4.168
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do		6.4.189
9849	Cerâmica Artística	[Licenciatura	-
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e do Castelo	Gestão de Viana	6.4.221
8083	Ciclo Básico de Medicina	[Prep. Mestrado l	ntegrado
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.5
	1300 Universidade da Madeira		6.4.46
9864	Ciênc de Engenharia-Eng Civil; Eng Mecânica; Eng Electrot e de Comput (Pre)	[Prep. Mestrado I	Integradoj
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.5
9693	Ciência Alimentar	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.84
9696	Ciência de Computadores	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.66
9694	Ciência da Informação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.71
9695	Ciência da Informação, Arquivística e Biblioteconómica	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		6.4.28
9019	Ciência Política	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa		6.4.1
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e P	olíticas	6.4.79
9020	Ciência Política e Relações Internacionais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.19
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.58
9350	Ciência e Tecnologia dos Alimentos	[Licenciatura	- 1º ciclo
,000	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém	•	6.4.196
9818	Ciência e Tecnologia Animal	[Licenciatura	- 1º ciclo
7010	0600 Universidade de Évora		6.4.32
9022	Ciências Agrárias	[Licenciatura	
7022	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo	[=:00::0:0:0:0	6.4.3
0002	-	[Licenciatura	
9903	Ciências da Arte e do Património (regime pós-laboral) 5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes	[Electrolatura	6.4.37
0010		[Licenciatura	
7019	Ciências Bioanalíticas  0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia	เมเนียกเปลเนาส	6.4.28
0/00		II in a maria tr	
9699	Ciências Biológicas e da Saúde	[Licenciatura	_
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.5

9351	Ciências Biomédicas	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.10
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.13
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.19
9397	Ciências da Computação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1000 Universidade do Minho	6.4.50
9023	Ciências da Comunicação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro	6.4.135
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.19
	1000 Universidade do Minho	6.4.50
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	6.4.58
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Polític	
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.84
9701	Ciências da Comunicação: Jornalismo, Assessoria,	[Licenciatura - 1º ciclo]
	Multimédia	
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	6.4.71
9025	Ciências da Cultura	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
	1300 Universidade da Madeira	6.4.46
9707	Ciências do Desporto	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto	6.4.182
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.19
	0508 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Físic	ca 6.4.23
	1111 Universidade do Porto - Faculdade de Desporto	6.4.67
	0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	6.4.76
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.84
9026	Ciências da Educação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.30
	0600 Universidade de Évora	6.4.32
	0706 Universidade de Lisboa - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.45
	1300 Universidade da Madeira	6.4.47
	1109 Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.73
****	Ciências da Educação (concurso local)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	**** Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	II.1
9821	Ciências da Educação e da Formação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	6.4.9
9045	Ciências Empresariais	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgr	ueiras 6.4.186
8097	Ciências Empresariais (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu	ueiras 6.4.186
9824	Ciências de Engenharia	[Licenciatura - 1º ciclo]
-	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	6.4.66
9704	Ciências da Engenharia Civil	[Licenciatura - 1º ciclo
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.6
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.13
9897	Ciências de Engenharia - Engenharia de Minas e	[Licenciatura - 1º ciclo]
	Geoambiente 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4.69

9038	Ciências de Engenharia - Engenharia Zootécnica 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.84
9494	Ciências Farmacêuticas	[Mestrado Integrado] 6.4.11
	<ul><li>0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia</li><li>0400 Universidade da Beira Interior</li></ul>	6.4.19
	0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia	6.4.28
	0703 Universidade de Lisboa - Faculdade de Farmácia	6.4.40
	1106 Universidade do Porto - Faculdade de Farmácia	6.4.70
8031	Ciências Farmacêuticas (Preparatórios)	[Prep. Mestrado Integrado]
	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo	6.4.3
9039	Ciências da Informação e da Documentação	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0600 Universidade de Évora	6.4.33
9040	Ciências da Linguagem	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	6.4.71
 8108	Ciências da Linguagem (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	6.4.58
9041	Ciências do Mar	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0202 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências do Mar e do Ambiente	6.4.10
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.13
9708	Ciências do Meio Aquático	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar	6.4.73
****	Ciencias Militares Aeronauticas, esp. de	[Licenciatura]
	Administração Aeronáutica	11.4
* * * *	**** Academia da Força Aérea	11.4
****	Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro de Aeródromos	[Licenciatura]
	**** Academia da Força Aérea	11.4
****	Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro Aeronáutica	[Licenciatura]
	**** Academia da Força Aérea	11.4
****	Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro	[Licenciatura]
	Electrotécnico	
	**** Academia da Força Aérea	11.4
* * * *	Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Piloto Aviador	[Licenciatura]
	**** Academia da Força Aérea	11.4
***	Ciências Militares Navais - Administração Naval  **** Escola Naval	[Licenciatura] II.4
* * * *	Ciências Militares Navais - Fuzileiros	[Licenciatura]
	**** Escola Naval	11.4
****	Ciências Militares Navais - Marinha	[Licenciatura]
	**** Escola Naval	II.5
***	Ciências Militares Navais-Engenheiros Navais, ramo	[Licenciatura]
	de Armas e Electrónica **** Escola Naval	II.5

***	Ciências Militares Navais-Engenheiros Navais, ramo de Mecânica **** Escola Naval	[Liceno	ciatura) II.5
***	Ciências Militares, esp. de Artilharia+esp. de Cavalaria+esp. de Infantaria **** Academia Militar	[Liceno	ciaturaj
***	Ciências Militares, esp.de Guarda Nacional Republicana, r. de Administração **** Academia Militar	[Licend	ciaturaj II.4
***	Ciências Militares, esp.de Guarda Nacional Republicana, ramo de Armas **** Academia Militar	[Liceno	ciatura) II.4
***	Ciências Militares, especialidade de Administração Militar **** Academia Militar	[Licend	ciatura] II.4
9046	Ciências Musicais 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	[Licenciatura - 1	1° ciclo] 6.4.58
9554	Ciências da Nutrição 1101 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação	[Licenciatura - 1	1º ciclo] 6.4.67
8085	Ciências da Nutrição (Preparatórios)  0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo	parat licenciatura	1 ciclo] 6.4.4
***	Ciências Policiais  **** Instituto Superior de Ciências Policiais e Segurança Interna	[Licend	ciatura) II.5
9822	Ciências da Saúde 0705 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina	[Licenciatura - 1	1° ciclo] 6.4.43
9709	Ciências e Tecnologia do Ambiente 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	[Licenciatura - 1	1º ciclo] 6.4.66
9043	Ciências e Tecnologias da Documentação e Informação 3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Ges	[Licenciatura - 1 tão 6	1º ciclo] 5.4.184
9823	Ciências da Terra e da Atmosfera 0600 Universidade de Évora	[Licenciatura - 1	1° ciclo] 6.4.33
***	<b>Cinema</b> **** Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Teatro e Cinema de Lisboa	[Licenciatura - 1	1º ciclo] 11.2
9048	<b>Cinema</b> 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura - 1	1° ciclo] 6.4.19
9715	Comércio 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	[Licenciatura - 1	1° ciclo] 6.4.92
9716	Comércio Internacional 3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administra	<i>[Licenciatura - 1</i> ação do Porto 6	1° ciclo] 5.4.191
9866	Comércio Internacional (regime pós-laboral) 3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administra	<i>[Licenciatura - 1</i> ação do Porto 6	1° ciclo] 5.4.191
9894	Comunicação e Design Multimédia	[Licenciatura - 1	1° ciclo] .4.126
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		

9867	Comunicação Empresarial (regime pós-laboral) 3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administrac	<i>[Licenciatura</i> ção do Porto	_
9052	Comunicação e Multimédia 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.85
9717	Comunicação Organizacional 3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.126
9651	Comunicação e Relações Económicas 3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação da Guarda	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.142
9652	Comunicação e Relações Públicas 3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação da Guarda	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.143
9054	Comunicação Social  3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra 3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal 3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes 3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu	[Licenciatura	6.4.126 6.4.212 6.4.212 6.4.205 6.4.227
9718	Comunicação Social e Cultura  0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.6
9719	Comunicação Social e Educação Multimédia 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.149
9868	Comunicação Social e Educação Multimédia (regime pós-laboral) 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.150
9720	Comunicação, Cultura e Organizações 1300 Universidade da Madeira	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.47
9721	Condição Física e Saúde no Desporto 3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.197
8036	Conservação - Restauro  0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.60
9380	Conservação e Restauro 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.207
9056	Contabilidade 3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de 3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão de 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de 3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de	arda	6.4.110 6.4.100 6.4.100 6.4.144 6.4.94
9869	Contabilidade (regime pós-laboral) 3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão 3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de	[Licenciatura e Aveiro	- 1º cicloj 6.4.100 6.4.94
9058	Contabilidade e Administração  3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administra Lisboa  3123 Instituto Politécnico de Porto - Escala Superior de Estudos Industriais e de Cost		6.4.170
9060	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gest 3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração (regime nocturno)		_
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu		6.4.231

9870	contactination of tariffic and a second of the second of t	iatura ·	- 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa		6.4.170
	<ul> <li>3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão</li> <li>3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do F</li> </ul>	orto	6.4.18 6.4.19
00/1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- 1º ciclo
9061			
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração o Coimbra	ie	6.4.13
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego		6.4.229
8116	contabilidade o Additiona (regime per laboral)	iatura -	- 1º ciclo
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego		6.4.22
9627	Contabilidade e Finanças [Licence	iatura ·	- 1º ciclo
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria		6.4.153
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal		6.4.210
9628	Contabilidade e Finanças (regime nocturno) [Licence	iatura	- 1º ciclo
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal		6.4.210
9871		iatura -	- 1º ciclo
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria		6.4.153
9498	Contabilidade e Fiscalidade [Licence	iatura	- 1º ciclo
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.20
9872	Contabilidade e Fiscalidade (regime pós-laboral) [Licence	iatura ·	- 1º ciclo
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.20
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empresariais de Valença		6.4.21
9063	Contabilidade e Gestão Financeira [Licence	iatura	- 1º ciclo
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova		6.4.119
9722	Contabilidade e Gestão Pública [Licence	iatura	- 1º ciclo
	3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração o Coimbra	le	6.4.13
9066	Criminologia [Licence	iatura	- 1º ciclo
	1114 Universidade do Porto - Faculdade de Direito		6.4.68
***	Dança [Licence	iatura ·	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Dança de Lisboa		11.3
9068	Dança [Licence	iatura	- 1º ciclo
7000	0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana		6.4.7
0060		iatura	- 1º ciclo
9069	Design  3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	latura	6.4.18
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.13
	0600 Universidade de Évora		6.4.3
	1300 Universidade da Madeira		6.4.4
	0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura		6.4.7
9723	·	iatura	- 1º ciclo
0	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da Rainha		6.4.148
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de V do Castelo		6.4.22
8113	Design de Ambientes (regime pós-laboral) [Licence	iatura	- 1º ciclo
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de V do Castelo	′iana	6.4.222

9469	Design e Animação Multimédia	[Licenciatura	
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de		6.4.179
9724	Design de Cerâmica e Vidro 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da	[Licenciatura Rainha	- 1º ciclo 6.4.148
9070	Design de Comunicação 3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro 5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes 5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes	<i>[Licenciatura</i> Portalegre	6.4.179 6.4.135 6.4.37 6.4.65
9907	Design de Comunicação e Produção Audiovisual  3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	<i>[Licenciatura</i> Castelo	- 1º ciclo 6.4.116
9072	<b>Design de Equipamento</b> 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Gua 5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes	<i>[Licenciatura</i> arda	- 1º ciclo 6.4.144 6.4.37
9470	<b>Design Gráfico</b> 3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.102
9873	Design Gráfico (regime pós-laboral) 3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.102
9729	Design Gráfico e Multimédia 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da	[Licenciatura Rainha	- 1º ciclo 6.4.148
8126	Design Gráfico e Multimédia (regime pós-laboral) 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da	[Licenciatura Rainha	- 1º ciclo 6.4.148
9074	Design Industrial 3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia 3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura Rainha	- 1º ciclo 6.4.102 6.4.148 6.4.19
9725	Design de Interiores e Equipamento 3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	[Licenciatura Castelo	- 1º ciclo 6.4.117
9499	Design e Marketing de Moda 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.50
9071	Design de Moda  0400 Universidade da Beira Interior  0802 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.20 6.4.75
9726	Design de Moda e Têxtil  3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	<i>[Licenciatura</i> Castelo	- 1º ciclo 6.4.117
9075	<b>Design Multimédia</b> 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.20
9891	<b>Design e Multimédia</b> 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.24
9727	Design do Produto 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gest do Castelo	<i>[Licenciatura</i> tão de Viana	
9644	Design e Tecnologia das Artes Gráficas 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.207

9563	Desporto	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja		6.4.97
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.107
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação da Guarda		6.4.143
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal		6.4.212
9850	Desporto e Actividade Física	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Caste	elo Branco	6.4.118
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		6.4.227
9851	Desporto e Bem-Estar	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.150
8132	Desporto e Bem-Estar (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.150
9731	Desporto e Lazer	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		6.4.127
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação de Via	na do Castelo	6.4.220
9730	Desporto de Natureza e Turismo Activo	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		6.4.197
1078	Dietética [Ba	acharelato+Lice	nciatura
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		6.4.108
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis	sboa	6.4.168
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro		6.4.139
9076	Direcção e Gestão Hoteleira	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.164
9875	Direcção e Gestão Hoteleira (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.164
9078	Direito	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0502 Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito		6.4.27
	0702 Universidade de Lisboa - Faculdade de Direito		6.4.40
	1000 Universidade do Minho		6.4.51
	0911 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Direito		6.4.63
	1114 Universidade do Porto - Faculdade de Direito		6.4.68
9079	Distribuição e Logística	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empres Valença	ariais de	6.4.219
9733	Documentação e Arquivística	[Licenciatura	- 1º ciclo
9733		[Licenciatura	
	Documentação e Arquivística	[Licenciatura	6.4.92

9081	Economia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa		6.4.1
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.6
	0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia		6.4.11
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.20
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia		6.4.27
	0600 Universidade de Évora		6.4.33
	1300 Universidade da Madeira		6.4.47
	1000 Universidade do Minho		6.4.51
	0904 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Economia		6.4.64
	1104 Universidade do Porto - Faculdade de Economia		6.4.68
	0805 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão		6.4.79
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.85
9472	Ecoturismo	[Licenciatura	_
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		6.4.123
9353	Educação	[Licenciatura	_
	1000 Universidade do Minho		6.4.51
9082	Educação Ambiental	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.107
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		6.4.227
9852	Educação Artística	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.176
9853	Educação Básica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja		6.4.97
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.107
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castel	o Branco	6.4.118
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		6.4.127
	3091 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Educação da Guarda		6.4.143
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.150
	3112 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Educação de Lisboa		6.4.167
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.176
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.182
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.199
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal		6.4.212
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação de Viar	na do Castelo	6.4.220
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		6.4.228
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.6
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro		6.4.136
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
	0600 Universidade de Évora		6.4.33
	1300 Universidade da Madeira		6.4.47
	1000 Universidade do Minho		6.4.51
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.85
8118	Educação Básica (regime de ensino a distância)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.150
9876	Educação Básica (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.199

9354	Educação e Comunicação Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja		6.4.97
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.200
9877	Educação e Comunicação Multimédia (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.200
9736	Educação Física e Desporto	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0600 Universidade de Évora		6.4.33
	1300 Universidade da Madeira		6.4.48
8034	Educação Física e Desporto Escolar	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.85
9854	Educação e Formação de Adultos	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.176
9878	Educação Musical	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.182
9084	Educação Social	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.107
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.151
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.200
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu		6.4.228
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro		6.4.136
9879	,	[Licenciatura	
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.151
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
	3142 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Educação de Santarém		6.4.200
	3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro		6.4.136
9473	Educação Social Gerontológica	[Licenciatura	-
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação de Vian	na do Castelo	6.4.220
9880	Educação Visual e Tecnológica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
9855	Energia e Ambiente	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a	6.4.153
9934	Energias Renováveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo		6.4.4
***	Enfermagem	[Consulte a in	stituição]
	**** Escola do Serviço de Saúde Militar		11.5
1169	Enfermagem	[Lice	enciatura]
	7095 Universidade da Madeira - Escola Superior de Enfermagem da Madeira		6.4.235

0500	Enformación	ura - 1º ciclo]
9300	9	6.4.123
	7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra 7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa	6.4.163
	7002 Escola Superior de Enfermagem de Eisboa 7003 Escola Superior de Enfermagem do Porto	6.4.181
	7005 Escola Superior de Emermagem do Forto 7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde de Beja	6.4.98
	7005 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	6.4.108
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias	6.4.120
	7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda	6.4.143
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde de Leiria	6.4.152
	7055 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Saúde de Portalegre	6.4.178
	7065 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Enfermagem de Santarém	6.4.201
	3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde de Setúbal	6.4.213
	7075 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Enfermagem de Viana do Castelo  Castelo	6.4.221
	7085 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Saúde de Viseu	6.4.228
	7090 Universidade dos Açores - Escola Superior de Enfermagem de Angra do Heroísmo	6.4.234
	7091 Universidade dos Açores - Escola Superior de Enfermagem de Ponta Delgada	6.4.234
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro	6.4.140
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91
	7030 Universidade de Évora - Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus	6.4.134
	7010 Universidade do Minho - Escola Superior de Enfermagem de Calouste Gulbenkian	6.4.104
9501	·	ura - 1º ciclo]
	7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde de Beja	6.4.98
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	6.4.109
	7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda	6.4.144
	7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde de Leiria	6.4.152
	7065 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Enfermagem de Santarém	6.4.201
	7085 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Saúde de Viseu	6.4.229
	7030 Universidade de Évora - Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus	6.4.135
9085	Enfermagem Veterinária [Licenciat	ura - 1º ciclo]
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Branco	6.4.115
	3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas	6.4.175
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária de Ponte de Lima	6.4.218
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	6.4.225
8089	Eng Civil+Eng Electr e Telec+Eng Informática+Design [Licenciat	ura - 1º ciclo]
	de Media Interactivos	
	1300 Universidade da Madeira	6.4.48
****	Eng Electrot Militar, esp Material+esp	Licenciatura]
	Transmissões+Eng Mec Militar+Eng Mil	
	**** Academia Militar	11.4
9357	Engenharia Aeroespacial [Mestrac	do Integrado]
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.80
9740	Engenharia Aeronáutica [Licenciat	ura - 1º ciclo]
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.20
9619	Engenharia Agro-Pecuária [Licenciat	ura - 1º ciclo]
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra	6.4.124
	i V	

9086	Engenharia Agronómica	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária de Beja		6.4.95
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		6.4.104
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Bra	nco	6.4.115
	3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas		6.4.175
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		6.4.196
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária de Ponte de	Lima	6.4.219
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu		6.4.226
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		6.4.77
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.85
9087	Engenharia Alimentar	[Licenciatura	_
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária de Beja		6.4.96
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		6.4.104
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra	_	6.4.124
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich		6.4.159
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ges do Castelo	tao de viana	6.4.222
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu		6.4.226
	3083 Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro		6.4.141
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		6.4.77
9099	Engenharia do Ambiente	[Licenciatura	_
	3021 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior Agrária de Beja		6.4.96
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança		6.4.105
	3061 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior Agrária de Coimbra		6.4.124
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Gu	arda	6.4.145
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		6.4.216
	3161 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária de Ponte de	Lima	6.4.219
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu		6.4.232
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia		6.4.78
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.81 6.4.85
	Engenharia do Ambiente	[Mestrado I	
7300	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	[Modified II	6.4.24
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnología		6.4.60
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia		6.4.69
8099	Engenharia do Ambiente (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
0077	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		6.4.196
9100	Engenharia do Ambiente e Biológica	[Licenciatura	- 1º ciclo)
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		6.4.207
9911	Engenharia e Arquitectura Naval	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico		6.4.81
9092	Engenharia de Automação, Controlo e Instrumentação	[Licenciatura	-
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		6.4.217
9741	Engenharia Automóvel	[Licenciatura	_
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria		6.4.154
9358	Engenharia Biológica	[Mestrado I	-
	0205 Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais		6.4.12
	1000 Universidade do Minho		6.4.51
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico		6.4.81

9474	Engenharia Biológica [Licenciatura 2044 Instituto Politógnico de Coimbre Instituto Superior de Engenharia de Coimbre	- 1º cicloj 6.4.132
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	
9742	<b>Engenharia Biológica e Alimentar</b> 3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Branco	6.4.115 6.4
1220	. 3	enciatura
1230	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.86
9359	Engenharia Biomédica [Mestrado	Integrado
,00,	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.24
	1000 Universidade do Minho	6.4.52
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.61
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.81
9455	Engenharia Biomédica [Licenciatura	- 1º ciclo
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	6.4.110
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.132
	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	6.4.185
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	6.4.217
9845	Engenharia Biomédica e Biofísica [Mestrado	•
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4.38
9088	Engenharia Biotecnológica [Licenciatura	
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	6.4.105
0233	Engenharia Civil	enciatura
	1000 Universidade do Minho	6.4.52
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.61
9089	Engenharia Civil [Licenciatura	
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja	6.4.99
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	6.4.110
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco 3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do	6.4.121 6.4.129
	Hospital	0.4.129
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.132
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda	6.4.145
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	6.4.154
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.171
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre 3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.179 6.4.193
	3153 Instituto Politécnico de Porto - Instituto Superior de Engermana do Porto 3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	6.4.214
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	6.4.207
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.232
	3083 Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro	6.4.141
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.20
	0600 Universidade de Évora	6.4.34
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.86
9360	Engenharia Civil [Mestrado	Integrado
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.24
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4.69
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.81
9090	Engenharia Civil (regime nocturno) [Licenciatura	_
	3083 Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro	6.4.141

9881	Engenharia Civil (regime pós-laboral)	[Licenciatura	_
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a	6.4.154
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		6.4.171
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		6.4.193
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		6.4.215 6.4.208
0742		[Licenciatura	
9743	Engenharia Civil e do Ambiente 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gest	-	-
	do Castelo	ao ue vialia	6.4.222
8124	Engenharia Civil e do Ambiente (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gest do Castelo	ão de Viana	6.4.223
9495	Engenharia de Computação e Instrumentação Médica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		6.4.193
9361	Engenharia de Computadores e Telemática	[Mestrado li	ntegradoj
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
9362	Engenharia de Comunicações	[Mestrado li	
	1000 Universidade do Minho		6.4.52
9093	Engenharia de Conservação e Reabilitação	[Licenciatura	-
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro		6.4.215
9882	Engenharia de Conservação e Reabilitação (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro		6.4.215
9503	Engenharia Eléctrica e Electrónica	[Licenciatura	_
	3083 Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro		6.4.141
9105	Engenharia Electromecânica	[Licenciatura	_
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra		6.4.132
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.20
9912	Engenharia Electrónica	[Licenciatura	_
	0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tag	•	6.4.83
9366	Engenharia Electrónica Industrial e Computadores	[Mestrado li	-
	1000 Universidade do Minho		6.4.52
9750	Engenharia Electrónica e Redes de Computadores	[Licenciatura	-
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gest do Castelo	ao de Viana	6.4.223
9365	Engenharia Electrónica e Telecomunicações	[Mestrado li	ntegradoj
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.11
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
9108	Engenharia Electrónica e Telecomunicações e de Computadores	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		6.4.172

9109	Engenharia Electrotécnica	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	de Bragança	6.4.110
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra		6.4.133
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leir		6.4.154
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		6.4.172
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu		6.4.232
	3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda		6.4.93
9884	Engenharia Electrotécnica (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	- a	6.4.133
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leir		6.4.155
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa		6.4.172
<b>0112</b>	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	[Licenciatura	
7112	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	[Eloonolatara	6.4.193
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal		6.4.217
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		6.4.208
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.86
02/7		[Mestrado i	
9307	Engenharia Electrotécnica e de Computadores  0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	[INICSTRACO I	6.4.25
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6.4.61
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.69
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia		
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico		6.4.81
8098	Engenharia Electrotécnica e de Computadores (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º cicloj
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		6.4.194
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar		6.4.208
9110	Engenharia Electrotécnica - Sistemas Eléctricos de Energia	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto		6.4.194
9111	Engenharia Electrotécnica e das Telecomunicações	[Licenciatura	- 1º ciclo
, , , , ,	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Cas	-	6.4.121
9811	Engenharia da Energia e do Ambiente	[Mestrado l	Integrado]
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.38
9744	Engenharia de Energias	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.86
9910	Engenharia de Energias Renováveis	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	de Bragança	6.4.111
	0600 Universidade de Évora	<b>J</b> ,	6.4.34
0856	Engenharia das Energias Renováveis e Ambiente	[Licenciatura	- 1º ciclo
7030	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	-	6.4.180
0110	<u> </u>		
9113	Engenharia Física	[Licenciatura	_
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.14
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.25
9368	Engenharia Física	[Mestrado I	-
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.61
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.66
9458	Engenharia Física Tecnológica	[Mestrado l	Integrado]
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico		6.4.81
	•		

9114	Engenharia Florestal	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	6.4.	105
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	6.4.2	226
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	6.4	1.78
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4	1.86
9115	Engenharia Geográfica	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4	1.38
9116	Engenharia Geológica	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	0300 Universidade de Aveiro	6.4	1.15
	0600 Universidade de Évora	6.4	1.34
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4	1.62
9913	Engenharia Geológica e de Minas	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4	1.82
9117	Engenharia Geotécnica e Geoambiente	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.	194
9103	Engenharia e Gestão do Ambiente	[Licenciatura - 1º c	iclo]
	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo	6.	.4.4
0290	Engenharia e Gestão Industrial	[Licenciat	turaj
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4	1.62
9104	Engenharia e Gestão Industrial	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.	133
	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gest	ão 6.4.	185
	0300 Universidade de Aveiro		1.15
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		1.25
	0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Taç	gus Park) 6.4	1.83
9509	Engenharia e Gestão Industrial	[Mestrado Integra	ado]
	1000 Universidade do Minho	6.4	1.52
8115	Engenharia e Gestão Industrial (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ci	iclo]
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.2	232
9510	Engenharia Industrial e Gestão	[Mestrado Integra	adoj
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4	1.69

0110		40 -:-1-1
9119	Engenharia Informática [Licenciatura	_
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja	6.4.99
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	6.4.111
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco	6.4.122
	3065 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	6.4.129
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.133
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda	6.4.145
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	6.4.155
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre	6.4.180
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgueiras	6.4.187
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.194
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	6.4.217
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	6.4.208
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.223
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.232
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	6.4.1
	0203 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.11
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.20
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.25
	0600 Universidade de Évora	6.4.34
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4.38
	1000 Universidade do Minho	6.4.53
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.62
9770	Engenharia Informática (Curso Europeu) [Licenciatura 3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	- 1º ciclo] 6.4.133
9885	Engenharia Informática (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.134
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	6.4.155
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgueiras	6.4.187
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.195
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	6.4.209
9459	Engenharia Informática e Computação [Mestrado	
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4.69
9121	Engenharia Informática e de Computadores [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.173
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.82
	0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tagus Park)	6.4.83
8084	Engenharia Informática e de Computadores [Preparat licenciatus] (Preparatórios)	ıra 1 ciclo]
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.6
9122	Engenharia Informática e Telecomunicações [Licenciatura	- 1º cicloì
7122	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego	6.4.230
	Engenharia de Instrumentação e Metrologia [Licenciatura	- 1º ciclo]
9094		
9094	· · ·	6.4.195
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto  Engenharia de Madeiras  [Licenciatura]	- 1º ciclo]
9095	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto  Engenharia de Madeiras  3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.232
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto  Engenharia de Madeiras  3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	- 1º ciclo] 6.4.232

8077	Engenharia de Máquinas Marítimas (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162
9004	Engenharia de Materiais	[Licenciatura - 1º ciclo
7070	0300 Universidade de Aveiro	6.4.15
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.62
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.82
9363	Engenharia de Materiais	[Mestrado Integrado
	1000 Universidade do Minho	6.4.53
0304	Engenharia Mecânica	[Licenciatura]
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.63
9123	Engenharia Mecânica	[Licenciatura - 1º ciclo
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão d	le Bragança 6.4.111
	3064 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	6.4.134
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a 6.4.155
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.173
	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gest	ão 6.4.185
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.195
	3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	6.4.218
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes	6.4.206
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.232
	3083 Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro	6.4.142
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.87
9369	Engenharia Mecânica	[Mestrado Integrado]
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.15
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.25
	1000 Universidade do Minho	6.4.53
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4.70
	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.82
8128	Engenharia Mecânica (regime de ensino a distância)	[Licenciatura - 1º ciclo]
0.20	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	
9886	Engenharia Mecânica (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a 6.4.156
	3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.173
	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.195
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.233
9751	Engenharia Mecatrónica	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0600 Universidade de Évora	6.4.34
9460	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	[Mestrado Integrado]
	1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	6.4.70
9364	Engenharia de Polímeros	[Mestrado Integrado]
	1000 Universidade do Minho	6.4.53
9355	Engenharia da Produção Animal	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém	6.4.196
	Engenharia Química	[Licenciatura - 1º ciclo]
9125		
9125	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	6.4.195
9125	3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto 3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	6.4.195 6.4.215

Engenharia Química	[Mestrado Integrado]
0300 Universidade de Aveiro	6.4.15
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.4.25
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.4.70
0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	6.4.82
· ·	[Licenciatura - 1º ciclo
5 - 1	0 -
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.173
	[Licenciatura - 1º ciclo
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.174
Engenharia Química e Bioquímica	[Licenciatura - 1º ciclo
3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	6.4.209
Engenharia Química e Bioquímica	[Mestrado Integrado]
0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.63
Engenharia de Reabilitação e Acessibilidade Humanas	[Licenciatura - 1º ciclo]
1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.87
Engenharia dos Recursos Florestais	[Licenciatura - 1º ciclo
•	6.4.124
	[Licenciatura - 1º ciclo]
<u> </u>	6.4.174
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Licenciatura - 1º ciclo
	[Electrolatara 1 elele]
(regime pós-laboral)	
<b>(regime pós-laboral)</b> 3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	6.4.174
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes de Comunicações	[Licenciatura - 1º ciclo]
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes de Comunicações  0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T	[Licenciatura - 1º ciclo] agus Park) 6.4.83
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes de Comunicações  0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T  Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos	[Licenciatura - 1º ciclo] agus Park) 6.4.83 [Mestrado Integrado]
3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes de Comunicações  0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos  1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	[Licenciatura - 1º ciclo] agus Park) 6.4.83 [Mestrado Integrado] 6.4.66
Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes de Comunicações  0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos  1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo]
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno)	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo]
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Godo Castelo  Engenharia de Telecomunicações e Informática	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G do Castelo  Engenharia de Telecomunicações e Informática 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.16
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Godo Castelo  Engenharia de Telecomunicações e Informática	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.1  [Mestrado Integrado]
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G do Castelo Engenharia de Telecomunicações e Informática 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa Engenharia Têxtil (regime pós-laboral) 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.1  [Mestrado Integrado] 6.4.53
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no T Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique  Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e G do Castelo  Engenharia de Telecomunicações e Informática 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa  Engenharia Têxtil (regime pós-laboral)	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.1  [Mestrado Integrado] 6.4.53
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tempenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Godo Castelo Engenharia de Telecomunicações e Informática 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa Engenharia Têxtil (regime pós-laboral) 1000 Universidade do Minho Engenharia Têxtil (regime pós-laboral) 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciatura - 1º ciclo] Tagus Park) 6.4.83  [Mestrado Integrado] 6.4.66  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163  [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.1  [Mestrado Integrado] 6.4.53  [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.21
Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa Engenharia de Redes de Comunicações 0808 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tengenharia de Redes e Sistemas Informáticos 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos (regime nocturno) 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique Engenharia de Sistemas de Energias Renováveis 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Godo Castelo Engenharia de Telecomunicações e Informática 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa Engenharia Têxtil (regime pós-laboral) 1000 Universidade do Minho Engenharia Têxtil (regime pós-laboral)	[Mestrado Integrado] 6.4.66 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.162 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.163 [Licenciatura - 1º ciclo] estão de Viana 6.4.223 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.1 [Mestrado Integrado] 6.4.53 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.21 [Licenciatura - 1º ciclo]
	0300 Universidade de Aveiro 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia 0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico  Engenharia Química e Biológica 3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestã 3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia Química e Biológica (regime pós-laboral) 3118 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa  Engenharia Química e Bioquímica 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar  Engenharia Química e Bioquímica 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Engenharia de Reabilitação e Acessibilidade Humanas

9129	Engenharia Zootécnica	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	6.4.105
	3185 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior Agrária de Viseu	6.4.226
	0803 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	6.4.78
9752	Enologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.87
9130	Equinicultura	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3123 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas	6.4.175
9753	Ergonomia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	6.4.76
9754	Escultura	[Licenciatura - 1º ciclo]
	5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes	6.4.37
9919	Est Portug e Lusófonos (Português e Port Língua Estrangeira/Língua Segunda)	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
9381	Estatística Aplicada	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4.38
	1000 Universidade do Minho	6.4.54
***	Estatística e Gestão de Informação (licenciatura terminal)	[Licenciatura (parte terminal)]
	**** Universidade Nova de Lisboa - Instituto Superior de Estatística e Gestão	de Informação II.1
9131	Estudos Africanos	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
9132	Estudos Artísticos	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	6.4.9
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	6.4.28
8106	Estudos Artísticos, variante de Artes e Culturas Comparadas	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.41
8104	Estudos Artísticos, variante de Artes do Espectáculo	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.42
9914	Estudos Asiáticos	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.42
9133	Estudos Clássicos	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	6.4.28
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	
		6.4.42
9915	Estudos Eslavos	[Licenciatura - 1º ciclo]
9915	<b>Estudos Eslavos</b> 0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  Estudos Europeus	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.42
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras <b>Estudos Europeus</b> 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.42 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.29
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  Estudos Europeus	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.42 [Licenciatura - 1º ciclo]
9135	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  Estudos Europeus  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  Estudos Europeus e Política Internacional	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.42 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.29 6.4.42
9135	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  Estudos Europeus  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.42 [Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.29

9918	Estudos Portugueses e Espanhóis 0400 Universidade da Beira Interior	[Licenciat	ura - 1º ciclo <sub>.</sub> 6.4.21
0130			ura - 1º ciclo
7130	Estudos Portugueses e Lusófonos  0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	[Lioonolati	6.4.29
	1000 Universidade do Minho		6.4.54
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.58
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.71
1359	Farmácia [Ba	acharelato+	Licenciatura
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança		6.4.109
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Coimbra	6.4.130
	7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda		6.4.144
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lis	sboa	6.4.168
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Por		6.4.189
	7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro		6.4.140
9832	Farmácia Biomédica	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	0504 Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia		6.4.28
9139	Filosofia	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.21
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		6.4.29
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		6.4.42
	1000 Universidade do Minho		6.4.54
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.59
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.71
9140	Finanças	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		6.4.101
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração o 0805 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão	le Aveiro	6.4.94 6.4.80
2888	Finanças (regime pós-laboral)		ura - 1º ciclo
7000	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		6.4.101
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração o	de Aveiro	6.4.94
8029	Finanças e Contabilidade		ura - 1º ciclo
0027	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa		6.4.2
9476	Finanças Empresariais	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administr Lisboa	ação de	6.4.170
9889	Finanças Empresariais (regime pós-laboral)	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administr Lisboa	ação de	6.4.171
9759	Fiscalidade	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		6.4.101
9990	Fiscalidade (regime pós-laboral)	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão		6.4.101
9141	Física	[Licenciat	ura - 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.16
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.26
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.39
	1000 Universidade do Minho		6.4.54
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.66

1364	Fisioterapia	[Bacharelato+Licenciatura]
	7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lope	es Dias 6.4.121
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde	de Coimbra 6.4.130
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do	
	3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde de Setúbal	6.4.214
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91
9142	Fitoquímica e Fitofarmacologia	[Licenciatura - 1º ciclo] 6.4.106
****	3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	[Licenciatura]
	Formação Militar Complementar em Ciências Farmacêuticas	[Licericiatura]
	**** Academia Militar	11.4
***	Formação Militar Complementar em Medicina	[Licenciatura]
	**** Academia da Força Aérea	11.4
	**** Academia Militar	11.4
***	Formação Militar Complementar em Medicina Veterinária	[Licenciatura]
	**** Academia Militar	11.4
9645	Fotografia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	6.4.209
9761	Genética e Biotecnologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.87
9143	Geografia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	6.4.29
	0600 Universidade de Évora	6.4.35
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	6.4.42
	1000 Universidade do Minho	6.4.54
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras	6.4.71
9145	Geografia e Planeamento Regional	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	6.4.59
9146	Geologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.26
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4.39
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	6.4.67
1496	Gerontologia	[Bacharelato+Licenciatura]
	3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro	6.4.91
9833	Gerontologia	[Licenciatura - 1º ciclo]
	7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	6.4.109

9147	Gestão [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança	6.4.112
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda	6.4.146
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	6.4.157
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa	6.4.171
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre	6.4.180
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.224
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	6.4.2
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.7
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro	6.4.137
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro (Portimão)	6.4.138
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.16
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.21
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia	6.4.27
	0600 Universidade de Évora	6.4.35
	1300 Universidade da Madeira	6.4.48
	1000 Universidade do Minho	6.4.54
	0904 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Economia	6.4.64
	1104 Universidade do Porto - Faculdade de Economia	6.4.68
	0805 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.80 6.4.87
04.40		
9148	Gestão (regime nocturno) [Licenciatura	
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.224
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro	6.4.137
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro (Portimão)	6.4.138
9991	Gestão (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	6.4.157
	3117 Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa	6.4.171
	3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre	6.4.180
9925	Gestão e Administração Bancária (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar	6.4.204
9164	Gestão e Administração Hoteleira [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	6.4.186
9165	Gestão e Administração Pública [Licenciatura	-
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Mirandela	6.4.112
9480	Gestão e Administração de Serviços de Saúde [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar	6.4.204
8112	Gestão Artística e Cultural (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3162 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Educação de Viana do Castelo	6.4.220
9920	Gestão Bancária e Seguros [Licenciatura	- 1º ciclo]
0	3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão	6.4.101
0002		
0092	Gestão Bancária e Seguros (regime pós-laboral) [Licenciatura] 3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão	6.4.101
	3031 Histituto Folitectiico do Cavado e do Ave - Escola Superiol de Gestao	0.4.101

9478	Gestão da Construção 3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.216
9992	Gestão da Construção (regime pós-laboral) 3154 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Barreiro	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.216
9162	Gestão do Desporto 0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.76
9629	Gestão da Distribuição e da Logística 3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de S	<i>[Licenciatura</i> Setúbal	- 1º ciclo) 6.4.210
9993	Gestão da Distribuição e da Logística (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de S	Setúbal	6.4.210
9152	Gestão de Empresas	[Licenciatura	_
	<ul> <li>3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja</li> <li>3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis Coimbra</li> </ul>	tração de	6.4.99 6.4.131
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		6.4.202 6.4.204
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu 0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia		6.4.233 6.4.11
9994	Gestão de Empresas (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
,,,,	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja	•	6.4.99
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.203
	3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar		6.4.205
9167	Gestão e Engenharia Industrial 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.2
9173	Gestão Hoteleira	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a 3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Telecomunicaçõ 3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de F	es de Seia	6.4.119 6.4.147 6.4.137
9155	<b>Gestão de informação</b> 0906 Universidade Nova de Lisboa - Instituto Superior de Estatística e Gestão de Info	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.64
9168	Gestão e Informática	[Licenciatura	
7100	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lame	-	6.4.230
9163	Gestão do Lazer e Animação Turística	[Licenciatura	
,	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril	•	6.4.164
9995	Gestão do Lazer e Animação Turística (regime pós- laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.164
9922	Gestão do Lazer e Turismo de Negócios 3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich	[Licenciatura e	- 1º ciclo] 6.4.159
9763	Gestão das Organizações Desportivas	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior		6.4.197
9767	Gestão do Património	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
8096	Gestão do Património (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Gestão Portuária 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.163
·	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.93
3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior da Guard	-Nova arda	6.4.119 6.4.146 6.4.211 6.4.2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	- 1º cicloj 6.4.211
Gestão de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.205
•	-	- 1º cicloj 6.4.211
	-	- 1º cicloj 6.4.113
Gestão de Transportes e Logística 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.163
<b>Gestão Turística</b> 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.164
Gestão Turística (regime pós-laboral) 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.165
Gestão Turística e Cultural 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar	[Licenciatura	- 1º cicloj 6.4.205
	-	- 1º ciclo) 6.4.160
· · ·	-	- 1º ciclo) 6.4.160
	-	- 1º cicloj 6.4.230
Guias da Natureza 0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.4
Higiene Oral 6600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária	[Licenciatura	- 1º ciclo) 6.4.44
<ul> <li>Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras</li> <li>Universidade de Évora</li> <li>Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras</li> <li>Universidade do Minho</li> <li>Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas</li> </ul>	[Licenciatura	6.4.29 6.4.35 6.4.43 6.4.55 6.4.59 6.4.71
	Gestão Pública e Autárquica 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Agueda Gestão de Recursos Humanos 3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a 3092 Instituto Politécnico de Gastelo Branco - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Gua 3153 Instituto Politécnico de Setubal - Escola Superior de Ciências Empresariais de S 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa Gestão de Recursos Humanos (regime pós-laboral) 3153 Instituto Politécnico de Setubal - Escola Superior de Ciências Empresariais de S Gestão de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar Gestão de Sistemas de Informação 3153 Instituto Politécnico de Setubal - Escola Superior de Ciências Empresariais de S Gestão Sociocultural 3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de N Gestão Turística Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de N Gestão Turística 7105 Escola Nautica Infante D. Henrique Gestão Turística (regime pós-laboral) 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril Gestão Turística e Cultural 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar Gestão Turística e Cultural 3241 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich Gestão Turística e Hoteleira 3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich Gestão Turística, Cultural e Patrimonia 3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich Gestão Turística, Cultural e Patrimonia 3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Penich Gestão Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária História 0505 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras 0600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras 0600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	Restão Pública e Autárquica 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda  Gestão de Recursos Humanos 3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal 3093 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal 3093 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal 3093 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa  Gestão de Recursos Humanos (regime pós-laboral) 3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal  Gestão de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional 3241 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Gestão de Tomar  Gestão de Sistemas de Informação  3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal  Gestão Sociocultural 3241 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal  Gestão de Transportes e Logistica 1105 Escola Nautica Infante D. Henrique  Gestão Turística Gestão Turística (regime pós-laboral) 1105 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril  Gestão Turística e Cultural 3241 Instituto Politécnico de Hotelaria e Turismo do Estoril  Gestão Turística e Hoteleira (regime pós-laboral) 1105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche  Gestão Turística e Hoteleira (regime pós-laboral) 1105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche  Gestão Turística, Cultural e Patrimonial 3106 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche  Gestão Turística, Cultural e Patrimonial 3106 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche  Gestão Turística, Cultural e Patrimonial 3106 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche  Gestão Turística, Cultural e P

9182	História da Arte	[Licenciatura	
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		6.4.29
	0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras		6.4.43
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.59 6.4.7
2027		[Licenciatura	
1921	História Moderna e Contemporânea 6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	Licericiatura	6.4.2
9383	Informação e Animação Turística	[Licenciatura	
,000	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de F (Portimão)	-	6.4.139
9468	Informação e Documentação 3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	<i>[Licenciatura</i> Portalegre	- 1º ciclo 6.4.180
9183	Informação Turística	[Licenciatura	- 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.16
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lam	ego	6.4.230
3001	Informação Turística (regime pós-laboral) 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.165
9185	Informática	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		6.4.10
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.20
9998	Informática (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia 3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém		6.4.103 6.4.203
9188	Informática e Comunicações	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de I	Mirandela	6.4.113
9186	Informática de Gestão	[Licenciatura	
	<ul> <li>3043 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão o</li> <li>3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis</li> <li>Coimbra</li> </ul>	•	6.4.113 6.4.13
	3164 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Ciências Empresa Valença	ariais de	6.4.220
9189	Informática e Gestão de Empresas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa		6.4.2
9481	Informática para a Saúde	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Cast	elo Branco	6.4.122
	3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia		6.4.103
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiri		6.4.15
9999	Informática para a Saúde (regime pós-laboral) 3032 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Tecnologia	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.103
9384	Informática - Redes e Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.
9191	Jornalismo	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social de Lisb	oa	6.4.16
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		6.4.29
9773	Jornalismo e Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclc
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.176

8087	Líng Lit e Cult (Est Ingleses, Norte-Americ, Alem, Românicos e Líng Mod)  0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras	[Licenciatura	- 1º ciclo 6.4.43
9774	Língua Gestual Portuguesa	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	FI	6.4.127
9192	Línguas Aplicadas  1000 Universidade do Minho	[Licenciatura	6.4.55 6
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.72
9834	Línguas e Comunicação	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais		6.4.9
8002	Línguas e Culturas Estrangeiras	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto		6.4.183
9193	Línguas e Culturas Orientais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		6.4.55
9194	Línguas e Estudos Editoriais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.16
9195	Línguas e Literaturas Europeias	[Licenciatura	- 1º ciclo
	1000 Universidade do Minho		6.4.55
9779	Línguas Modernas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras		6.4.29
9196	Línguas e Relações Empresariais	[Licenciatura	- 1º cicloj
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.16
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.87
9197	Línguas e Relações Internacionais	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.107
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.72
9204	Línguas, Literaturas e Culturas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.16
	0600 Universidade de Évora		6.4.35
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.59 6.4.72
		FI :	
8004	Línguas, Literaturas e Culturas (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	0600 Universidade de Évora		6.4.35
9205	Marketing	[Licenciatura	_
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de		6.4.113
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha- 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda - Escola Superior de Gestão da Guarda -		6.4.119 6.4.146
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnología e Gestão de Leir		6.4.157
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administra		6.4.192
	3153 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de	Setúbal	6.4.211
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu		6.4.233
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	_	6.4.3
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de		6.4.137
	3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração o 0400 Universidade da Beira Interior	Je Aveiro	6.4.94 6.4.21
0100		[] ioonoist	
8123	Marketing (regime de ensino a distância)	[Licenciatura	_
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leir	_	6.4.1

8005	Marketing (regime pós-laboral)	[Licenciatura	
	3134 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Adminis 3011 Universidade de Aveiro - Instituto Superior de Contabilidade e Administração	-	6.4.192 6.4.95
9206	Marketing e Publicidade	[Licenciatura	
7200	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém	[=:oo::oiatara	6.4.203
8006	Marketing e Publicidade (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3143 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Gestão de Santarém	-	6.4.204
9207	Marketing Turístico	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Per	niche	6.4.160
8119	Marketing Turístico (regime de ensino a distância)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Per	niche	6.4.161
8007	Marketing Turístico (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Per	niche	6.4.161
9209	Matemática	[Licenciatura	- 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.16
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia		6.4.26
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.39
	1000 Universidade do Minho		6.4.55
	0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências		6.4.63 6.4.67
9385	Matemática Aplicada 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	[Licenciatura	- 1° cicio
0010		II is a maintum	
9210	Matemática Aplicada à Economia e à Gestão  0805 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Economia e Gestão	[Licenciatura	6.4.80
03/15	Matemática Aplicada e Computação	[Licenciatura	
7545	0807 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico	[Electrolatura	6.4.82
9813	Medicina	[Mestrado I	ntegrado
70.0	0400 Universidade da Beira Interior	•	6.4.21
	0506 Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina		6.4.30
	0705 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina		6.4.44
	1000 Universidade do Minho		6.4.56
	0901 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas		6.4.57
	1108 Universidade do Porto - Faculdade de Medicina		6.4.72
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar		6.4.74
9548	Medicina Dentária	[Mestrado I	-
	0506 Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina		6.4.30
	6600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária 1113 Universidade do Porto - Faculdade de Medicina Dentária		6.4.44 6.4.73
1604		[Bacharelato+Lice	
1004	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de		6.4.169
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do F		6.4.189
9847	Medicina Veterinária	[Mestrado I	ntegrado
	0600 Universidade de Évora		6.4.35
	1110 Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar		6.4.74
	0801 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Medicina Veterinária		6.4.75
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.88
8086		[Prep. Mestrado I	-
	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo		6.4.4
	0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroismo		6.

9212	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica 0300 Universidade de Aveiro	[Licenciatura	- 1º ciclo <sub>.</sub> 6.4.17
	0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências		6.4.39
213	Multimédia	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de I	Mirandela	6.4.113
***	Música	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Universidade de Évora		II.1
214	Música	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3042 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Educação de Bragança		6.4.108
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra		6.4.127
	0300 Universidade de Aveiro		6.4.17
* * * *	Música (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Universidade do Minho		II.1
3009	Música na Comunidade	[Licenciatura	- 1º ciclo
	3110 Instituto Politécnico de Lisboa		6.4.166
***	Música, variante de Canto	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	Castelo	II.1
	**** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Especi Porto	táculo do	11.2
* * *	Música, variante de Composição	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Especi Porto	táculo do	11.2
* * * *	Música, variante de Composição, Direcção Coral e Formação Musical	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Música de Lisboa		11.2
* * * *	Música, variante de Execução	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Música de Lisboa		11.2
***	Música, variante de Formação Musical  **** Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	<i>[Licenciatura</i> Castelo	- 1º ciclo 11.1
***	Música, variante de Instrumento	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	-	II.1
***	Música, variante de Instrumento, opção Cordas	[Licenciatura	- 1º ciclo
	**** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espec		11.2
	Porto	táculo do	
* * * *	Porto	táculo do 	
* * * *	· ·	[Licenciatura	- 1º ciclo
* * * *	Porto  Música, variante de Instrumento, opção Percussão  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espec	[Licenciatura	- 1º ciclo <sub>.</sub> 11.2
t * * *	Música, variante de Instrumento, opção Percussão  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Especiporto	[Licenciatura táculo do [Licenciatura	- 1º ciclo II.2 - 1º ciclo
* * * * *	Música, variante de Instrumento, opção Percussão  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Especiporto  Música, variante de Instrumento, opção Piano e Teclas  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Especiporto	[Licenciatura táculo do [Licenciatura	- 1º ciclo   11.2  - 1º ciclo   11.2

***	Música, variante de Jazz  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espe Porto	<i>[Licenciatura</i> ctáculo do	a - 1º ciclo <sub>.</sub> II.2
***	Música, variante de Música Antiga  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espe Porto	<i>[Licenciatura</i> ctáculo do	a - 1º ciclo <sub>.</sub> II.2
***	Musica, variante de Musica Electronica e Frodução	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	Musical  **** Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas de Branco	e Castelo	II.1
***	Música, variante de Produção e Tecnologias da Música  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espe Porto	<i>[Licenciatura</i> ctáculo do	a - 1º ciclo <sub>.</sub> II.3
9785	3	[Licenciatura	_
	1000 Universidade do Minho		6.4.56
1665		Bacharelato+Lic	_
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Po		6.4.190
9215	Novas Tecnologias da Comunicação 0300 Universidade de Aveiro	[Licenciatura	a - 1º ciclo <sub>.</sub> 6.4.17
0402		[Licenciatura	
9482	Nutrição Humana e Qualidade Alimentar 3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Br	-	6.4.116
	3141 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém		6.4.197
0659	Optometria e Ciências da Visão	[Lic	enciatura
	1000 Universidade do Minho		6.4.56
9216	Optometria - Ciências da Visão	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.22
1670		Bacharelato+Lic	_
	<ul> <li>7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Li</li> <li>7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro</li> </ul>	sboa	6.4.169 6.4.140
1691		Bacharelato+Lic	enciatura
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Li	sboa	6.4.169
9787	Património Cultural	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.7
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais		6.4.9
9789	<b>Pilotagem</b> 7105 Escola Náutica Infante D. Henrique	[Licenciatura	a - 1º ciclo <sub>.</sub> 6.4.163
9790	Pintura	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	5302 Universidade de Lisboa - Faculdade de Belas-Artes		6.4.37
9217	Produção Alimentar em Restauração	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.165
8011	Produção Alimentar em Restauração (regime pós- laboral)	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril		6.4.165
9632	Promoção Artística e Património	[Licenciatura	a - 1º ciclo
	3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal		6.4.213

9218	Protecção Civil	[Licenciatura - 1º ciclo
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja	6.4.10
	3051 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior Agrária de Castelo Bra	nco 6.4.11
	3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria	a 6.4.158
9791	Prótese Dentária	[Licenciatura - 1º ciclo
	6600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária	6.4.4
0695	Psicologia	[Licenciatura
	0600 Universidade de Évora	6.4.3
9219	Psicologia	[Licenciatura - 1º ciclo
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa	6.4.3
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.
	0201 Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais	6.4.9
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.1
	0400 Universidade da Beira Interior	6.4.22
	1300 Universidade da Madeira	6.4.4
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	6.4.8
9555	Psicologia	[Mestrado Integrado
	0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.3
	0706 Universidade de Lisboa - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.4
	1000 Universidade do Minho	6.4.5
	1109 Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	6.4.7
9793	Psicologia do Desporto e Exercício	[Licenciatura - 1º ciclo
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior	6.4.198
9222	Publicidade e Marketing	[Licenciatura - 1º ciclo
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social de Lisbo	oa 6.4.16
9930	Publicidade e Relações Públicas	[Licenciatura - 1º ciclo
	3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu	6.4.228
9223	Química	[Licenciatura - 1º ciclo
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.1
	0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.2
	1000 Universidade do Minho	6.4.5
		0.4.50
	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	6.4.6
9486	1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  Química + Química Tecnológica	
9486		6.4.6
	<b>Química + Química Tecnológica</b> 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	6.4.6 [Licenciatura - 1º ciclo
	Química + Química Tecnológica	6.4.6 [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4
9224	Química + Química Tecnológica 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  Química Aplicada 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.6 [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4 [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6
9224	Química + Química Tecnológica 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  Química Aplicada 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Química Industrial	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo
9224	Química + Química Tecnológica 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  Química Aplicada 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Química Industrial 0400 Universidade da Beira Interior	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]
9224	Química + Química Tecnológica 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  Química Aplicada 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Química Industrial 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]  6.4.2
9224	Química + Química Tecnológica 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  Química Aplicada 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Química Industrial 0400 Universidade da Beira Interior 0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia  Radiologia	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]  6.4.2  6.4.2  charelato+Licenciatura
9224	Química + Química Tecnológica0701Universidade de Lisboa - Faculdade de CiênciasQuímica Aplicada0903Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e TecnologiaQuímica Industrial0400Universidade da Beira Interior0501Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e TecnologiaRadiologia7020Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dia	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.46  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2 6.4.2  6.4.2  charelato+Licenciatura as 6.4.12
9224	Química + Química Tecnológica0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de CiênciasQuímica Aplicada0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e TecnologiaQuímica Industrial0400 Universidade da Beira Interior0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e TecnologiaRadiologia[Bac7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dia7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Companio	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]  6.4.2]  charelato+Licenciatura as 6.4.12  Coimbra 6.4.13
9224	Química + Química Tecnológica0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de CiênciasQuímica Aplicada0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e TecnologiaQuímica Industrial0400 Universidade da Beira Interior0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e TecnologiaRadiologia7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dia7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Ciencias7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]  6.4.2  charelato+Licenciatura as 6.4.12  Coimbra 6.4.13  ooa 6.4.16
9224	Química + Química Tecnológica0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de CiênciasQuímica Aplicada0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e TecnologiaQuímica Industrial0400 Universidade da Beira Interior0501 Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e TecnologiaRadiologia[Bac7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dia7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Companio	6.4.6  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.4]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.6]  [Licenciatura - 1º ciclo 6.4.2]  6.4.2  6.4.2  charelato+Licenciatura as 6.4.12  Coimbra 6.4.13  ooa 6.4.16

1701	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	harelato+Lice	_
	<ul> <li>7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisbo</li> <li>7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto</li> </ul>		6.4.170 6.4.190
1703	Reabilitação Psicomotora		nciaturaj
1700	0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	•	6.4.76
9841	Reabilitação Psicomotora	Licenciatura -	1º ciclo
	0600 Universidade de Évora		6.4.36
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.88
9227	Troum out Trainian out	Licenciatura -	-
	3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	)	6.4.186
9797	norașo de riamana de de marmo așa de de game a de comunica de de comunica de de comunica d	Licenciatura -	1º ciclo
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.151
9229	Relações Internacionais	Licenciatura -	1º ciclo
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia		6.4.27
	0600 Universidade de Évora		6.4.36
	1000 Universidade do Minho		6.4.57
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Política:		6.4.79
9798	Troidy oco i de maine d'accompany de la company de la comp	Licenciatura -	1º ciclo
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.8
9231	Relações Públicas e Comunicação Empresarial	Licenciatura -	1º ciclo
	3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social de Lisboa	3	6.4.167
9484	Restauração e Catering	Licenciatura -	1º ciclo
	3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Telecomunicaçõe:	s de Seia	6.4.147
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche		6.4.161
1728	Saúde Ambiental [Back	harelato+Licei	nciaturaj
	7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Co		6.4.130
	7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisbo		6.4.170
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto		6.4.190
9861	Saúde Ambiental	Licenciatura -	1º ciclo
	7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde de Beja		6.4.98
9485	Secretariado	Licenciatura -	1º ciclo
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo	Branco	6.4.118
9800	Secretariado de Administração (regime nocturno)	Licenciatura -	1º ciclo
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lameg	jo	6.4.231
9234	Secretariado e Assessoria de Direcção	Licenciatura -	1º ciclo
	3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guar	<sup>-</sup> da	6.4.146
9237	Segurança e Qualidade no Trabalho	Licenciatura -	1º ciclo
	3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgue	eiras	6.4.187
8012	oogaranga o Zaanaaao no mabamo (rogimo poo	Licenciatura -	1º ciclo
	<ul><li>laboral)</li><li>3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgue</li></ul>	iras	6.4.187
	5 750 montato i dincomico do i dito - Escola Superior de l'editologia e destad de l'eligue	/II U.J	J. T. 101

	Serviço Social	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3022 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Educação de Beja		6.4.98
	3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo	Branco	6.4.118
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.151
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.177
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lame	go	6.4.231
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.8
	0507 Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação		6.4.31
	1300 Universidade da Madeira		6.4.49
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Política	as	6.4.79
	1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		6.4.88
8014	Serviço Social (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria		6.4.151
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre		6.4.177
	3186 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lame	go	6.4.231
9240	·		
	6800 Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa		6.4.3
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada		6.4.8
	0204 Universidade do Algarve - Faculdade de Economia		6.4.11
	0400 Universidade da Beira Interior		6.4.22
	0503 Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia		6.4.27
	0600 Universidade de Évora		6.4.36
	1000 Universidade do Minho		6.4.57
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.59
	1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras		6.4.72
	0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Política	as	6.4.79
8109	Sociologia (regime pós-laboral)	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.59
9242	Solicitadoria	[Licenciatura	- 1º ciclo]
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de M	lirandela	6.4.114
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnología e Gestão de M 3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-		<ul><li>6.4.114</li><li>6.4.120</li></ul>
	·		
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-	Nova	6.4.120
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a- 3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão	Nova	6.4.120 6.4.102
8015	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria</li> <li>3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> </ul>	Nova	6.4.120 6.4.102 6.4.158 6.4.188
8015	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria</li> <li>3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> </ul>	Nova eiras	6.4.120 6.4.102 6.4.158 6.4.188
8015	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> </ul>	Nova eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo]
8015	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria</li> <li>3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> </ul>	Nova eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102
	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> </ul>	Nova eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188
	3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão 3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu Solicitadoria (regime pós-laboral) 3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão 3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu Solicitadoria e Administração	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188
	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo]
9801	<ul> <li>Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria e Administração</li> <li>Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Coimbra</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.131
9801	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria e Administração</li> <li>3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Coimbra</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura ração de [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.131
9801 9457	<ul> <li>Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria e Administração</li> <li>Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Coimbra</li> <li>Som e Imagem</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura ração de [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.131 - 1° ciclo] 6.4.149
9801 9457	<ul> <li>Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria e Administração</li> <li>Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Coimbra</li> <li>Som e Imagem</li> <li>Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura ração de [Licenciatura Rainha [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.131 - 1° ciclo] 6.4.149
9801 9457	<ul> <li>3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão</li> <li>3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria (regime pós-laboral)</li> <li>3031 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave - Escola Superior de Gestão 3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria 3138 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgu</li> <li>Solicitadoria e Administração</li> <li>3063 Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administ Coimbra</li> <li>Som e Imagem</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da</li> <li>Som e Imagem (regime pós-laboral)</li> <li>3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da</li> </ul>	eiras [Licenciatura eiras [Licenciatura ração de [Licenciatura Rainha [Licenciatura	6.4.120 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.102 6.4.158 6.4.188 - 1° ciclo] 6.4.131 - 1° ciclo] 6.4.149 - 1° ciclo] 6.4.149

9243	Teatro	[Licenciatura	- 1º ciclol
7243	3103 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da 0600 Universidade de Évora	-	6.4.149 6.4.36
9803	Teatro e Artes Performativas 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.88
***	<b>Teatro e Educação</b> **** Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	[Licenciatura	- 1º ciclo] 11.2
* * * *	<b>Teatro, variante de Interpretação</b> **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espect Porto	<i>[Licenciatura :</i> áculo do	- 1º ciclo] II.3
***	Teatro, variante de Produção e Design, opção Cenografia **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espect Porto	[Licenciatura	- 1º ciclo] II.3
* * * *	Teatro, variante de Produção e Design, opção Direcção de Cena **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espect Porto	(Licenciatura	- 1º ciclo] II.3
***	Teatro, variante de Produção e Design, opção Figurino  **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espect Porto	[Licenciatura a	- 1º ciclo] 11.3
***	Teatro, variante de Produção e Design, opção Luz e Som **** Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espect Porto	<i>[Licenciatura :</i> áculo do	- 1º ciclo] II.3
9467	<b>Técnicas de Arqueologia</b> 3242 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Tomar	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.209
9804	<b>Técnico Superior de Justiça</b> 0300 Universidade de Aveiro	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.17
9805	<b>Técnico Superior de Secretariado</b> 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.93
9244	Tecnologia da Comunicação Audiovisual 3130 Instituto Politécnico do Porto	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.181
9863	Tecnologia da Comunicação Multimédia 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.183
9245	Tecnologia e Design de Produto 3014 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Design, Gestão e Tecnologias da Productiva de Aveiro-Norte	<i>[Licenciatura :</i> rodução de	- 1º ciclo] 6.4.91
9489	Tecnologia dos Equipamentos de Saúde 3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Caste 3102 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria		- 1º ciclo] 6.4.122 6.4.159
9862	Tecnologia e Gestão Industrial (regime nocturno) 3152 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.218
9246	Tecnologia Veterinária 3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança	[Licenciatura	- 1º ciclo] 6.4.106

0906	Toppologias da Computação Cráfica o Multimádia	[Licenciatura - 1	1º ciclo
9000	Tecnologias da Computação Gráfica e Multimédia 3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Ge do Castelo	-	-
9247	<b>Tecnologias da Comunicação</b> 3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de	<i>[Licenciatura - 1</i> e Mirandela 6	1º ciclo <sub>.</sub> 5.4.114
9491	Tecnologias e Design de Multimédia 3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	[Licenciatura - 1	1° ciclo 3.4.233
8016	Tecnologias da Informação 3012 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda	[Licenciatura - 1	1° ciclo 6.4.93
9250	Tecnologias de Informação e Comunicação 3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro		1° ciclo 0.4.206 6.4.40 6.4.88
9248	Tecnologias da Informação e Multimédia 3053 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Tecnologia de Ca	<i>[Licenciatura - 1</i> stelo Branco 6	1º ciclo 0.4.122
9251	Tecnologias e Sistemas de Informação  0300 Universidade de Aveiro  0400 Universidade da Beira Interior  1000 Universidade do Minho		6.4.18 6.4.22 6.4.57
8017	Tecnologias e Sistemas de Informação (regime pós- laboral) 1000 Universidade do Minho	[Licenciatura - 1	1º ciclo 6.4.57
1775	Terapêutica da Fala	Bacharelato+Licen	ciatura
	7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto - Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro		.4.190 .4.140
1781	Terapêutica Ocupacional 7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Po	Bacharelato+Licend orto 6	ciatura) .4.190
1774	<b>Terapia da Fala</b> 3155 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Saúde de Setúbal 3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro		ciaturaj 5.4.214 6.4.92
9252	<b>Tradução</b> 0300 Universidade de Aveiro 0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras 0902 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas		6.4.18 6.4.43 6.4.60
9807	Tradução e Interpretação em Língua Gestual Portuguesa 3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto	[Licenciatura - 1	1º ciclo)
9633	Tradução - Interpretação de Língua Gestual Portuguesa 3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal	[Licenciatura - 1	1º ciclo
8018	Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa (regime pós-laboral)  3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto	[Licenciatura - 1	
9844	Tradução e Interpretação Multimédia 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro	[Licenciatura - 1	

9492	Tradução e Interpretação: Português/Chinês - [Licenciatura	- 1º ciclo]
	Chinês/Português 3101 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Educação de Leiria	6.4.152
9808	Treino Desportivo [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior	6.4.198
9254	Turismo [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3023 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja	6.4.100
	3045 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Mirandela	6.4.114
	3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra	6.4.128
	3105 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche	6.4.161
	3121 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Educação de Portalegre	6.4.177
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.224
	3182 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Tecnologia de Viseu	6.4.233
	0130 Universidade dos Açores - Ponta Delgada	6.4.8
	3082 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro	6.4.138
	3087 Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro (Portimão)	6.4.139
	0300 Universidade de Aveiro	6.4.18
	0600 Universidade de Évora	6.4.36
	1290 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Chaves)	6.4.89
8114	Turismo (regime pós-laboral) [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3163 Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castelo	6.4.225
9255	Turismo e Lazer [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3095 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Telecomunicações de Seia	6.4.147
9810	Turismo, Lazer e Património [Licenciatura	- 1º ciclo]
	0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	6.4.30
9932	Vídeo e Cinema Documental [Licenciatura	- 1º ciclo]
	3243 Instituto Politécnico de Tomar - Escola Superior de Tecnologia de Abrantes	6.4.206

### ENSINO SUPERIOR PÚBLICO UNIVERSITÁRIO

#### Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
)/9448	Antropologia			[Lic-1° cic]	60 vaga
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 09 Geografia 11 História	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
)/9257	Arquitectura			[Mest Integ]	45 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	► Provas de ingresso	10 Geometria Descriti	va		
	► Duração	10 Semestres			300 ECTS
)/9019	Ciência Política			[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 11 História 16 Matemática 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
)/9081	Economia			[Lic-1° cic]	76 vaga
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes con 04 Economia 16 Matemática ou 09 Geografia 16 Matemática ou	juntos:           	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	► Duração	6 Semestres			180 ECTS
)/9119	Engenharia Informática			[Lic-1° cic]	46 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
)/9098	Engenharia de Telecomu	nicações e Inform	ática	[Lic-1° cic]	54 vagas
$\mathbf{Z}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

	·	<u> </u>		. , ,
8029	Finanças e Contabilid	ade	[Lic-1° cic]	70 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   09 Geografia   16 Matemática 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9147	Gestão		[Lic-1° cic]	180 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   09 Geografia   16 Matemática 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
67	Gestão e Engenharia	Industrial	[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>73</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática 	critiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
57	Gestão de Recursos H	umanos	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
27	História Moderna e Co	ontemporânea	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Uma das seguintes provas: 11 História 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
189	Informática e Gestão	de Empresas	[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

6800/9205	Marketing		[Lic-1° cic]	35 vagas
分	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia 16 Matemática ou 09 Geografia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9219	Psicologia		[Lic-1° cic]	62 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6800/9240	Sociologia		[Lic-1° cic]	137 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

0110/9022	Ciências Agrárias		[Lic-1° cic]	10 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Químio   16 Matemática 	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0110/8031	Ciências Farmacêutio	as (Preparatórios)	[Prep. MI]	15 vagas
公	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%

	ias da Nutrição (F	Preparatórios)	[Prep lic 1 c]	20 vagas
☆ ► Prova	as de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
▶ Prefe	erência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
► Class	sificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
▶ Fórm	ula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
934 <b>Energ</b>	jias Renováveis		[Lic-1° cic]	10 vagas
	as de ingresso o curso)	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Prefe	rência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
► Dura	ção	6 Semestres		180 ECTS
103 <b>Enge</b> r	nharia e Gestão do	Ambiente	[Lic-1° cic]	20 vagas
☆ Prova	as de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 16 Matemática		
▶ Prefe	erência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
▶ Dura	ção	6 Semestres		180 ECTS
382 <b>Guias</b>	da Natureza		[Lic-1° cic]	20 vagas
₩ Prove	as de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 11 História		
▶ Prefe	erência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
► Dura	ção	6 Semestres		180 ECTS
086 <b>Medi</b> o	ina Veterinária (I	Preparatórios)	[Prep. MI]	12 vagas
☆ Pré-r	equisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
▶ Prova	as de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
▶ Prefe	rência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
► Class	sificações mínimas	Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 120 pontos		
► Fórm	ula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		

# Universidade dos Açores - Ponta Delgada

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
/8082	Arquitectura (Preparató	rios)	[Prep. MI]	25 vagas
$\mathcal{C}$	▶ Provas de ingresso	10 Geometria Descritiva		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
/9011	Biologia		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
83	Ciclo Básico de Medicina		[Prep. MI]	38 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 140 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
864	Ciênc de Engenharia-Enç Electrot e de Comput (Pr		[Prep. MI]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
99	Ciências Biológicas e da	Saúde	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

'04	Ciências da Engenhar	ia Civil	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  $	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  10 Geometria Descritiva  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática   	a (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Comunicação Social e	Cultura	[Lic-1° cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Economia		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Educação Básica		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 03 Desenho	(continuação)   15 Literatura Portu   16 Matemática   18 Português	ıguesa
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia Informáti (Preparatórios)	ca e de Computadores	[Prep lic 1 c]	10 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação)   02 Biologia e Geolo   07 Física e Químic   07 Física e Químic	a (F)
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%

756	Estudos Europeus e Po	lítica Internacional	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ 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: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7	Gestão		[Lic-1° cic]	50 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
ļ	Informática - Redes e l	Multimédia	[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7	Património Cultural		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Psicologia		[Lic-1° cic]	25 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0130/9798	Relações Públicas e Co	municação	[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>₹</b> }	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
130/9238	Serviço Social		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
0/9240	Sociologia		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 11 História		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
30/9254	Turismo		[Lic-1° cic]	20 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	de de Almania			
	de do Algarve			
	es mínimas exigidas para ırsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para	Média do secundário: 65%		
icesso a cu	irsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 35%		
_	Artes Visuais		[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências Humanas e Sociais

3 1		•		
ormula de cálculo da nota para cesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	Arqueologia		[Lic-1° cic]	20 vaga
$\Rightarrow$	➤ Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
821	Ciências da Educação e o	da Formação	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
32	Estudos Artísticos		[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
84	Línguas e Comunicação		[Lic-1° cic]	35 vagas
?	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7	Património Cultural		[Lic-1° cic]	20 vagas
<b>ት</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 11 História		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
19	Psicologia		[Lic-1° cic]	60 vagas
$\stackrel{\wedge}{\mathcal{A}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências do Mar e do Ambiente

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
)202/9011	Biologia		[Lic-1° cic]	40 vaga
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
202/9013	Biologia Marinha		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
202/9041	Ciências do Mar		[Lic-1° cic]	25 vagas
***	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   07 Física e Química   ou   02 Biologia e Geolo   07 Física e Química 	gia (B)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de	de do Algarve - Faculdade es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
)203/9015	Bioquímica	-	[Lic-1° cic]	25 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)	-	5

02 Biologia e Geologia (B)07 Física e Química (Q)

6 Semestres

0203/9351 Ciências Biomédicas

Duração

[Lic-1° cic]

35 vagas

180 ECTS

0203/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0203/9365	Engenharia Electrónica	e Telecomunicações	[Mest Integ]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática		
		ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0203/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\checkmark}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Universida	de do Algarve - Faculdade (	de Economia		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
0204/9081	Economia		[Lic-1° cic]	55 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0204/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1° cic]	75 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0204/9240	Sociologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade do Algarve - Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
0205/9003	Agronomia		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0205/0025	Arquitectura Paisagista		[Licenciatura]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes		
0205/9016	Biotecnologia		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0205/9358	Engenharia Biológica		[Mest Integ]	30 vagas
***	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática  ou    02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática    ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
Universida	de de Aveiro			
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
acesso a cu				
Fórmula de	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
Fórmula de acesso a cu	•		[Lic-1° cic]	60 vagas
Fórmula de acesso a cu	rsos deste estabelecimento		[Lic-1° cic]	60 vagas
Fórmula de acesso a cu	rsos deste estabelecimento  Administração Pública	Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 16 Matemática 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	[Lic-1° cic]	
Fórmula de acesso a cu	Administração Pública  Provas de ingresso	Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 16 Matemática 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	[Lic-1° cic]	60 vagas 180 ECTS 66 vagas
Fórmula de acesso a cu 0300/9002	Administração Pública  Provas de ingresso  Duração  Biologia	Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 16 Matemática 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		180 ECTS

12 Biologia e Geologia		[Lic-1° cic]	25 vagas
➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (Q)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
15 Bioquímica		[Lic-1° cic]	45 vagas
♪ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Biotecnologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências Biomédicas		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geold   16 Matemática	ogia (B)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências da Engenharia	a Civil	[Lic-1° cic]	59 vagas
▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências do Mar		[Lic-1° cic]	23 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Design		[Lic-1° cic]	45 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva		
► Duração	6 Semestres		180 ECTS

1 Economia		[Lic-1° cic]	55 vagas
▼ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   09 Geografia   16 Matemática 	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Educação Básica		[Lic-1° cic]	75 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 11 História	(continuação)   17 Mat. Apl. Ciênci   18 Português 	as Soc.
▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia do Ambie	nte	[Lic-1° cic]	45 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	ı (Q)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia de Compu	ıtadores e Telemática	[Mest Integ]	65 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
Engenharia Electrónio	ca e Telecomunicações	[Mest Integ]	105 vagas
▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
Engenharia Física		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática	ritiva
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0300/9116	Engenharia Geológica		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0300/9104	Engenharia e Gestão Inc	dustrial	[Lic-1° cic]	50 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(F)
	▶ Duração	6 Semestres	'	180 ECTS
300/9096	Engenharia de Materiais	5	[Lic-1° cic]	22 vagas
X	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	` ,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	70 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0300/9461	Engenharia Química		[Mest Integ]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação)   07 Física e Química   07 Física e Química   10 Geometria Descr	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

Física		[Lic-1° cic]	23 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (G)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas e Estudos Ed	itoriais	[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês	(continuação)   15 Literatura Portu   18 Português 	ıguesa
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas e Relações E	mpresariais	[Lic-1° cic]	45 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 18 Português ou 01 Alemão 13 Inglês ou	(continuação)   ou   08 Francês   13 Inglês 	
		<u> </u>	
▶ Duração	6 Semestres	1	180 ECTS
Línguas, Literaturas	6 Semestres	[Lic-1° cic]	180 ECTS 22 vagas
Línguas, Literaturas	6 Semestres	[Lic-1° cic]	
Línguas, Literaturas	6 Semestres e Culturas Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa	[Lic-1° cic]	
Línguas, Literaturas o  ▶ Provas de ingresso	6 Semestres e Culturas Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português	[Lic-1° cic]	22 vagas
Línguas, Literaturas de Ingresso  ► Provas de Ingresso  ► Duração	6 Semestres e Culturas Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		22 vagas 180 ECTS

	Meteorologia, Oceanogra	afia e Geofísica	[Lic-1° cic]	23 vagas
<b>分</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geo 16 Matemática	logia (G)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
4	Música		[Lic-1° cic]	40 vagas
,	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo P (ver anexo I)	Selec	ção+Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática 18 Português		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Novas Tecnologias da Co	municação	[Lic-1° cic]	57 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Psicologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Química		[Lic-1° cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Técnico Superior de Just	iça	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 663		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

		s de Informação	[Lic-1° cic]	
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
2	Tradução		[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Turismo		[Lic-1° cic]	23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
cu de	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
le cu	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%		75 vagas
de cu	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para	Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%		
de cu	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho	
e :u 7 7	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura  Provas de ingresso	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho	e Artes
iu e iu 7	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura  Provas de ingresso  Duração	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura	e Artes 300 ECTS
e u	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura  Provas de ingresso  Duração  Bioquímica	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou 10 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura	e Artes 300 ECTS
de cu	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura  Provas de ingresso  Duração  Bioquímica  Provas de ingresso	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou 10 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura	e Artes 300 ECTS 40 vagas
te cultiple	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura  Provas de ingresso  Bioquímica  Provas de ingresso  Duração  Duração  Duração	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 10 Geometria Descritiva ou 10 Semestres  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	[Mest Integ]   (continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura	e Artes  300 ECTS  40 vagas

Ciência Política e Relações Internacionais		[Lic-1° cic]	35 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 13 Inglês		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências Biomédicas		[Lic-1° cic]	60 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências da Comunica	ção	[Lic-1° cic]	50 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências do Desporto		[Lic-1° cic]	60 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências Farmacêutic	as	[Mest Integ]	50 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
► Duração	10 Semestres		300 ECTS
Cinema		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Design Industrial		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

71 <b>Design de Moda</b>		[Lic-1° cic]	40 vagas
☆ ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
75 <b>Design Multimédia</b>		[Lic-1° cic]	40 vagas
🏠 ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
1 Economia		[Lic-1° cic]	50 vagas
₹ ► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Aeronáuti	ca	[Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática 	critiva
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	60 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática	critiva
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Electrome	ecânica	[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática	critiva
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informátio	ca	[Lic-1° cic]	55 vagas
➤ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (F)
► Duração	6 Semestres	·	180 ECTS

33	Engenharia Têxtil (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (Q) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
18	Estudos Portugueses e	<b>Espanhóis</b>	[Lic-1° cic]	35 vagas
?	Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 13 Inglês 18 Português		
	Filosofia		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Gestão		[Lic-1° cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Marketing		[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   11 História   17 Mat. Apl. Ciência 	as Soc.
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Medicina		[Mest Integ]	115 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia (B)</li><li>07 Física e Química (Q)</li><li>16 Matemática</li></ul>		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	Duração	12 Semestres		360 ECTS

Optometria - Ciências	s da Visão	[Lic-1° cic]	45 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Psicologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Química Industrial		[Lic-1° cic]	35 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
> Duração	6 Semestres		180 ECTS
Sociologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tecnologias e Sistema	as de Informação	[Lic-1° cic]	30 vagas
➤ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (F)
Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

1	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponte Provas de ingresso: 95 ponte		
Fórmula de	cálculo da nota para	Média do secundário: 65%		
acesso a cu	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 35%		
0508/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1° cic]	80 vagas
公	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despo Grupo C (ver anexo I)	ortiva	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática	(continuação)   ou	
		OU OO Distante e Contante (D)	04 Economia	
		02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F)	09 Geografia 	
		ou 02 Biologia e Geologia (B)	l I	
		07 Física e Química (Q)		
		ou		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia

universida	de de Colmbra - Faculdad	e de Ciências e Tecnologia		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0501/9448	Antropologia		[Lic-1° cic]	45 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 11 História		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0501/9257	Arquitectura		[Mest Integ]	70 vagas
$\stackrel{\wedge}{\swarrow}$	▶ Provas de ingresso	<ul><li>10 Geometria Descritiva</li><li>16 Matemática</li></ul>		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0501/9011	Biologia		[Lic-1° cic]	90 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 02 Biologia e Geologia (G) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolog   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geolog   16 Matemática	, , ,
	▶ Duração	6 Semestres	1	180 ECTS

01/9015	Bioquímica		[Lic-1° cic]	55 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9891	Design e Multimédia		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ]	40 vagas
~1	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
9	Engenharia Biomédica		[Mest Integ]	45 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
_	Engenharia Civil		[Mest Integ]	125 vagas
\frac{1}{2}	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática	
		ou		

_	Engenharia Electrotécnio	ca e de Computadores	[Mest Integ]	115 vagas
$\stackrel{\sim}{\Delta}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
501/9113	Engenharia Física		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9104	Engenharia e Gestão Ind	lustrial	[Lic-1° cic]	39 vagas
×	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  04 Economia  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	95 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	80 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
461	Engenharia Química		[Mest Integ]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação)   02 Biologia e Geolog   07 Física e Química   07 Física e Química	(F)
	► Duração	10 Semestres		300 ECTS

	Física		[Lic-1° cic]	20 vagas
分	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
146	Geologia		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Matemática		[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desci   16 Matemática   	ritiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Química		[Lic-1° cic]	40 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	. ,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Química Industrial		[Lic-1° cic]	29 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	
		OU OU		

#### Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	100 pontos 100 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0502/8067	Administração Público-P	<u> </u>		[Lic-1° cic]	45 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 13 Inglês 16 Matemática 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0502/9078 <b>☆</b>	Direito			[Lic-1° cic]	330 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 11 História 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	8 Semestres			240 ECTS
Universida	de de Coimbra - Faculdade	do Economia			
I			05 1		
Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	<ul><li>95 pontos</li><li>95 pontos</li></ul>		
	cálculo da nota para ırsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0503/9081	Economia			[Lic-1° cic]	150 vagas
$\stackrel{\wedge}{\swarrow}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0503/9147	Gestão			[Lic-1° cic]	80 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conj 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	iuntos:         	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	▶ Duração	6 Semestres	·		180 ECTS
0503/9229	Relações Internacionais			[Lic-1° cic]	45 vagas
$\stackrel{*}{\mathcal{A}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 09 Geografia 11 História	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
					4E
0503/9240	Sociologia			[Lic-1° cic]	45 vagas
_		Uma das seguintes pro 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:	[Lic-1° cic]	45 Vagas

#### Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmácia

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0504/9819	Ciências Bioanalíticas			[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
	Ciências Farmacêuticas			[Mest Integ]	160 vagas
公	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (			
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
_	Farmácia Biomédica			[Lic-1° cic]	20 vagas
公	<ul><li>Provas de ingresso (novo curso)</li></ul>	02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
Universida	do do Coimbro - Foouldado	do Lotroo			
	de de Coimbra - Faculdade				
Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0505/9677	Arqueologia e História			[Lic-1° cic]	25 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 11 História 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0505/9695	Ciência da Informação, A	Arquivística e Bibli	oteconómica	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	18 Português			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
_	Estudos Artísticos			[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 11 História 13 Inglês 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0505/9133	Estudos Clássicos			[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 11 História 14 Latim 18 Português	ovas:		

9135	Estudos Europeus		[Lic-1° cic]	35 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9138	<b>Estudos Portugueses</b>	e Lusófonos	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9139	Filosofia		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9143	Geografia		[Lic-1° cic]	74 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 09 Geografia		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9181	História		[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9182	História da Arte		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9191	Jornalismo		[Lic-1° cic]	40 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9779	Línguas Modernas		[Lic-1° cic]	70 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 18 Português		

**300 ECTS** 

Turismo, Lazer e Patr	imónio	[Lic-1° cic]	30 vagas
\$ ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Coimbra - Faculdade de Medicina

Duração

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

0506/9813	Medicina		[Mest Integ]	253 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS
0506/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ]	42 vagas
公	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolog   16 Matemática	gia (B)

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

10 Semestres

# 0507/9026 Ciências da Educação [Lic-1° cic] 85 vagas ➤ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português ➤ Duração 6 Semestres 180 ECTS

0507/9555	Psicologia		[Mest Integ]	150 vagas
\$2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0507/9238	Serviço Social		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 18 Português		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
Universida	de de Évora			
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0600/9003	Agronomia		[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0600/9257	Arquitectura		[Mest Integ]	65 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade Visual e Motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0600/0025	Arquitectura Paisagista		[Licenciatura]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		

684	Artes Visuais - Multimé	dia	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  03 Desenho ou  03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação) ou 03 Desenho 12 Hist. da Cultura	ı e Artes
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
011	Biologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5	Bioquímica		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>\frac{1}{3}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
, )	Biotecnologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Ciência e Tecnologia Ar	nimal	[Lic-1° cic]	25 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Química 16 Matemática	a (Q)
	► Classificações mínimas	Nota de 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		[Lic-1° cic]	25 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

_	Ciências da Informaçã	io e da Documentação	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
823	Ciências da Terra e da	Atmosfera	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (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
9	Design		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:	(continuação)	
		03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura	a e Artes
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1	Economia		[Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65%		
		Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Educação Básica		[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6	Educação Física e Des	porto	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despoi Grupo C (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B)		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

, au	40 40 E1014			(continuação)
_	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>\(\frac{1}{2}\)</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
910	Engenharia de Energias	Renováveis	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	► Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
116	Engenharia Geológica		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
19	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	25 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
1	Engenharia Mecatrónica		[Lic-1° cic]	25 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0/9125	Engenharia Química		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	a (Q)

9143	Geografia		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9147	Gestão		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  04 Economia  ou  16 Matemática	(continuação) ou 09 Geografia 16 Matemática	
		OU OU	To Waternatica	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9181	História		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
500/9204	Línguas, Literaturas e (	Culturas	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 08 Francês 11 História	(continuação) 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
004	Línguas, Literaturas e (	Culturas (regime pós-labora	l) [Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 05 Espanhol 08 Francês 11 História	(continuação) 13 Inglês 18 Português	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	35 vagas
_	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	11 Semestres		330 ECTS

inversida	ue ue Lvoia			(continuação)
00/0695	Psicologia		[Licenciatura]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 18 Português		
00/9841	Reabilitação Psicomot	ora	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Relações Internaciona	is	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 13 Inglês		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Sociologia		[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Teatro		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Turismo		[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
ida	de de Lisboa - Faculdade	de Belas-Artes		
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para	Média do secundário: 50%  Proyas de ingresso: 50%		

5302/9904	Arte Multimédia			[Lic-1° cic]	45 vagas
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:			
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•		

	de de Lisboa - Faculdade de	C DCIGS-AI (CS		(continuação
302/9903	Ciências da Arte e do Pa	trimónio (regime pós-labora	al) [Lic-1° cic]	25 vagas
$\updownarrow$	<ul><li>Provas de ingresso (novo curso)</li></ul>	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
302/9070	Design de Comunicação		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
302/9072	Design de Equipamento		[Lic-1° cic]	45 vagas
$\cancel{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
302/9754	Escultura		[Lic-1° cic]	45 vaga
公	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
302/9790	Pintura		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	03 Desenho		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Jniversida	de de Lisboa - Faculdade d	e Ciências		
Classificaçõe	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 100 pontos		
-	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
acesso a cu Fórmula de	9 1	•		
acesso a cu Fórmula de	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50%	[Lic-1° cic]	180 vagas
Fórmula de acesso a cu	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50%	[Lic-1º cic] (continuação) ou 02 Biologia e Geol 16 Matemática	

0701/9015 Bioquímica

70 vagas

[Lic-1° cic]

~	Engenharia Biomédica e	Biofísica	[Mest Integ]	40 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	(Q)
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 120 ponto		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1/9811	Engenharia da Energia e	do Ambiente	[Mest Integ]	70 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou  00 Oscilladores de Geologia (G)	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	. ,
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1/9115	Engenharia Geográfica		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(F)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	95 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9381	Estatística Aplicada		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0701/9141	Física		[Lic-1° cic]	50 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0701/9146	Geologia		[Lic-1° cic]	100 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
0701/9209	Matemática		[Lic-1° cic]	50 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	` ,
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
0701/9385	Matemática Aplicada		[Lic-1° cic]	50 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0701/9212	Meteorologia, Oceanog	ırafia e Geofísica	[Lic-1° cic]	20 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   07 Física e Química   16 Matemática	a (F)
	Duração	6 Semestres	1	180 ECTS

**240 ECTS** 

0701/9486	Química + Química T	ecnológica	[Lic-1° cic]	95 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 00 07 Física e Química (Q) 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 00 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   07 Física e Química (F)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   07 Física e Química (Q)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0701/9250	Tecnologias de Inforr	mação e Comunicação	[Lic-1° cic]	50 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Lisboa - Faculdade de Direito

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 120 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0702/9078	Direito		[Lic-1° cic]	510 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		

8 Semestres

# Universidade de Lisboa - Faculdade de Farmácia

▶ Duração

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

0703/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	210 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

# Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras

	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para ursos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
04/9006	Arqueologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
<b>5</b> .7	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)4/9025	Ciências da Cultura		[Lic-1° cic]	60 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
04/9040	Ciências da Linguagem	 າ	[Lic-1° cic]	50 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 18 Português ou 13 Inglês 18 Português ou	(continuação)   ou   15 Literatura Portu   18 Português 	ıguesa
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)4/9919	Est Portug e Lusófonos Estrangeira/Língua Se	s (Português e Port Língua egunda)	[Lic-1° cic]	65 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 15 Literatura Portuguesa ou	(continuação)   ou   12 Hist. da Cultura	ı e Artes
		18 Português ou	18 Português 	
	► Duração	_	To Portugues	
)4/9131		ou	[Lic-1° cic]	180 ECTS
_		ou	İ	180 ECTS
_	Estudos Africanos	ou 6 Semestres Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	İ	180 ECTS 35 vagas
_	Estudos Africanos  Provas de ingresso  Duração	ou 6 Semestres Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	İ	180 ECTS 35 vagas
<b>☆</b> 04/8106	Estudos Africanos  ► Provas de ingresso  ► Duração  Estudos Artísticos, var	ou 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português 6 Semestres	[Lic-1° cic]	180 ECTS 35 vagas 180 ECTS 30 vagas

3104	Estudos Artísticos, va	riante de Artes do Espectácul	o [Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  12 Hist. da Cultura e Artes  13 Inglês  ou  13 Inglês  15 Literatura Portuguesa  ou	(continuação) ou 13 Inglês 18 Português	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
914	Estudos Asiáticos		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\mathcal{L}$	Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Estudos Clássicos		[Lic-1° cic]	20 vagas
\frac{1}{2}	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 14 Latim 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5	Estudos Eslavos		[Lic-1° cic]	30 vagas
\$	Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5	<b>Estudos Europeus</b>		[Lic-1° cic]	65 vagas
7	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Filosofia		[Lic-1° cic]	65 vagas
7	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Geografia		[Lic-1° cic]	130 vagas
\f{\bar{\chi}}	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 09 Geografia		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

História		[Lic-1° cic]	65 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
História da Arte		[Lic-1° cic]	45 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Líng Lit e Cult (Est Ir Românicos e Líng Mo	ngleses, Norte-Americ, Alem, d)	[Lic-1° cic]	195 vagas
Provas de ingresso (alteração)	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação)   13 Inglês   15 Literatura Portu   18 Português	uguesa
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tradução		[Lic-1° cic]	60 vagas
▶ Provas de ingresso	18 Português e Uma das seguintes provas: 01 Alemão	(continuação)   05 Espanhol   08 Francês   13 Inglês	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina

Fórmula d	le cálculo da nota para	Média do secundário: 50%		
acesso a o	cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 50%		
0705/982	2 Ciências da Saúde		[Lic-1° cic]	80 vagas
Z.	✔ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

0705/9813	Medicina		[Mest Integ]	295 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 160 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

# Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária

	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
6600/9556	Higiene Oral		[Lic-1° cic] 45 vagas
<b>☆</b>	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Selecçã
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia (B)  07 Física e Química (Q)  00 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática  00 02 Biologia e Geologia (B)  18 Português  00	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   07 Física e Química (Q)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geologia (G)   18 Português
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
6600/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ] 50 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Selecçã
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 ponto Provas de ingresso: 140 ponto	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

6600/9791 ☆	Prótese Dentária		[Lic-1° cic] 45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 03 Desenho ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   03 Desenho   ou   02 Biologia e Geologia (G)   07 Física e Química (Q)   ou   02 Biologia e Geologia (G)   16 Matemática
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

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

			<u> </u>
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto: Provas de ingresso: 95 ponto:	
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
0706/9026	Ciências da Educação		[Lic-1° cic] 80 vagas
$\Rightarrow$	▶ 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 
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0706/9555	Psicologia		[Mest Integ] 155 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou	(continuação)   ou   17 Mat. Apl. Ciências Soc.   18 Português 
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

# Universidade da Madeira

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento			pontos pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 55° Provas de ingresso: 45°			
_	Arte e Multimédia			[Lic-1° cic]	15 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjunt 10 Geometria Descritiva ou 16 Matemática ou	0	continuação) ou 3 Desenho 2 Hist. da Cultura	a e Artes
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1300/9015	Bioquímica			[Lic-1° cic]	25 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas 02 Biologia e Geologia (B 07 Física e Química (Q)			
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
1300/8083	Ciclo Básico de Medicina			[Prep. MI]	38 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	I		Selecção
	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia (B</li><li>07 Física e Química (Q)</li><li>16 Matemática</li></ul>	3)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 160 Provas de ingresso: 100	0 pontos 0 pontos		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50° Provas de ingresso: 50°			
1300/9025	Ciências da Cultura			[Lic-1° cic]	44 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas 09 Geografia 11 História 18 Português	S:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira			Vagas: 50%

26 Ciências da Educação		[Lic-1° cic]	40 vagas
Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 09 Geografia 18 Português ou 11 História 18 Português ou	(continuação)   ou   17 Mat. Apl. Ciêno   18 Português 	cias Soc.
Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Comunicação, Cultura e	e Organizações	[Lic-1° 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%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Design		[Lic-1° cic]	15 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 10 Geometria Descritiva ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultur	a e Artes
▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira	'	Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Economia		[Lic-1° cic]	33 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Educação Básica		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc.	(continuação)   16 Matemática   18 Português 	
▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
► Duração	6 Semestres		180 ECTS

736	Educação Física e Desp	oorto	[Lic-1° cic]	21 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
8089	Eng Civil+Eng Electr e de Media Interactivos	Telec+Eng Informática+Design	[Lic-1° cic]	132 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
757	Estudos Ingleses e Relações Empresariais		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
147	Gestão		[Lic-1° cic]	37 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
219	Psicologia		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 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		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1300/9238	Serviço Social	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Duração	7 Semestres	210 ECTS
Universida	de do Minho		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
1000/9002	Administração Pública	[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ 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	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9006	Arqueologia	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 11 História   ou ou   11 História 09 Geografia   18 Português 11 História   ou	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
1000/9257	Arquitectura	[Mest Integ	<b>[]</b> 60 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   (continuação) 16 Matemática   ou ou   10 Geometria De 03 Desenho   16 Matemática 16 Matemática   ou	scritiva
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 100 pontos  Provas de ingresso: 100 pontos	
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

88	Biologia Aplicada		[Lic-1° cic]	53 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia (B)
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
89	Biologia-Geologia		[Lic-1° cic]	39 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Bioquímica		[Lic-1° cic]	39 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação) ou 02 Biologia e Geolo 16 Matemática	ogia (B)
	<ul><li>Duração</li></ul>	6 Semestres		180 ECTS
	Ciências da Computação		[Lic-1° cic]	64 vagas
	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Ciências da Comunicação	)	[Lic-1° cic]	60 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		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1	Design e Marketing de M	oda	[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	Direito		[Lic-1° cic]	110 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos	S	
		Provas de ingresso: 100 pontos	S	
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
)81	Economia		[Lic-1° cic]	60 vagas
$\hat{\lambda}$	Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  04 Economia  16 Matemática  ou  11 História  16 Matemática  ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos	 S	
	,	Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Educação		[Lic-1° cic]	43 vagas
7	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos	S	
		Provas de ingresso: 100 pontos	S	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Educação Básica		[Lic-1° cic]	73 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos	S	
		Provas de ingresso: 100 pontos	S	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
8	Engenharia Biológica		[Mest Integ]	55 vagas
7	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)

1000/9359	Engenharia Biomédica	a	[Mest Integ] 50 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática   
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1000/0233	Engenharia Civil		[Licenciatura] 105 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
_	Engenharia de Comun	icações	[Mest Integ] 30 vagas
<b>27</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1000/9366	Engenharia Electrónio	ca Industrial e Computadores	[ <b>Mest Integ</b> ] 70 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática   
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
1000/9509	Engenharia e Gestão	Industrial	[Mest Integ] 40 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
		ou	

~	Engenharia Informátio	ca	[Lic-1° cic]	117 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Engenharia de Materia	ais	[Mest Integ]	30 vagas
-	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
	Engenharia de Polímei	ros	[Mest Integ]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (Q) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
	Engenharia Têxtil (reg	jime pós-laboral)	[Mest Integ]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
			<u>'</u>	

81 <u>Es</u> t	atística Aplicada		[Lic-1° cic]	30 vagas
☆ ► Pi	rovas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (G)
► Di	uração	6 Semestres		180 ECTS
38 <b>Est</b>	udos Portugueses e	Lusófonos	[Lic-1° cic]	45 vagas
☆ ► Pi	rovas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
▶ Di	uração	6 Semestres		180 ECTS
Filo	osofia		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Pi	rovas de ingresso	18 Português		
▶ Di	uração	6 Semestres		180 ECTS
Físi			[Lic-1° cic]	34 vagas
▶ Pi	rovas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (G)
▶ D	uração	6 Semestres		180 ECTS
Ged	ografia		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Pi	rovas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 09 Geografia		
► C	lassificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
▶ Di	uração	6 Semestres		180 ECTS
Ges ▶ Pi	stão		[Lic-1° cic]	67 vagas
▶ Pi	rovas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   09 Geografia   16 Matemática 	
► Ci	lassificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
▶ Di	uração	6 Semestres		180 ECTS

)/9181	História		[Lic-1° cic]	36 vagas
☆	▶ 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		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)/9192	Línguas Aplicadas		[Lic-1° cic]	45 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  18 Português ou  01 Alemão  15 Literatura Portuguesa ou  08 Francês  15 Literatura Portuguesa ou	(continuação)   ou   13 Inglês   15 Literatura Portu   	ıguesa
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)/9193	Línguas e Culturas Ori	entais	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9195	Línguas e Literaturas I	Europeias	[Lic-1° cic]	49 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0/9209	Matemática		[Lic-1° cic]	49 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

000/9813	Medicina		[Mest Integ]	120 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia (B)</li><li>07 Física e Química (Q)</li><li>16 Matemática</li></ul>		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS
000/9785	Negócios Internacionais		[Lic-1° cic]	23 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  04 Economia  13 Inglês ou  09 Geografia  16 Matemática ou	(continuação) ou 13 Inglês 16 Matemática	
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
000/0659	Optometria e Ciências da	a Visão	[Licenciatura]	58 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia (B)  ou  07 Física e Química (F)  ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(F)
000/9555	Psicologia		[Mest Integ]	61 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática		
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
000/9223	Química		[Lic-1° cic]	59 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  07 Física e Química (Q)  ou  02 Biologia e Geologia (B)  07 Física e Química (Q)  ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		

9 Relações Internacion	ais	[Lic-1° cic]	70 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Sociologia		[Lic-1° cic]	63 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
► Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tecnologias e Sistema	as de Informação	[Lic-1° cic]	60 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tecnologias e Sistema laboral)	as de Informação (regime pó	S- [Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	50%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	50%

0901/9813 ☆			[Mest Integ]	230 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
9448	Antropologia		[Lic-1° cic]	55 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia	(continuação)   11 História   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9006	Arqueologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
20	Ciência Política e Rela	ções Internacionais	[Lic-1° cic]	80 vagas
<b>ነ</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
23	Ciências da Comunicaç	ção	[Lic-1° cic]	85 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
8	Ciências da Linguagen	n (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
46	Ciências Musicais		[Lic-1° cic]	30 vagas
7	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
38	Estudos Portugueses e	Lusófonos	[Lic-1° cic]	40 vagas
2	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Sida	de Nova de Lisboa Tac	diddic de olelicias sociais e l'ai	Ilalias	(continuação)
139	Filosofia		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Geografia e Planeam	ento Regional	[Lic-1° cic]	70 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	História		[Lic-1° cic]	40 vagas
➤ Provas de ingresso	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
	História da Arte		[Lic-1° cic]	50 vagas
▶ Provas de ingresso	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Línguas, Literaturas	e Culturas	[Lic-1° cic]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Sociologia		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Sociologia (regime po	ós-laboral)	[Lic-1° cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

0902/9252	Tradução		[Lic-1° cic]	55 vagas
<b>1</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

Classificaçõ	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 95 pontos		
	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
903/9348	Biologia Celular e Molec	ular	[ <b>Lic-1° cic</b> ] 50	) vagas
☆	▶ Provas de ingresso	O2 Biologia e Geologia (B) e   Uma das seguintes provas: O4 Economia	(continuação) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS
03/9015	Bioquímica		[Lic-1° cic] 80	) vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  07 Física e Química (F)  ou  07 Física e Química (Q)  ou  02 Biologia e Geologia (B)  07 Física e Química (F)  ou  02 Biologia e Geologia (B)  07 Física e Química (C)  ou  08 Biologia e Geologia (B)	(continuação) ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS
3/8036	Conservação - Restauro		[Lic-1° cic] 25	vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva	(continuação) 12 Hist. da Cultura e Arto 16 Matemática	es
	▶ Duração	6 Semestres	180	ECTS
_	Engenharia do Ambiente		[Mest Integ] 70	) vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	

ou

10 Semestres

▶ Duração

**300 ECTS** 

0903/9359	Engenharia Biomédica		[Mest Integ] 55 vagas
$\stackrel{*}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática   
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
0903/0233	Engenharia Civil		[Licenciatura] 125 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática   
0903/9367	Engenharia Electrotécn	ica e de Computadores	[Mest Integ] 160 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
0903/9368	Engenharia Física		[Mest Integ] 30 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

0903/9116	Engenharia Geológica		[Lic-1° cic]	30 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0903/0290	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Licenciatura]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Descri 16 Matemática	tiva
0903/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	160 vagas
<∕▶	Due ve e de franças e	Um dos soquintos conjuntos:	(continuação)	
M	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou  01 Matemática ou	ou 07 Física e Química 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	, ,
M	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> </ul>	16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática	ou 07 Física e Química 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	, ,
M	_	16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou Nota de candidatura: 125 pontos	ou 07 Física e Química 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	, ,
0903/9096	► Classificações mínimas	16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou Nota de candidatura: 125 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	ou 07 Física e Química 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
0903/9096	<ul><li>► Classificações mínimas</li><li>► Duração</li></ul>	16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou Nota de candidatura: 125 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	ou 07 Física e Química 16 Matemática ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q) 180 ECTS

0903/0304	Engenharia Mecânica		[Licenciatura] 65 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
903/9370	Engenharia Química e l	Bioquímica	[Mest Integ] 75 vagas
含	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática   
	▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS
9209	Matemática		[Lic-1° cic] 25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
9224	Química Aplicada		[Lic-1° cic] 45 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	de Nova de Lisboa - Facul		
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 ponto	
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
078	Direito		[Lic-1° cic] 100 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português	
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	125 pontos 95 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para		Média do secundário:	50%		
acesso a cursos deste estabelecimento		Provas de ingresso:	50%		
0904/9081	Economia			[Lic-1° cic]	180 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0904/9147	Gestão			[Lic-1° cic]	210 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática			
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:			
0006/0155 Costão do informação			[Lic_1º cic]	60 yagas

	Gestão de informação		[Lic-1° cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade do Porto - Faculdade de Arquitectura

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

	Arquitectura		[Mest Integ]	120 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para Irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
5402/9007	Artes Plásticas		[Lic-1° cic]	90 vagas
公	► Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
5402/9070	Design de Comunicação		[Lic-1° cic]	50 vagas
公	► Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
	de do Porto - Faculdade de	e Ciências  Nota de candidatura: 100 pontos		
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de				
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento cálculo da nota para	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Licenciatura]	25 vagas
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento cálculo da nota para ursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	[Licenciatura]	25 vagas
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1103/0025	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento cálculo da nota para irsos deste estabelecimento Arquitectura Paisagista	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	[Licenciatura]	
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1103/0025	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento cálculo da nota para ursos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista  Provas de ingresso	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)		25 vagas
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1103/0025	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento cálculo da nota para ursos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista  Provas de ingresso  Astronomia	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (B) 03 Biologia e Geologia (C) 04 Física e Química (C)		
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1103/0025	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento cálculo da nota para ursos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista  Provas de ingresso  Astronomia Provas de ingresso	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		20 vagas
Classificaçõ acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1103/0025	es mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento cálculo da nota para ursos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista  Provas de ingresso  Astronomia  Provas de ingresso	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática	[Lic-1° cic]	20 vagas

9015	Bioquímica		[Lic-1° cic]	70 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	<u> </u>	5
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9696	Ciência de Computadore	S	[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\checkmark}{\sim}$	► Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9824	Ciências de Engenharia		[Lic-1° cic]	45 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (G)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   ou   02 Biologia e Geolog   16 Matemática	. ,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
09	Ciências e Tecnologia do	Ambiente	[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
368	Engenharia Física		[Mest Integ]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
312	Engenharia de Redes e S	istemas Informáticos	[Mest Integ]	70 vagas
$\mathcal{Z}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
141	Física		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1103/9146	Geologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9209	Matemática		[Lic-1° cic]	50 vagas
$\stackrel{\checkmark}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1103/9223	Química		[Lic-1° cic]	90 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

1101/9554	Ciências da Nutrição		[Lic-1° cic]	65 vagas
公	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Desporto

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

	Ciências do Desporto		[Lic-1° cic]	110 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
	Duração	6 Semestres		180 FCTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Direito

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 120 pont Provas de ingresso: 120 pont		
	cálculo da nota para	Média do secundário: 60%	103	
	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 40%		
1114/9066	Criminologia		[Lic-1° cic]	35 vaga
$\Delta$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 11 História 18 Português		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
114/9078	Direito		[Lic-1° cic]	140 vaga
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português		
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECT
Indiana III	de de Deute E. I. C. C.	. Francosta		
Jniversida	de do Porto - Faculdade d	e Economia		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
1104/9081	Economia		[Lic-1° cic]	216 vaga
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	04 Economia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECT:
104/9147	Gestão		[Lic-1° cic]	114 vaga
公	▶ Provas de ingresso	04 Economia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Jniversida	de do Porto - Faculdade d	e Engennaria		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pont Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
1105/9493	Bioengenharia		[Mest Integ]	60 vaga
~	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F)	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	(Q)

16 Matemática ou10 Semestres

▶ Duração

**300 ECTS** 

				4.0
397	Ciências de Engenhar Geoambiente	ria - Engenharia de Minas e	[Lic-1° cic]	10 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e	(continuação)   07 Física e Química	• •
		Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G)	07 Física e Química   18 Português	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
808	Engenharia do Ambie	nte	[Mest Integ]	40 vagas
分	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0	Engenharia Civil		[Mest Integ]	175 vagas
➢ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática			
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
57	Engenharia Electroté	cnica e de Computadores	[Mest Integ]	195 vagas
$\langle \rangle$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português	
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0	Engenharia Industria	l e Gestão	[Mest Integ]	50 vagas
<b>₹</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português   	
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
59	Engenharia Informáti	ica e Computação	[Mest Integ]	102 vagas
$\stackrel{\sim}{\mathcal{L}}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português	

1105/9369	Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	112 vagas
$\stackrel{\bullet}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  07 Física e Química (F)  16 Matemática  ou  10 Geometria Descritiva  16 Matemática  ou	(continuação) ou 16 Matemática 18 Português	
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1105/9460	Engenharia Metalúrgica e de Materiais		[Mest Integ]	21 vagas
众	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e   Uma das seguintes provas:   02 Biologia e Geologia (B)   02 Biologia e Geologia (G)	(continuação) 07 Física e Química 07 Física e Química 18 Português	
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
1105/9461	Engenharia Química		[Mest Integ]	65 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:   07 Física e Química (F)   16 Matemática   ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Farmácia

- 1	Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
	Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	50%
	acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	50%

1106/9494	Ciências Farmacêuticas		[Mest Integ]	185 vagas
公	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Letras

	ões mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 pontos		
	e cálculo da nota para ursos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
1107/9006	Arqueologia		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História		

6 Semestres

▶ Duração

180 ECTS

Ciência da Informação		[Lic-1° cic]	40 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ciências da Comunicaç Multimédia	ão: Jornalismo, Assessoria,	[Lic-1° cic]	75 vagas
▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	18 Português		
<b>Duração</b>	6 Semestres		180 ECTS
Ciências da Linguagem		[Lic-1° cic]	20 vagas
Provas de ingresso	18 Português		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Estudos Portugueses e	Lusófonos	[Lic-1° cic]	20 vagas
Provas de ingresso	18 Português		
<b>Duração</b>	6 Semestres		180 ECTS
Filosofia		[Lic-1° cic]	65 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
<i>Duração</i>	6 Semestres		180 ECTS
Geografia		[Lic-1° cic]	80 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
História		[Lic-1° cic]	80 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
História da Arte		[Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)	o coros	Selecção
▶ Provas de ingresso	Capacidade para percepcionar formas  Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	e cores.	
Duração	6 Semestres		180 ECTS

Línguas Aplicadas		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação)   13 Inglês   18 Português 	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas e Relações	Internacionais	[Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação)   13 Inglês   15 Literatura Portu   18 Português	uguesa
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Línguas, Literaturas	e Culturas	[Lic-1° cic]	85 vagas
➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês	(continuação)   13 Inglês   18 Português 	
> Duração	6 Semestres		180 ECTS
Sociologia		[Lic-1° cic]	50 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
► Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade do Porto - Faculdade de Medicina

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

1108/9813	Medicina		[Mest Integ]	245 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS

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

	ões mínimas exigidas para ursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	e cálculo da nota para ursos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
1113/9548	Medicina Dentária		[Mest Integ]	90 vagas
\$	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

1109/9026	Ciências da Educação	[Lic-1	l° cic]	55 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1109/9555	Psicologia	[Mes	t Integ]	115 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS

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

	cálculo da nota para ursos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	Ciências do Meio Aquát	tico	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\textstyle \checkmark}{\cancel{\sim}}$	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B)		
	Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1110/9813	Medicina		[Mest Integ]	155 vagas
$\stackrel{\wedge}{\swarrow}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	<ul><li>Classificações mínimas</li></ul>	Nota de candidatura: 150 pontos Provas de ingresso: 150 pontos		
	▶ Duração	12 Semestres		360 ECTS
1110/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	60 vagas
_	Medicina Veterinária  ► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)	[Mest Integ]	60 vagas Selecção
_		•	[Mest Integ]	
_	▶ Pré-requisito	Grupo B (ver anexo I)  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	[Mest Integ]	

#### Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Arquitectura

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:			
	Arquitectura			[Mest Integ]	130 vagas
$\stackrel{\bullet}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes con	juntos:	(continuação)	

▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática
▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

# 0802/8073 Arquitectura, área de especialização em Arquitectura [Mest Integ] 31 vagas de Interiores ➤ Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos: | (continuação)

▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática
▶ Duração	10 Semestres	300 ECTS

0802/8074	Arquitectura, área de e Urbanística	especialização em Gestão	[Mest Integ]	31 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia 10 Geometria Descritiva ou 09 Geografia 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
802/8075	Arquitectura, área de e Urbano e Territorial	especialização em Planeame	nto [Mest Integ]	31 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia 10 Geometria Descritiva ou 09 Geografia 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
0802/9069	Design		[Lic-1° cic]	31 vagas
<b>₹</b> 2	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   12 Hist. da Cultura (	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0802/9071	Design de Moda		[Lic-1° cic]	31 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   12 Hist. da Cultura (	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Universida	de Técnica de Lisboa - Fa	culdade de Medicina Veteriná	ria	
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 120 ponto		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		

Comunicação interpessoal

02 Biologia e Geologia (B)07 Física e Química (Q)

Grupo B (ver anexo I)

11 Semestres

0801/9847 Medicina Veterinária

▶ Provas de ingresso

Duração

95 vagas

Selecção

**330 ECTS** 

[Mest Integ]

#### Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	Ciências do Desporto		[Lic-1° cic]	109 vaga
公	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despo Grupo C (ver anexo I)	rtiva	Selecçã
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
806/9068	Dança		[Lic-1° cic]	15 vaga
公	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e artística Grupo I (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação)   13 Inglês   18 Português 	
-	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Ergonomia		[Lic-1° cic]	20 vaga
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
806/9162	Gestão do Desporto		[Lic-1° cic]	30 vaga
公	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)		Selecçã
	▶ Provas de ingresso	Duas das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
806/1703	Reabilitação Psicomoto	ora	[Licenciatura]	50 vaga
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		

#### Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pon Provas de ingresso: 95 ponto	
Fórmula de	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	
0803/0025	Arquitectura Paisagista		[Licenciatura] 45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descritiva   16 Matemática 
0803/9011	Biologia		[Lic-1° cic] 45 vagas
्री	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0803/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic] 30 vagas
\$	Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática 
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0803/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1° cic] 45 vagas
公 ·	▶ Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (Q)   16 Matemática 

0803/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1° cic]	20 vagas
<b>A</b>	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	n (Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0803/9114	Engenharia Florestal		[Lic-1° cic]	20 vagas
☆	Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	a (Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0803/9129	Engenharia Zootécnica		[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	n (Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0804/9002	Administração Pública			[Lic-1° cic]	93 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
0804/9448	Antropologia			[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

010	Ciânaia Daláisa		Dia 40 sist	40
	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	[Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Ciências da Comunicaç	ão	[Lic-1° cic]	62 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Relações Internaciona	is	[Lic-1° cic]	72 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
}	Serviço Social		[Lic-1° cic]	58 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
	Sociologia		[Lic-1° cic]	67 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
dad	de Técnica de Lisboa - Ins	stituto Superior de Economia	e Gestão	
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
1	Economia		[Lic-1° cic]	170 vagas
3	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português	

ou

6 Semestres

▶ Duração

180 ECTS

0805/9140	Finanças		[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0805/9147	Gestão		[Lic-1° cic]	205 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0805/9210	Matemática Aplicada	à Economia e à Gestão	[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 04 Economia 16 Matemática ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico

		-			
1	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	120 pontos 100 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%		
0807/9257	Arquitectura			[Mest Integ]	50 vagas
$\stackrel{*}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes con 16 Matemática ou 03 Desenho 16 Matemática ou	juntos:           	(continuação) ou 10 Geometria Descr 16 Matemática	itiva
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS
0807/9357	Engenharia Aeroespacia	I		[Mest Integ]	65 vagas
公	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (I 16 Matemática	-)		
	▶ Duração	10 Semestres			300 ECTS

07/9099	Engenharia do Ambient	ie	[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
07/9911	Engenharia e Arquitect	ura Naval	[Lic-1° cic]	10 vagas
公	▶ Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
358	Engenharia Biológica		[Mest Integ]	65 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
359	Engenharia Biomédica		[Mest Integ]	50 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
60	Engenharia Civil		[Mest Integ]	185 vagas
公	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
67	Engenharia Electrotécr	nica e de Computadores	[Mest Integ]	205 vagas
公	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
58	Engenharia Física Tecn	ológica	[Mest Integ]	60 vagas
2	▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F)		
I	- Trovas ac ingresso	16 Matemática		

Engenharia Geológica e	de Minas	[Lic-1° cic]	20 vagas
Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(Q)
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática	e de Computadores	[Lic-1° cic]	170 vagas
<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	<ul><li>16 Matemática</li><li>e</li><li>Uma das seguintes provas:</li><li>02 Biologia e Geologia (B)</li></ul>	(continuação)   02 Biologia e Geolog   07 Física e Química   07 Física e Química	(F)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia de Materiai	s	[Lic-1° cic]	20 vagas
▶ Provas de ingresso (alteração)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática 	(O)
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Mecânica		[Mest Integ]	165 vagas
▶ Provas de ingresso	07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
Engenharia Química		[Mest Integ]	70 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática	(O)
▶ Duração	10 Semestres		300 ECTS
Matemática Aplicada e (	Computação	[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação)   02 Biologia e Geolog   07 Física e Química   07 Física e Química	(F)
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 140 ponto Provas de ingresso: 120 ponto		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Técnico (instalações no Tagus Park)

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 120 ponto Provas de ingresso: 100 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
0808/9912	Engenharia Electrónica		[Lic-1° cic]	33 vagas
な	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
808/9104	Engenharia e Gestão Ind	lustrial	[Lic-1° cic]	40 vaga
公	<ul><li>▶ Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química 16 Matemática	(Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0808/9121	Engenharia Informática	e de Computadores	[Lic-1° cic]	98 vagas
$\stackrel{\textstyle \nwarrow}{\swarrow}$	► Provas de ingresso (alteração)	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação) 02 Biologia e Geolog 07 Física e Química 07 Física e Química	(F)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
0808/9746	Engenharia de Redes de	Comunicações	[Lic-1° cic]	68 vagas
☆	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação) 02 Biologia e Geoloç 07 Física e Química 07 Física e Química	(F)
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
				100 LC13
Jniversida	de de Trás-os-Montes e Alt	o Douro		100 LC13
Classificaçõ	de de Trás-os-Montes e Alto es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	O Douro  Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		100 ECTS
Classificaçõe acesso a cu Fórmula de	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 95 pontos		100 ECTS
Classificaçõo acesso a cu Fórmula de acesso a cu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%		25 vagas
Classificaçõo acesso a cu Fórmula de acesso a cu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65%		
Classificaçõo acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1200/0025	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 10 Geometria Descritiva		
Classificaçõe acesso a cu Fórmula de acesso a cu 1200/0025	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Arquitectura Paisagista  Provas de ingresso	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35% Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 10 Geometria Descritiva	[Licenciatura]	25 vagas 37 vagas

1200/9011	Biologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9012	Biologia e Geologia		[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9015	Bioquímica		[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9693	Ciência Alimentar		[Lic-1° cic]	40 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9023	Ciências da Comunicaçã	0	[Lic-1° cic]	65 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9707	Ciências do Desporto		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9038	Ciências de Engenharia	- Engenharia Zootécnica	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Comunicação e Multiméo	dia	[Lic-1° cic]	40 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Ecologia Aplicada		[Lic-1° cic]	20 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Economia		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Educação Básica		[Lic-1° cic]	45 vagas
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 11 História 16 Matemática 18 Português		
<b>Duração</b>	6 Semestres		180 ECTS
Educação Física e Despo	orto Escolar	[Lic-1° cic]	50 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	22 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia do Ambiente		[Lic-1° cic]	22 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (Q) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática 	critiva
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

1200/1200	Engenharia Biomédica		[Licenciatura]	23 vagas
	► Provas de ingresso (novo curso)	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	(Q)
1200/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática   	itiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9112	Engenharia Electrotécnic	ca e de Computadores	[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>7</b> 7	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Descr   16 Matemática 	itiva
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
•	Engenharia de Energias		[Lic-1° cic]	25 vagas
23	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B)	(continuação)   ou	
		<ul><li>16 Matemática</li><li>ou</li><li>07 Física e Química (F)</li><li>16 Matemática</li><li>ou</li></ul>	10 Geometria Descr     16 Matemática	ritiva
	▶ Duração	ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática	· ·	itiva 180 ECTS
•	Engenharia Florestal	ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	· ·	
•		ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	16 Matemática     	180 ECTS

1200/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	22 vagas
公	▶ Provas de ingresso	16 Matemática e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G)	(continuação)   07 Física e Química   07 Física e Química   10 Geometria Desc	a (Q)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9830	Engenharia de Reabilita	ıção e Acessibilidade Huma	anas [Lic-1° cic]	25 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9752	Enologia		[Lic-1° cic]	37 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9761	Genética e Biotecnologi	a	[Lic-1° cic]	45 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9147	Gestão		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9185	Informática		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1200/9196	Línguas e Relações Emp	oresariais	[Lic-1° cic]	30 vagas
	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

00/9847	Medicina Veterinária		[Mest Integ]	65 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
0/9219	Psicologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1	Reabilitação Psicomot	ora	[Lic-1° cic]	40 vagas
₹	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Serviço Social		[Lic-1° cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Duração	7 Semestres		210 ECTS
	Teatro e Artes Perforn	nativas	[Lic-1° cic]	15 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)	Tecnologias de Inform	ação e Comunicação	[Lic-1° cic]	45 vagas
分	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Chaves)

es mínimas exigidas para Irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
cálculo da nota para				
irsos deste estabelecimento	Provas de Ingresso:	35%		
Animação Sociocultural			[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:		
▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
Turismo			[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:		
Duração	6 Semestres			180 ECTS
	risos deste estabelecimento cálculo da nota para irsos deste estabelecimento  Animação Sociocultural  ► Provas de ingresso  Turismo  ► Provas de ingresso	rsos deste estabelecimento  cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Média do secundário: Provas de ingresso:  Animação Sociocultural  Provas de ingresso  Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português  Duração  Turismo  Provas de ingresso  Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português  Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 11 História 11 História 18 Português	Provas de ingresso: 95 pontos  cálculo da nota para Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Animação Sociocultural  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Duração 6 Semestres  Turismo  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  ▶ Duração 11 História 18 Português  ■ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	Provas de ingresso: 95 pontos  Cálculo da nota para Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Animação Sociocultural [Lic-1° cic]  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Duração 6 Semestres  Turismo [Lic-1° cic]  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português  Duração [Lic-1° cic]  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português

#### ENSINO SUPERIOR PÚBLICO POLITÉCNICO

#### Distrito de Aveiro

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

3014/9245	Tecnologia e Design de Produto		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para Média do secundário: 50% acesso a cursos deste estabelecimento Provas de ingresso: 50%			
Enfermagem		[Lic-1° cic]	70 vagas
Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 25%
Duração	8 Semestres		240 ECTS
isioterapia		[Bac+Lic]	22 vagas
Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 25%
Gerontologia		[Bac+Lic]	22 vagas
Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
Preferência regional	Área de influência: Aveiro		Vagas: 25%
	Preferência regional  Duração  isioterapia Pré-requisito  Provas de ingresso  Preferência regional  Pré-requisito  Pré-requisito  Provas de ingresso	O2 Biologia e Geologia (B) O7 Física e Química (Q)  Área de influência: Aveiro  8 Semestres  Fisioterapia  Pré-requisito  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: O2 Biologia e Geologia (B) O7 Física e Química (Q)  Preferência regional  Área de influência: Aveiro  Gerontologia  Pré-requisito  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: O2 Biologia e Geologia (B) O7 Física e Química (Q)  Area de influência: Aveiro  Aveiro  Area de influência: Aveiro  Area de influência: Aveiro  Area de influência: Aveiro  Area de influência: Aveiro	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)  Preferência regional Área de influência: Aveiro  8 Semestres  Fisioterapia  [Bac+Lic]  Pré-requisito  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)  Preferência regional  Aveiro  Gerontologia  [Bac+Lic]  Pré-requisito  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Preferência regional  Freferência regional  Aveiro  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)  Preferência regional  Area de influência:

3013/1699	Radiologia		[Bac+Lic] 22 vaga
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Selecçã
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)	
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro	Vagas: 259
3013/1774	Terapia da Fala		[Bac+Lic] 22 vaga
	▶ Pré-requisito	da Fala, nos termos definidos pela	juagem e/ou fala" e do domínio da
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   16 Matemática
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro	Vagas: 259

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento  Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
		Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3012/9715	Comércio		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Viseu		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3012/9733	Documentação e Arquiví	ística	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Viseu		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

(continuação)

09 <b>E</b>	Engenharia Electrotécnica		[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>☆</b> ►	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
<b>•</b>	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Viseu		Vagas: 50%
<b>•</b>	Duração	6 Semestres		180 ECTS
C	Gestão Pública e Autá	irquica	[Lic-1° cic]	40 vagas
•	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
•	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Viseu		Vagas: 30%
<b></b>	Duração	6 Semestres		180 ECTS
Técnico Superior de Secretariado		[Lic-1° cic]	40 vagas	
•	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 13 Inglês 18 Português		
•	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Viseu		Vagas: 30%
<b></b>	Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tecnologias da Informação		[Lic-1° cic]	30 vagas	
•	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

açõ€				
a cui	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
56	Contabilidade		[Lic-1° cic]	70 vagas
<b>73</b>	▶ 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: 026,110,111,112,162,182,412		Vagas: 15%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Contabilidade (regime po	ós-laboral)	[Lic-1° 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, Viseu, Madeira	R. A. Açores,	Vagas: 20% R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,110,111,112,162,182,412		Vagas: 15%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Finanças		[Lic-1° cic]	30 vagas
	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
		<ul><li>04 Economia</li><li>16 Matemática</li><li>18 Português</li></ul>		
	<ul><li>Duração</li></ul>	16 Matemática		180 ECTS
3	▶ Duração Finanças (regime pós-laboration)	16 Matemática 18 Português 6 Semestres	[Lic-1° cic]	180 ECTS 15 vagas
		16 Matemática 18 Português 6 Semestres	[Lic-1° cic]	
	Finanças (regime pós-lak	16 Matemática 18 Português 6 Semestres  Doral)  Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática	[Lic-1° cic]	
•	Finanças (regime pós-lat	16 Matemática 18 Português 6 Semestres  Doral) Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	[Lic-1° cic]	15 vagas
5	Finanças (regime pós-lata Provas de ingresso  ▶ Duração	16 Matemática 18 Português 6 Semestres  Doral) Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		15 vagas 180 ECTS

#### Universidade de Aveiro - Inst. Superior de Contabilidade e Administração de Aveiro (continuação)

3011/8005	Marketing (regime po	ós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Beja

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

Classificaçõe	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura:	95 pontos	
	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	95 pontos	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
3021/9011	Biologia	-	[Lic-1° cic]	25 vagas
	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Uma das seguintes pr 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ( 16 Matemática	a (B)	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lei Açores, R. A. Madeira	ria, Lisboa, Portalegre, Porto, S	<i>Vagas: 50%</i> etúbal, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 022,024,087,105,117,	referencial: 321,324,334,337,350,351,436,5	<b>Vagas: 30%</b> 543,546,636
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3021/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ( 16 Matemática	a (B)	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lei Açores, R. A. Madeira	ria, Lisboa, Portalegre, Porto, S	<i>Vagas: 50%</i> etúbal, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	022,023,024,041,105,	referencial: 107,117,120,321,324,332,334,3 547,550,583,631,771,S13	<i>Vagas: 30%</i> 338,349,350,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3021/9087	Engenharia Alimentar	[Lid	c-1º cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre Açores, R. A. Madeira	:, Porto, S∈	Vagas: 50% etúbal, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,023,024,042,053,120,128,129,142,167 432,451,550,583,592,631,726,727,743,755		<i>Vagas: 30%</i> 16,333,338,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3021/9099	Engenharia do Ambiente	[Lid	c-1º cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Leiria, Lisboa, Portalegre Açores, R. A. Madeira	;, Porto, Se	<i>Vagas: 50%</i> etúbal, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 041,042,053,106,120,128,129,142,167,178 353,420,421,440,442,541,542,547,755,815		Vagas: 15% 23,324,335,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%
· ·		

022/9005	Animação Sociocultural		[Lic-1° cic]	30 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Coimbra, Évora, Faro, Lisboa, F	Portalegre, Santa	<i>Vagas: 50%</i> rém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 309,389,558,560,570,634		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

7 Artes P	lásticas e Multime	édia	[Lic-1° cic]	30 vagas
♪ Provas	s de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
► Preferé	ência regional	Área de influência: Beja, Coimbra, Évora, Faro, Lisl	ooa, Portalegre, Santa	Vagas: 50% arém, Setúbal
► Outros	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencia 070,071,073,084,850,851,858,8		<i>Vagas: 30%</i> 986,A25,A26
Duraçã	ĭo	6 Semestres		180 ECTS
Despor	to		[Lic-1° cic]	30 vagas
► Provas	s de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
▶ Preferé	ência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lisboa, Porta	legre, Setúbal	Vagas: 50%
► Outros	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencia 089,984	:	Vagas: 30%
Duraçã	ĭo	6 Semestres		180 ECTS
3 Educaç	ão Básica		[Lic-1° cic]	35 vagas
► Provas	s de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 11 História	(continuação)   16 Matemática   18 Português 	
► Preferé	ência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lisboa, Porta	legre, Setúbal	Vagas: 50%
▶ Duraçã	ĭo	6 Semestres		180 ECTS
Educaç	ão e Comunicação	Multimédia	[Lic-1° cic]	30 vagas
► Provas	s de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
► Preferé	ência regional	Área de influência: Beja, Coimbra, Évora, Faro, Lisl	ooa, Portalegre, Santa	Vagas: 50% arém, Setúbal
▶ Outros	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencia 070,084,841,850,851,858,867,8	l:	Vagas: 30%
▶ Duraçã	ňo	6 Semestres		180 ECTS

3022/9238	Serviço Social		[Lic-1° cic]	45 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Coimbra, Évora, Faro, Lisboa, Po	ortalegre, Santar	<i>Vagas: 50%</i> ém, Setúbal
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 088,104,983		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Instituto Po	olitécnico de Beja - Escola	Superior de Saúde de Beja		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% to Provas de ingresso: 35%		
7005/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>\( \frac{1}{2} \)</b>	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7005/9501	Enfermagem (entrada	no 2.º semestre)	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7005/9861	Saúde Ambiental		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3023/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	45 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,102,400,403,406,409,434,447,732,	,811	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,469,472,551,587,813		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Gestão de Empresas		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>\( \frac{1}{2} \)</b>	▶ 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: 010,026,034,100,112,122,147,346,425,625,626,656,831,832	,433,439,540,5	<b>Vagas: 30%</b> 49,562,590,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3023/9994	Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
		16 Matemática		
	▶ Preferência regional	16 Matemática Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	<ul><li>▶ Preferência regional</li><li>▶ Outros acessos preferenciais</li></ul>	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal	,433,439,540,5	Vagas: 30%

3023/9218	Protecção Civil		[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 010,031,041,106,147,169,321,323,324,625,626,831	,335,353,433,4	<i>Vagas: 30%</i> 140,547,562,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3023/9254	Turismo		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,170,205,337,386,445,448,502,566,	,636,716,717,8	<b>Vagas: 30%</b> 341,842
	▶ Duração	5 Semestres + 2 Trimestres		180 ECTS

#### Distrito de Braga

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3031/9056	Contabilidade		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ 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%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/9869	Contabilidade (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	55 vagas
公	▶ 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%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

			(continuação)
Finanças		[Lic-1° cic]	20 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Finanças (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Fiscalidade		[Lic-1° cic]	30 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%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Fiscalidade (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	55 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%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão Bancária e Seguros		[Lic-1° cic]	21 vagas
➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão Bancária e Seguros (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		

2021/0242	Caliaitadania		[]:- 40 -:-1	25
_	Solicitadoria		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>\$</b> \$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
	_	04 Economia		
		11 História		
		18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3031/8015	Solicitadoria (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	55 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
	_	04 Economia		
		11 História		
		18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

		l l	<u> </u>	
-	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3032/9470	Design Gráfico		[Lic-1° cic]	36 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
<ul> <li>▶ Preferência regional Área de influência:</li> <li>Braga, Porto, Viana do Caste</li> </ul>		Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3032/9873	Design Gráfico (regime	e pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>₹</b> 2	▶ 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3032/9074	Design Industrial		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ 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%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

			<u> </u>	(00111111111111111111111111111111111111
/9185	Informática		[Lic-1° cic]	40 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,122,165,166,174,176,180,813		Vagas: 15%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
8	Informática (regime pós	-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,122,165,166,174,176,180,813		Vagas: 15%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1	Informática para a Saúde		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9	Informática para a Saúd	e (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Universidade do Minho - Escola Superior de Enfermagem de Calouste Gulbenkian

es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
Enfermagem		[Lic-1° cic]	80 vagas
▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga		Vagas: 50%
▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
	rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Enfermagem  Pré-requisito  Provas de ingresso  Preferência regional	rsos deste estabelecimento  cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%  Enfermagem  Pré-requisito  Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)  Preferência regional  Area de influência: Braga	rsos deste estabelecimento  rsos deste estabelecimento  Provas de ingresso: 100 pontos  Média do secundário: 50%  Provas de ingresso: 50%  Enfermagem  [Lic-1° cic]  Pré-requisito  Comunicação interpessoal  Grupo A (ver anexo I)  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)  Preferência regional  Area de influência: Braga

#### Distrito de Bragança

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

	micomico de Bragança Est	rom capanar rigimina ao zinganiş		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3041/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Vagas Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Porto, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu		
	▶ Outros acessos preferenciais	S Cursos com acesso preferencial: Va 017,022,023,101,105,118,132,334,338,352,432,433,436, 591,629,631,727,747,779,780,S13		<i>Vagas: 30%</i> 6,543,583,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3041/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Gua Castelo, Vila Real, Viseu	rda, Porto, Viana	Vagas: 50% i do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,120,178,306,307,316,338,420,421 550,583,631,657,668,727,769,780	1,432,437,442,45	<i>Vagas: 30%</i> 51,531,541,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

011//0//	Engenharia do Ambiente	[L	ic-1° cic]	25 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu	Porto, Vian	Vagas: 50% a do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 017,041,087,101,106,118,132,320,321,323,431,440,442,470,547,591,629,668,779,A0		<i>Vagas: 30%</i> 51,352,353,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
041/9088	Engenharia Biotecnológio	ca [L	ic-1º cic]	65 vagas
$\stackrel{\bullet}{\mathcal{A}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu	Porto, Vian	Vagas: 50% a do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,142,169,178,306,307,316,420,421,43	7,541,769,8	<i>Vagas: 30%</i> 75,A03,A04
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
041/9114	Engenharia Florestal	լւ	ic-1º cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu	Porto, Vian	Vagas: 50% a do
		Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda,		a do  Vagas: 30%
		Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 017,024,039,101,107,117,118,132,139,336		a do  Vagas: 30%
041/9129	▶ Outros acessos preferenciais	Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 017,024,039,101,107,117,118,132,139,330,546,591,629,632,728,749,751,771,779 6 Semestres		a do Vagas: 30% 32,542,543,
•	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li><li>Duração</li></ul>	Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 017,024,039,101,107,117,118,132,139,330,546,591,629,632,728,749,751,771,779 6 Semestres	6,350,352,5	Vagas: 30% 32,542,543, 180 ECTS
•	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Zootécnica</li> </ul>	Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 017,024,039,101,107,117,118,132,139,336,546,591,629,632,728,749,751,771,779 6 Semestres  [L  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	6,350,352,5 ic-1° cic]	a do  Vagas: 30% 32,542,543,  180 ECTS 25 vagas  Vagas: 50%
•	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Zootécnica</li> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> </ul>	Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda, Castelo, Vila Real, Viseu  Cursos com acesso preferencial: 017,024,039,101,107,117,118,132,139,336,546,591,629,632,728,749,751,771,779 6 Semestres  [L  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guarda,	6,350,352,5 ic-1° cic] Porto, Vian	a do  Vagas: 30% 32,542,543,  180 ECTS 25 vagas  Vagas: 50% a do  Vagas: 30%

1/9142	Fitoquímica e Fitofarmac	ologia	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guar Castelo, Vila Real, Viseu	da, Porto, Vian	Vagas: 50% a do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 017,022,101,118,132,334,338,352,432 779,780,875	,543,583,591,6	Vagas: 30% 29,631,727,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
46	Tecnologia Veterinária		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Castelo Branco, Guar Castelo, Vila Real, Viseu	da, Porto, Vian	Vagas: 50% a do
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,105,307,332,333,750		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 95 pontos		
acesso a cu	ırsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para	Média do secundário: 65%		
acesso a cursos deste estabelecimento		Provas de ingresso: 35%		
3042/9933	Animação e Produção <i>l</i>	Artística	[Lic-1° cic]	23 vagas
公	<ul><li>Provas de ingresso (alteração)</li></ul>	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Vila Real		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3042/9898	Arte e Design		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

63 <b>Desporto</b>			[Lic-1° cic]	50 vagas
N Provas de ing	gresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 18 Português		
▶ Preferência re	egional	Área de influência: Bragança, Vila Real		Vagas: 50%
Duração		6 Semestres		180 ECTS
Educação Ar	nbiental		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ino	gresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
▶ Preferência re	egional	Área de influência: Bragança, Vila Real		Vagas: 50%
▶ Duração		6 Semestres		180 ECTS
Educação Ba	ásica		[Lic-1° cic]	70 vagas
▶ Provas de ing	gresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 10 Geometria Descritiva	(continuação)   11 História   16 Matemática   18 Português 	
▶ Preferência re	egional	Área de influência: Bragança, Vila Real		Vagas: 50%
Duração		6 Semestres		180 ECTS
Educação So	ocial		[Lic-1° cic]	90 vagas
▶ Provas de ino	gresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
▶ Preferência re	egional	Área de influência: Bragança, Vila Real		Vagas: 50%
▶ Duração		6 Semestres		180 ECTS
Línguas e Ro	elações In	ternacionais	[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas de ino	gresso	Um dos seguintes conjuntos: 08 Francês 18 Português ou	(continuação)   ou   13 Inglês   18 Português	
▶ Preferência re	egional	Área de influência: Bragança, Vila Real	-	Vagas: 50%
Duração		6 Semestres		180 ECTS

3042/9214	Música		[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes	(continuação)   11 História   13 Inglês   18 Português 	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7015/1023	Análises Clínicas e de	e Saúde Pública	[Bac+Lic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português 	logia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
7015/1078	Dietética		[Bac+Lic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português 	logia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
7015/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	40 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português 	logia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

5/9501	Enfermagem (entrada	a no 2.º semestre)	[Lic-1° cic]	40 vagas
***	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português	logia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
1359	Farmácia		[Bac+Lic]	40 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português 	logia (B)
	Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
33	Gerontologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
Z	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geo   18 Português	logia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

		<u> </u>			<u> </u>
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento		65% 35%		
043/9056	Contabilidade			[Lic-1° cic]	70 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática 18 Português	ovas:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Gua	rda, Porto, Via	ana do Castelo, V	<i>Vagas: 50%</i> ila Real, Vise
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 026,085,100,110,112, 549,590,655,831,980		344,346,412,425,4	<i>Vagas: 10%</i> 187,490,540,
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
)43/9455	Engenharia Biomédica			[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (0 16 Matemática	a (B)		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
)43/9089	Engenharia Civil			[Lic-1° cic]	80 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (I	a (B)   C a (G)   1	continuação) 07 Física e Químio 6 Matemática	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Gua	rda, Porto, Via	ana do Castelo, V	Vagas: 50% ila Real, Vise
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 045,080,106,126,140, 779,811,975,S26,S41		103,406,409,434,4	<i>Vagas: 10%</i> 147,715,732,
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
43/9109	Engenharia Electrotécnic	a		[Lic-1° cic]	45 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (l	a (B)   C a (G)   1	continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Gua	rda, Porto, Via	ana do Castelo, V	Vagas: 50% ila Real, Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 029,030,035,081,114, 740,812,976,S29,S30	eferencial:		Vagas: 10%
		1 10 10 12 1 1 10 10 2 1 10 00			

0 Engenharia de Energias F	Renováveis	[Lic-1° cic]	40 vagas
Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	50 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto,	Viana do Castelo, Vi	<i>Vagas: 50%</i> la Real, Viseu
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,082,084,121,122,242,455,46 753,786,813,977,979	6,469,470,472,551,5	Vagas: 10% 87,593,627,
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	45 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químic 16 Matemática	ca (Q)
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Porto,	Viana do Castelo, Vi	<i>Vagas: 50%</i> la Real, Viseu
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,032,036,103,119,124,137,26 475,552,553,628,814	5,266,291,326,327,3	Vagas: 10% 328,329,435,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Química e Bio	ológica	[Lic-1° cic]	30 vagas
Provas de ingresso (alteração)	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Guarda, Portale Viseu	egre, Viana do Caste	Vagas: 50% lo, Vila Real,
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 042,128,306,420,421,423,437,48	1,541,542,592,619,6	Vagas: 10% 522,623,815
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3043/9147	Gestão	[Lic-1° cic	70 vagas
$\stackrel{\textstyle \hookrightarrow}{\sim}$	▶ 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,	Vagas: 50% Vila Real, Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,100,341,347,412,425,433,439,472,540,548,54 626,656,657,658,981	Vagas: 10% 9,562,590,625,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3043/9186	Informática de Gestão	[Lic-1° cic	<b>]</b> 45 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,082,084,121,122,242,455,466,469,470,472,55 753,786,813,977,979	Vagas: 10% 1,587,593,627,

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

045/9165	Gestão e Administração I	Pública [Lic-1° cic]	70 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 344,412,433,487,490,540,562,657,733,831	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3045/9176	Gestão Sociocultural	[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 389,392,441,461,522,540,559,563,634,781,842	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3045/9188	Informática e Comunicaç	ões [Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,122,469,470,472,551,593,627,753,813	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3045/9205	Marketing	[Lic-1° cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 195,196,347,381,565,652,725	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3045/9213	Multimédia	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 311,356,359,364,374,376,444,463,564,876	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

3045/9242	Solicitadoria	[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 663	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3045/9247	Tecnologias da Comunica	ıção [Lic-1º cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 311,347,363,381,388,453,564,652,841	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3045/9254	Turismo	[Lic-1° cic]	50 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila Real	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 337,386,445,448,502,561,716,717,778	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Distrito de Castelo Branco

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos	
Fórmula de	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	<u> </u>	
3051/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (	a (B)	
	▶ Preferência regional		nco, Coimbra, Évora, Guarda, tarém, Setúbal, Viana do Cas	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 105,107,332,724,728,		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3051/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (	a (B)	
	▶ Preferência regional		telo Branco, Coimbra, Évora, ( ntarém, Setúbal, Viseu	<i>Vagas: 50%</i> Guarda, Leiria,
	▶ Outros acessos preferenciais		132,307,332,333,334,338,352	<i>Vagas: 30%</i> ,432,543,583,
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
3051/9742	Engenharia Biológica e A	limentar	[Lic-1° cic]	42 vagas
$\Im$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ( 16 Matemática	a (B)	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Bra Portalegre, Santarém,	nco, Coimbra, Évora, Guarda, Setúbal, Viseu	Vagas: 50% Leiria, Lisboa,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 023,120,178,306,307, 631,727,769,780	eferencial: 316,338,420,421,432,437,451	<i>Vagas: 30%</i> ,541,550,583,

_	Nutrição Humana e Quali	idade Alimentar	[Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Quími   16 Matemática 	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb Portalegre, Porto, Santarém, Set		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,023,120,178,306,316,334,33 550,583,631,727,769,780	8,420,421,432,437,	<i>Vagas: 30%</i> 451,541,543,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
218	Protecção Civil		[Lic-1° cic]	32 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia		
		16 Matemática		
	▶ Preferência regional	16 Matemática Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb Portalegre, Porto, Santarém, Set		
		Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb	úbal, Viana do Casto	Leiria, Lisboa, elo, Viseu Vagas: 300%

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento			95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
3055/9907	Design de Comunicação e	e Produção Audiov	isual	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	► Provas de ingresso (alteração)	Uma das seguintes pro 03 Desenho 10 Geometria Descritiv 12 Hist. da Cultura e A	va		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guard	a, Portalegre, Sa	ntarém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pro 363,364,374,376,378,5		859,867,880,8	<b>Vagas: 20%</b> 81
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

3055/9725	Design de Interiores e Eq	puipamento [Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,031,037,102,126,192,212,320,403,664,855,862,	<b>Vagas: 20%</b> 865,866,885
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3055/9726	Design de Moda e Têxtil	[Lic-1° cic]	30 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
		12 Tilst. da Caltara C Artes	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém	Vagas: 50%
	<ul><li>▶ Preferência regional</li><li>▶ Outros acessos preferenciais</li></ul>	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Santarém	Vagas: 20%

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

	es mínimas exigidas para Irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos	
	cálculo da nota para ırsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
3052/9466	Animação Cultural		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional		ora, Évora, Guarda, Leiria, Por Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50% talegre,
	Outros acessos preferenciais	•	eferencial: 389,390,395,417,456,461,462	<b>Vagas: 30%</b> ,478,558,566,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3052/9850	Desporto e Actividade Fís	sica [Lic-1°	cic] 35 vagas
\$	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional e física Grupo E (ver anexo I)	Selecção
	▶ 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, Guarda, Leiria, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Portalegre,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 089	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3052/9853	Educação Básica	[Lic-1°	cic] 60 vagas
$\Im$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Portalegre,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3052/9485	Secretariado	[Lic-1°	cic] 25 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Portalegre,
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 020,049,100,131,148,151,171,246,487,540,566 764,784,786,A19,S05	<b>Vagas: 30%</b> ,571,590,721,722,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3052/9238	Serviço Social	[Lic-1°	cic] 45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Santarém, Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Portalegre,
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:	Vagas: 30%
	Pouros acessos preferenciais	088,104,184,305,309,389,390,395,456,458,459 570,614,634,842,983	,461,558,559,560,

# Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova Classificações mínimas exigidas para Nota de candidatura: 95 pontos

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
3054/9063	Contabilidade e Gestão F	inanceira	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora	, Guarda, Portalegre, Santarém	<i>Vagas: 50%</i> , Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais		referencial: 111,112,122,147,155,201,331,3 549,557,564,590,655,657,733,7	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3054/9173	Gestão Hoteleira		[Lic-1° cic]	35 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 13 Inglês 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guard	da, Leiria, Portalegre, Santarém	<i>Vagas: 50%</i> , Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 131,146,170,250,252, 586,636,716,717,727,	253,337,340,346,386,445,448,4	Vagas: 30% 87,502,566,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3054/9157	Gestão de Recursos Hum	anos	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora	ı, Guarda, Portalegre, Santarém	<i>Vagas: 50%</i> , Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	010,020,026,049,100,	eferencial: 131,147,151,331,381,389,433,4 626,658,722,746,858,S17	Vagas: 30% 62,493,517,
				100 FCTC
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
_	Marketing	6 Semestres	[Lic-1° cic]	30 vagas
_		Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
_	Marketing	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática 18 Português Área de influência:		30 vagas  Vagas: 50%
_	Marketing  ► Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática 18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora Cursos com acesso pro 018,025,026,086,108,	ovas: ı, Guarda, Portalegre, Santarém	30 vagas Vagas: 50% , Viseu Vagas: 30%

公	Solicitadoria	[Lic-1° cic]	48 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: 010,020,026,100,110,112,131,147,151,294,346,381,4 549,562,590,626,663,764	Vagas: 30% 12,433,540,
	► Duração	6 Semestres	180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7020/1023	Análises Clínicas e de	Saúde Pública	[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco		Vagas: 50%
7020/1041	Cardiopneumologia		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco		Vagas: 50%
7020/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	50 vagas
公	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

Instituto Po	olitécnico de Castelo Bra	anco - Escola Superior de Saúde	Dr. Lopes Dias	(continuação)
7020/1364	Fisioterapia		[Bac+Lic]	25 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco		Vagas: 50%
7020/1699	Radiologia		[Bac+Lic]	25 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F)		

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

Castelo Branco

07 Física e Química (Q)

Área de influência:

	es mínimas exigidas para Irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos	
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
3053/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 07 Física e Química (F 10 Geometria Descriti 16 Matemática	=)	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guard A. Madeira	la, Portalegre, Santarém, R. A.	<i>Vagas: 30%</i> Açores, R.
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3053/9111	Engenharia Electrotécnio	a e das Telecomur	nicações [Lic-1° cic]	25 vagas
3053/9111 ☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 07 Física e Química (F 10 Geometria Descriti 16 Matemática	-)	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guard A. Madeira	a, Portalegre, Santarém, R. A.	<i>Vagas: 30%</i> Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	Todos os cursos da via	profissionalizante do 12º ano	Vagas: 20%
		Todos os cursos técnico Todos os cursos profissi		

► Preferência regional

Vagas: 50%

3053/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Sar A. Madeira	ntarém, R. A.	<i>Vagas: 30%</i> Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante d Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível III 813	o 12° ano	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3053/9481	Informática para a Saúde	2	[Lic-1º cic]	35 vagas
$\stackrel{*}{\Im}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Sar A. Madeira	ntarém, R. A.	<i>Vagas: 30%</i> Açores, R.
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3053/9489	Tecnologia dos Equipame	entos de Saúde	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3053/9248	Tecnologias da Informação	ão e Multimédia	[Lic-1° cic]	25 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Portalegre, Sar A. Madeira	ntarém, R. A.	Vagas: 30% Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante d Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível III 813	o 12º ano	Vagas: 20%

#### Distrito de Coimbra

## Escola Superior de Enfermagem de Coimbra

-	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
001/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	320 vagas
<b>\$</b>	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
061/9673	Agricultura Biológica		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,105,332,334,338,436,543,583,747,	750,780	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Biotecnologia		[Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,142,169,178,306,307,316,420,421,4	437,541,769	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
61/9472	Ecoturismo		[Lic-1º cic]	35 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,024,041,105,117,146,170,321,324,353,386,436,445,448,502,543,546,547,8		<b>Vagas: 30%</b> 349,350,351,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

9 Engenharia Agro-Pecuária	a	[Lic-1° cic]	30 vagas
•	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,105,332,334,338,436,543,583,74	7,750,780	Vagas: 20%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Alimentar		[Lic-1° cic]	40 vagas
	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,053,120,142,316,338,451,541,55	0,583,631,727,	<i>Vagas: 20%</i> 743,755,780
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia do Ambiente		[Lic-1° cic]	50 vagas
-	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 041,321,323,324,335,353,547		Vagas: 20%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia dos Recursos	Florestais	[Lic-1° cic]	30 vagas
	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,024,041,105,117,543,546,547,77	1	Vagas: 20%
Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Nota de candidatura: 95 pontos

Classificações mínimas exigidas para

acesso a cu	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
3062/9675	Animação Socioeducativa	a	[Lic-1° cic]	40 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 11 História 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbr A. Madeira	ra, Porto, Viana do Castelo, R.	<i>Vagas: 40%</i> A. Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais		referencial: 390,392,393,395,396,456,459,	<i>Vagas: 30%</i> 461,462,558,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3062/8093	Animação Socioeducativa	a (regime pós-lab	oral) [Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\textstyle \hookrightarrow}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 11 História 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbr A. Madeira	ra, Porto, Viana do Castelo, R.	<i>Vagas: 40%</i> A. Açores, R.
	▶ Outros acessos preferenciais	-	referencial: 390,392,393,395,396,456,459,	Vagas: 30% 461,462,558,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3062/9898	Arte e Design		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 03 Desenho 10 Geometria Descrit 12 Hist. da Cultura e	iva	
	▶ Preferência regional	<u> </u>	o Branco, Coimbra, Guarda, Lei úbal, Viana do Castelo, Vila Re iira	
	▶ Outros acessos preferenciais	•	eferencial: 363,851,853,855,859,861,862,	<i>Vagas: 30%</i> 866,885
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

894	Comunicação e Design M	ultimédia	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 10 Geometria Descritiva 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coim Porto, Santarém, Setúbal, Viana do A. Açores, R. A. Madeira		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,136,311,359,363,364,367,374,3 841,850,851,858,867,880,881	76,388,453,455,5	<i>Vagas: 30%</i> 64,813,821,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7	Comunicação Organizacio	onal	[Lic-1° cic]	40 vagas
7	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coim Porto, Santarém, Viseu, R. A. Açore		Vagas: 40% a, Lisboa,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,050,085,086,108,136,151,220,3 565,610,625,626,635,652,658,831,8		<i>Vagas: 20%</i> 76,381,564,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Comunicação Social		[Lic-1° cic]	40 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Coimbra, Leiria, Lisbo Viseu, R. A. Açores, R. A. Madeira	oa, Porto, Santaré	<i>Vagas: 40%</i> m, Setúbal,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,050,070,084,108,136,151,220,3 565,610,635,652,659,660,841,985	11,312,347,364,3	<i>Vagas: 20%</i> 76,381,564,
		303,010,033,032,039,000,041,903		

731	Desporto e Lazer		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiv Grupo C (ver anexo I)	ra	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência:		Vagas: 50%
		Aveiro, Beja, Braga, Castelo Branc Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Real, Viseu, R. A. Açores, R. A. Ma	Porto, Santarém, S	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,089,392,588,984,A05,A06		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Educação Básica		[Lic-1° cic]	75 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 104,305,309,389,390,396,456,459,842	,461,462,558,560,5	<b>Vagas: 30%</b> 570,588,634,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Língua Gestual Portugue	sa	[Lic-1° cic]	20 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
ļ	Música		[Lic-1° cic]	20 vagas
>	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo G (ver anexo I)	Selecç	ção + Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  12 Hist. da Cultura e Artes  11 História  13 Inglês	(continuação) 15 Literatura Port 16 Matemática 18 Português	uguesa
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3062/9254	Turismo		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guar Real	da, Leiria, Sant	Vagas: 40% arém, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,337,386,502,566,636		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

## Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

	Administração e Finanças	s	[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 010,026,110,112,122,147,248,249,331,3433,438,493,496,499,540,549,557,562,5658,708,722,725,733,746,765,831,832		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3065/9672	Administração o Morkoti		F1 40 17	20 4000
3003/7072	Administração e Marketii	ng	[Lic-1° cic]	30 vagas
~	► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  04 Economia  09 Geografia  18 Português	[Lic-1º cic]	30 vagas
~	,	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia		Vagas: 30%
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu		Vagas: 30% Vagas: 20%

3065/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda	ı, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,040,041,045,102,106,12 403,406,409,431,434,442,447,54		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3065/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\scriptstyle \leftarrow}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda	ı, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,029,030,114,121,122,220,24 587,593,627,662,753,812,813	2,427,455,466,469,4	Vagas: 20% 170,472,551,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Instituto Po	olitécnico de Coimbra - Es	cola Superior de Tecnologia da S	Saúde de Coimb	ora
1	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
7210/1023	Análises Clínicas e de S	Saúde Pública	[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7210/1030	Audiologia		[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		

### Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimb (continuação)

7210/1041	Cardiopneumologia		[Bac+Lic]	30 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7210/1359	Farmácia		[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7210/1364	Fisioterapia		[Bac+Lic]	30 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7210/1699	Radiologia		[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7210/1728	Saúde Ambiental		[Bac+Lic]	30 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		

## Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
063/9061	Contabilidade e Auditor	ia	[Lic-1° cic]	85 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)63/9722	Contabilidade e Gestão	Pública	[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
63/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1° cic]	110 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
63/9186	Informática de Gestão		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
63/9801	Solicitadoria e Adminis	tração	[Lic-1° cic]	80 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 11 História		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	Duração	035,036,081,114,119, 741,748,766,812,814 6 Semestres	123,124,137,325,450,475,544,!	552,600,718,  180 ECTS
	<ul><li>Preferência regional</li><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco Cursos com acesso pr	o, Coimbra, Guarda, Leiria, Vise eferencial:	Vagas: 25% eu Vagas: 10%
***	► Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 07 Física e Química ( 10 Geometria Descrit 16 Matemática	F)	Verson 250
•	Engenharia Electromecâr	nica	[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Duração	12 Trimestres		180 ECTS
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco	o, Coimbra, Guarda, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> eu
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 07 Física e Química ( 10 Geometria Descrit 16 Matemática	F)	
064/9089	Engenharia Civil	0 Jemestres	[Lic-1° cic]	70 vagas
<b>7.7</b>	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Duração</li></ul>	Uma das seguintes pr 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ( 16 Matemática 6 Semestres	a (B)	180 ECTS
_	Engenharia Biomédica		[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	▶ Outros acessos preferenciais	-	316,321,323,324,335,338,353,4	<i>Vagas: 20%</i> 132,437,440,
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco	o, Coimbra, Guarda, Leiria, Vise	<i>Vagas: 25%</i> eu
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química ( 16 Matemática	ovas: a (B)	
064/9474	Engenharia Biológica		[Lic-1° cic]	50 vagas
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%	
Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos	

9 Engenharia Electrotécnica	a	[Lic-1° cic]	60 vagas
-	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Química   16 Matemática 	a (Q)
o o	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	, Guarda, Leiria, Viseu	Vagas: 25%
·	Cursos com acesso preferencial: 029,035,081,114,121,123,383,38 545,748,766,812	35,398,424,427,430,45	<b>Vagas: 10%</b> 50,452,544,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Electrotécnica	a (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
ū	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Química   16 Matemática 	a (Q)
<u> </u>	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	, Guarda, Leiria, Viseu	Vagas: 25% I
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,035,081,114,121,123,383,38 545,748,766,812	35,398,424,427,430,45	<b>Vagas: 10%</b> 50,452,544,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia e Gestão Indu	ustrial	[Lic-1° cic]	25 vagas
-	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 07 Física e Química (Q)		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	85 vagas
	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
· ·	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	, Guarda, Leiria, Viseu	Vagas: 25%
_		, Guarda, Leiria, Viseu	-
	Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, 12 Trimestres	, Guarda, Leiria, Viseu [Lic-1° cic]	<u> </u>
<ul> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática (</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, 12 Trimestres		180 ECTS

064/9885	Engenharia Informática (	(regime pós-laboral) [Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Vise	Vagas: 25% eu
	▶ Duração	12 Trimestres	180 ECTS
1/9123	Engenharia Mecânica	[Lic-1° cic]	50 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Leiria, Vise	Vagas: 25%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,036,119,124,153,325,326,327,328,475,662,711,7748,766,773,774,814	Vagas: 10% 718,741,745,
	► Duração	6 Semestres	180 ECTS

#### Distrito de Évora

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 55% Provas de ingresso: 45%		
7030/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

35 vagas

[Lic-1° cic]

7030/9501	Enfermagem (entrada no 2.º semestre)		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### Distrito de Faro

### Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação de Faro

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

🔀 🕨 Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:	(continuação)
	18 Português	ou
	ou	13 Inglês
	11 História	18 Português
	18 Português	į

ou

6 Semestres

▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 10% Beja, Évora, Faro, Portalegre

Duração 6 Semestres **180 ECTS** 

#### 3081/9070

▶ Duração

公

3081/9023 Ciências da Comunicação

Design de Comunicação		[Lic-1° 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 Artes 
Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Guarda, Leiria	Vagas: 50% a, R. A. Açores, R. A. Madeira

**180 ECTS** 

3081/9853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	45 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	18 Português e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 03 Desenho	(continuação)   07 Física e Químic   07 Física e Químic   12 Hist. da Cultura   11 História   16 Matemática	a (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Far Açores, R. A. Madeira	o, Guarda, Portalegre	<i>Vagas: 40%</i> e, R. A.
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3081/9084	Educação Social		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Far	ro, Portalegre, R. A. M	Vagas: 40% Nadeira
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3081/9879	Educação Social (regi	me pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Far	o, Portalegre, R. A. M	Vagas: 40% Nadeira
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3081/9844	Tradução e Interpreta	ıção Multimédia	[Lic-1° cic]	20 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 08 Francês ou 13 Inglês ou	(continuação)   ou   13 Inglês   18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Far Setúbal, R. A. Açores, R. A. Mac		Vagas: 40% talegre,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3082/9008	Assessoria de Administra	ıção (regime nocturno)	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Duração	8 Semestres		180 ECTS
3082/9147	Gestão		[Lic-1° cic]	55 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
3082/9148	Gestão (regime nocturno	)	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	► Duração	8 Semestres		180 ECTS
3082/9173	Gestão Hoteleira		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 250,251,252,253,340,448,586		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Marketing		[Lic-1° cic]	25 vagas
	Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		

82/9254	Turismo		[Lic-1° cic]	60 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 252,337,386,502,566,636		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Universidade do Algarve - Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro (Portimão)

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

Assessoria de Admini	stração (regime nocturno)	[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
▶ Duração	8 Semestres		180 ECTS
Gestão		[Lic-1° cic]	25 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão (regime noctu	ırno)	[Lic-1° cic]	25 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
► Duração	8 Semestres		180 ECTS

## Universidade do Algarve - Esc. Sup. de Gestão, Hotelaria e Turismo de Faro (Portimã (continuação)

3087/9383	Informação e Animação	Turística	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 252,337,386,502,566,636		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3087/9254	Turismo		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 252,337,386,502,566,636		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

7035/1023	Análises Clínicas e de	Saúde Pública	[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setúb	oal, R. A. Açores,	<i>Vagas: 50%</i> R. A. Madeira
7035/1078	Dietética		[Bac+Lic]	25 vagas
7035/1078	Dietética  ► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)	[Bac+Lic]	25 vagas

7035/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 220		Vagas: 4%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7035/1359	Farmácia		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setú	bal, R. A. Açores,	Vagas: 50% R. A. Madeira
7035/1670	Ortoprotesia		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, Setú	bal, R. A. Açores,	Vagas: 50% R. A. Madeira
7035/1699	Radiologia		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Lisboa, Portalego Madeira	re, Setúbal, R. A.	<i>Vagas: 50%</i> Açores, R. A.
7035/1775	Terapêutica da Fala		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I) Igualmente sujeito à entrega de uma definidos pela instituição, comprovati perturbações de linguagem e/ou fala	va da "ausência de	·
		portuguesa tal como é falada e escrit		<b>gu</b> a
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Portalegre, R. A.	. Açores, R. A. Ma	Vagas: 50% ideira

# Universidade do Algarve - Escola Superior de Tecnologia de Faro

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
3083/9087	Engenharia Alimentar			[Lic-1° cic]	50 vagas
$\stackrel{\textstyle \nwarrow}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 02 Biologia e Geologia 07 Física e Química (0 16 Matemática	(B)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Faro			Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3083/9089	Engenharia Civil			[Lic-1° cic]	70 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conj 07 Física e Química (F ou 16 Matemática ou	<del>-</del> )	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	1		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3083/9090	Engenharia Civil (regime	e nocturno)		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conj 07 Física e Química (F ou 16 Matemática ou	<del>-</del> )	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro	l		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres			180 ECTS
3083/9503	Engenharia Eléctrica e E	: Iectrónica		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conj 07 Física e Química (F ou 07 Física e Química (C ou 16 Matemática ou	<del>-</del> )	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Faro	'		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

3083/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	30 vagas
\$2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Faro		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3083/9128	Engenharia Topográfica		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Faro		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito da Guarda

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

		-		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento		95 pontos 95 pontos	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento		65% 35%	
3091/9005	Animação Sociocultural		[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 09 Geografia 11 História 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Brar	nco, Guarda, Vila Real, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3091/9651	Comunicação e Relações	Económicas	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 09 Geografia 16 Matemática 18 Português	ovas:	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Brar	nco, Guarda, Vila Real, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pre 026,110,111,112,131,1		Vagas: 10%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3091/9652	Comunicação e Relações	Públicas	[Lic-1° cic]	70 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Guarda	a, Viseu	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,148,381,565		Vagas: 10%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3091/9563	Desporto		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Coimb	ra, Guarda, Portaleç	<i>Vagas: 50%</i> gre, Viseu
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3091/9853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	50 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  09 Geografia  11 História	(continuação) 13 Inglês 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Castelo Branco, Guarda	a, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

3 1	a de candidatura: 100 pontos vas de ingresso: 100 pontos
Fórmula de cálculo da nota para Mé	lia do secundário: 60%
acesso a cursos deste estabelecimento Pro	vas de ingresso: 40%

	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 40%		
7040/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Guarda		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 559		Vagas: 3%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

7040/9501	Enfermagem (entrada no	2.° semestre)	[Lic-1° cic]	45 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Guarda		Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 559		Vagas: 3%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7040/1359	Farmácia		[Bac+Lic]	25 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Guarda, Viseu		Vagas: 50%

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

		•		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 po Provas de ingresso: 95 po		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3092/9056	Contabilidade		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coim	ıbra, Guarda, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Viseu
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3092/9072	Design de Equipamento		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ 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, Coim	ıbra, Guarda, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferen 083,318,978	cial:	Vagas: 25%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

099	<b>Engenharia do Ambiente</b>	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Lisb Setúbal, Viseu	Vagas: 50% oa, Porto,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 041,167,321,323,324,335,351,353,437,547,815	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
89	Engenharia Civil	[Lic-1° cic]	30 vagas
-	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Port	<i>Vagas: 50%</i> to, Viseu
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,102,126,192,244,320,379,400,403,406,409,4715,732,811	Vagas: 30% 113,434,447,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
19	Engenharia Informática	[Lic-1° cic]	35 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 466,469,472,551,753	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
28	Engenharia Topográfica	[Lic-1° cic]	20 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Port Viseu	Vagas: 50% to, Vila Real,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,017,040,045,101,102,118,132,140,352,406,409,4620,621,629,709,779	Vagas: 30% 131,447,591,

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

	Gestão		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	Guarda, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Viseu
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 201,412,433,472,548,733		Vagas: 25%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9157	Gestão de Recursos Hum	anos	[Lic-1° cic]	50 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	Guarda, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Viseu
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9205	Marketing		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	Guarda, Portalegre,	Vagas: 50% Viseu
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
234	Secretariado e Assessori	a de Direcção	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 13 Inglés 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Castelo Branco, Coimbra,	Guarda, Portalegre,	Vagas: 50% Viseu
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 020,487,490		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Turismo e Telecomunicações de Seia

assificações mínimas exigidas para cesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
5/9173	Gestão Hoteleira		[Lic-1° cic]	44 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu	J	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 250,251,252,253,316,340,346,433,445,4	448,493,540,5	<i>Vagas: 20%</i> 549,566,586
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5/9484	Restauração e Catering		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Rightarrow}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9255	Turismo e Lazer		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\Omega$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Guarda, Viseu	I	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,337,386,445,448,502,566,636		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Leiria

## Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Artes e Design das Caldas da Rainha

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3103/9007	Artes Plásticas		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Design	de Ambientes		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas	de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
▶ Duração	)	6 Semestres		180 ECTS
Design	de Cerâmica e Vid	dro	[Lic-1° cic]	20 vagas
▶ Provas	de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
► Preferê	ncia regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
Outros a	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 027,109,160,314,330,415,505,532,71	0,711,772	Vagas: 30%
Duração	)	6 Semestres		180 ECTS
Design	Gráfico e Multimé	édia	[Lic-1° cic]	70 vagas
▶ Provas de ingresse	de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
► Preferê	ncia regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
► Outros a	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 025,108,150,363,366,369,372,735		Vagas: 30%
Duração	)	6 Semestres		180 ECTS
Design	Gráfico e Multimé	édia (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas	de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
► Preferê	ncia regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
▶ Outros a	acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 025,108,150,363,366,369,372,735		Vagas: 30%
Duração	)	6 Semestres		180 ECTS
Design	Industrial		[Lic-1° cic]	30 vagas
► Provas	de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
				1/
▶ Preferê	ncia regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
	ncia regional acessos preferenciais	Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35% Vagas: 30%

57	Som e Imagem		[Lic-1° 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, Santarém		Vagas: 35%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7	Som e Imagem (regime	e pós-laboral)	[Lic-1° 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Teatro		[Lic-1° 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: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 35%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
õ u e	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%		180 ECTS
çõ cu le	plitécnico de Leiria - Esco es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos  Provas de ingresso: 95 pontos		180 ECTS
cu de cu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%	[Lic-1° cic]	180 ECTS
ie le su	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65%	[Lic-1° cic]	
e Eu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História	[Lic-1° cic]	
õ u e u	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural  Provas de ingresso	6 Semestres  Ila Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Área de influência:	[Lic-1° cic]	30 vagas
e cu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural  Provas de ingresso  Preferência regional	la Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém 6 Semestres	[Lic-1° cic]	30 vagas Vagas: 30%
e u	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural  Provas de ingresso  Preferência regional  Duração	la Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém 6 Semestres		30 vagas Vagas: 30% 180 ECTS
ie zu	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento cálculo da nota para rsos deste estabelecimento  Animação Cultural  Provas de ingresso  Preferência regional  Duração  Comunicação Social e I	la Superior de Educação de Leiria  Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%  Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português  Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém 6 Semestres  Educação Multimédia  Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História		30 vagas Vagas: 30% 180 ECTS

110 1 0	ontechico de Leiria - Escolo	,		(continuação)
9868	Comunicação Social e E pós-laboral)	ducação Multimédia (regime	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9851	Desporto e Bem-Estar		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
-	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
~ =	Desporto e Bem-Estar (	regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Educação Básica		[Lic-1° cic]	70 vagas
አ	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Educação Básica (regim	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[Lic-1° cic]	30 vagas
7	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Observações	O curso decorre na modalidade b-learnir plataforma de gestão de aprendizagem modalidade de ensino/aprendizagem ad não tenham a possibilidade de efectuar presencial.  O curso decorre em regime on-line, com presencial para o conjunto das unidades momento de avaliação de cada unidade presencial. Em algumas unidades curricu estudantes terão de efectuar práticas lal No início do curso é entregue ao estuda aprendizagem com todas as informações cronograma detalhado das actividades. Para o sucesso nesta modalidade de ensestudante possua as competências básic informação e possua competências para nível da autoformação e gestão do tem Para mais informações consulte a página Leiria em www.ipleiria.pt.	através da Inter equada a estuda a sua formação uma sessão ina curriculares. O curricular é, tan lares de naturez boratoriais prese ante um roteiro s necessárias, inc sino é indispensa cas em tecnologi o trabalho autó po.	net. É uma antes que em regime ugural último nbém, a prática os enciais. de cluindo um ável que o as da onomo, ao olitécnico de
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

34	Educação Social		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Educação Social (regi	me pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
,	Duração	6 Semestres		180 ECTS
Relações Humanas e Comunicação Organizacional		[Lic-1° 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Serviço Social		[Lic-1° cic]	50 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Serviço Social (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	30 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3101/9492	Tradução e Interpreta Chinês/Português	ação: Português/Chinês -	[Lic-1° cic]	15 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 15 Literatura Portuguesa		
	► Observações	O ciclo de estudos conducente ao gr de 8 semestres (4 anos) e é ministra celebrado entre o Instituto Politécni Politécnico de Macau. Os alunos admitidos através do concr o primeiro e o último anos do ciclo o Escola Superior de Educação de Leir realizados no Instituto Politécnico de Informações mais completas devems de Educação de Leiria, ou consultad	ado no âmbito de un co de Leiria e o Inst urso nacional de aces de estudos em Portuç ia. Os 2.º e 3.º anos e Macau (China). ser solicitadas à Esco	n protocolo ituto sso realizam gal, na serão la Superior
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

		<u> </u>		
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
7045/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	60 vagas
$\stackrel{\scriptstyle \leftarrow}{\Sigma}$	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7045/9501	Enfermagem (entrada n	o 2.° semestre)	[Lic-1° cic]	60 vagas
公	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
102/9002	Administração Pública		[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 010,147,191,562,831		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
102/9690	Biomecânica		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
102/9627	Contabilidade e Finanças		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,111,112,122,155,4		Vagas: 10% 32
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
102/9871	Contabilidade e Finanças	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,111,112,122,155,4		Vagas: 10% 32
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Buração			
102/9855	Energia e Ambiente		[Lic-1° cic]	30 vagas
_		Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	[Lic-1º cic]	30 vagas

_	Engenharia Automóvel		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	antarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,036,103,114,124,153,325,326	6,383,552,553,812,8	<i>Vagas: 10%</i> 314
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
39	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	antarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,102,126,132,320,400,40	3,406,409,434,447,6	<i>Vagas: 10%</i> 529,811
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
31	Engenharia Civil (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	15 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	antarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,102,126,132,320,400,40	3,406,409,434,447,6	Vagas: 10% 529,811
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9	Engenharia Electrotécnic	:a	[Lic-1° cic]	40 vagas
7	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Des 16 Matemática	scritiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	antarém	Vagas: 30%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,121,123,20-544,545,812	4,382,385,424,427,4	Vagas: 10% 130,450,452,

Engenharia Electrotécnio	ca (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	15 vagas
Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Des   16 Matemática 	scritiva
▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	Santarém	Vagas: 30%
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,121,123,20 544,545,812		Vagas: 10% 430,450,452,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	45 vagas
► Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F) 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	Santarém	Vagas: 30%
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,466,469,472,551,58		Vagas: 10%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	15 vagas
	(regime pós-laboral)  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática	[Lic-1º cic]	15 vagas
	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F)		15 vagas Vagas: 30%
<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Ouímica (F) 16 Matemática  Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S	Santarém	
<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática  Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S Cursos com acesso preferencial:	Santarém	Vagas: 30%
<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Mecânica</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,466,469,472,551,58	Santarém	Vagas: 30% Vagas: 10%
<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,466,469,472,551,58	Santarém 87,593,627,813	Vagas: 30% Vagas: 10% 180 ECTS 30 vagas
<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Mecânica</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,466,469,472,551,58 6 Semestres  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática	Santarém  37,593,627,813  [Lic-1° cic]  (continuação)  ou  10 Geometria Des  16 Matemática	Vagas: 30% Vagas: 10% 180 ECTS 30 vagas
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,466,469,472,551,58 6 Semestres  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou Área de influência:	Santarém  37,593,627,813  [Lic-1° cic]  (continuação)  ou  10 Geometria Des  16 Matemática	Vagas: 30%  Vagas: 10%  180 ECTS  30 vagas  scritiva  Vagas: 30%  Vagas: 10%

3102/8128	Engenharia Mecânica (re	gime de ensino a distância	) [Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Descriti 16 Matemática	va
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S		agas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,036,103,124,137,153,207,32 775,776,777,814		agas: 10% 773,774,
	► Observações	O curso decorre na modalidade b-le plataforma de gestão de aprendiza modalidade de ensino/aprendizage não tenham a possibilidade de efectoresencial.  O curso decorre em regime on-line, presencial para o conjunto das unio momento de avaliação de cada unio presencial. Em algumas unidades cu estudantes terão de efectuar prátic No início do curso é entregue ao e aprendizagem com todas as informa cronograma detalhado das actividade Para o sucesso nesta modalidade de estudante possua as competências informação e possua competências nível da autoformação e gestão do Para mais informações consulte a pueiria em www.ipleiria.pt.	gem através da Internet. m adequada a estudante tuar a sua formação em com uma sessão inaugulades curriculares. O últin dade curricular é, tambér urriculares de natureza pras laboratoriais presencia studante um roteiro de ações necessárias, incluin des. e ensino é indispensável básicas em tecnologias o para o trabalho autónon tempo.	É uma s que regime  ral no m, ática os nis. do um que o da no, ao
	<b>▶</b> Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9886	Engenharia Mecânica (re	gime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	15 vagas
<b>7.7</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Descriti 16 Matemática	va
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, S		agas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,036,103,124,137,153,207,32 775,776,777,814		agas: 10% 773,774,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3102/9147	Gestão		[Lic-1° cic]	40 vagas
\$2	Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,111,112,122,155,4		Vagas: 10% 32
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9991	Gestão (regime pós-labo	ral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
\$2	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,111,112,122,155,4		Vagas: 10% 32
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9481	Informática para a Saúde	)	[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9205	Marketing		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa,	Santarém	Vagas: 30%
	Outros sassas profesoraisis	Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 10%
	Outros acessos preferenciais	100,342,346,347,384,433,438,49		

	Marketing (regime de en	sino a distância) [Lio	:-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 100,342,346,347,384,433,438,493,549,652,	831,832	Vagas: 10%
	▶ Observações	O curso decorre na modalidade b-learning, cor plataforma de gestão de aprendizagem atravé modalidade de ensino/aprendizagem adequad não tenham a possibilidade de efectuar a sua presencial.  O curso decorre em regime on-line, com uma presencial para o conjunto das unidades curriculares de cada unidade curriculares de cada unidade curriculares de estudantes terão de efectuar práticas laborato. No início do curso é entregue ao estudante u aprendizagem com todas as informações neces cronograma detalhado das actividades.  Para o sucesso nesta modalidade de ensino é estudante possua as competências básicas em informação e possua competências para o trainível da autoformação e gestão do tempo.  Para mais informações consulte a página do la Leiria em www.ipleiria.pt.	es da Intern la a estudar formação e sessão inau culares. O úl ular é, taml de natureza riais presen m roteiro d ssárias, incli indispensáv n tecnologia balho autón	et. É uma ntes que m regime gural ltimo bém, prática os aciais. e uindo um vel que o s da nomo, ao
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9218	Protecção Civil	[Lic	:-1° cic]	30 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/9242	Solicitadoria	[Lic	:-1° cic]	60 vagas
$\stackrel{\textstyle \sim}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3102/8015	Solicitadoria (regime pós	s-laboral) [Lid	:-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\scriptstyle \leftarrow}{\chi}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

(continuação)

3102/9489	Tecnologia dos Equip	amentos de Saúde	[Lic-1° cic]	45 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Tecnologia do Mar de Peniche

Classificaçõe	es mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 100 pontos		
	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3105/9848	Animação Turística		[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\textstyle \nwarrow}{\swarrow}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9014	Biologia Marinha e Bioteo	cnologia	[Lic-1° cic]	55 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 039,053,120,139,316,554,555,556,728	3,751,769	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9087	Engenharia Alimentar		[Lic-1° cic]	40 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,039,053,106,107,120,139,209,316	5,331,333,451,5	<b>Vagas: 20%</b> 548,550,555,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9922	Gestão do Lazer e Turism	no de Negócios	[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
		6 Semestres		180 ECTS

Instituto Po	olitécnico de Leiria - Escola	Superior de Tecnologia do Mar de	e Peniche	(continuação)
3105/9178	Gestão Turística e Hotele	eira	[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 381,384,386,433,445,448,831,832,841		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9997	Gestão Turística e Hotele	eira (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 381,384,386,433,445,448,831,832,841		Vagas: 20%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
3105/9207	Marketing Turístico		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%

6 Semestres

▶ Duração

180 ECTS

	ime de ensino a distância)	[Lic-1° cic]	25 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%
► Observações	O curso decorre na modalidade b-learn plataforma de gestão de aprendizagem modalidade de ensino/aprendizagem a não tenham a possibilidade de efectuar presencial.  O curso decorre em regime on-line, cor presencial para o conjunto das unidade momento de avaliação de cada unidade presencial. Em algumas unidades curric estudantes terão de efectuar práticas la No início do curso é entregue ao estudaprendizagem com todas as informações cronograma detalhado das actividades. Para o sucesso nesta modalidade de er estudante possua as competências bás informação e possua competências par nível da autoformação e gestão do ten Para mais informações consulte a págir Leiria em www.ipleiria.pt.	n através da Inter dequada a estuda r a sua formação m uma sessão ina s curriculares. O de e curricular é, tan ulares de natureza aboratoriais prese dante um roteiro es necessárias, inco es necessárias, inco es necessárias de indispensa- icas em tecnologi- ra o trabalho autó npo.	net. É uma antes que em regime ugural último nbém, a prática os nciais. de cluindo um sivel que o as da nomo, ao
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Marketing Turístico (reg	jime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 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%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Restauração e Catering		[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Turismo		[Lic-1° cic]	35 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 11 História		
▶ Preferência regional	Área de influência: Coimbra, Leiria, Lisboa, Santarém		Vagas: 40%
<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	Cursos com acesso preferencial: 146,337,381,386,389,502,566,636,77	78,831,841	Vagas: 20%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Lisboa

# Escola Náutica Infante D. Henrique

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

acesso a cu	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 35%		
7105/9745	Engenharia de Máquinas	Marítimas	[Lic-1° cic]	20 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químio   16 Matemática   	ca (Q)
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 032,036,124,325,329,382,383,39782,814	8,624,628,718,739,7	Vagas: 30% 54,761,775,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7105/8077	Engenharia de Máquinas	Marítimas (regime noctur	no) [Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químio   16 Matemática 	ca (Q)
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 032,036,124,325,329,382,383,39782,814	8,624,628,718,739,7	Vagas: 30% 54,761,775,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
7105/9747	Engenharia de Sistemas	Electrónicos Marítimos	[Lic-1° cic]	20 vagas
7105/9/4/	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químio   16 Matemática 	ca (Q)
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,152,163,16627,630,812		Vagas: 20% 45,551,624,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

105/8078	Engenharia de Sistemas (regime nocturno)	Electrónicos Marítimos	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Químio 16 Matemática	ca (Q)
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,152,163,16 627,630,812	4,203,204,450,544,5	<b>Vagas: 20%</b> 545,551,624,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
6	Gestão Portuária		[Lic-1° cic]	20 vagas
አ	► Provas de ingresso (alteração)	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
4	Gestão de Transportes e	Logística	[Lic-1° cic]	20 vagas
?	► Provas de ingresso (alteração)	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9	Pilotagem		[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 343,500,770		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
up	erior de Enfermagem de Lis	boa		
-	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
00	Enfermagem		[Lic-1° cic]	320 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia		

07 Física e Química (Q)

8 Semestres

▶ Duração

**240 ECTS** 

## Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril

acõ				
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
76	Direcção e Gestão Hotele	eira	[Lic-1° cic]	60 vagas
众	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 205,251,252,253,445,448,631,716,727		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Direcção e Gestão Hotele	eira (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 205,251,252,253,445,448,631,716,727		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Gestão do Lazer e Anima	ção Turística	[Lic-1° cic]	40 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,197,305,309,354,370,373,389,390,461,462,518,519,521,558,559,560,570,		<i>Vagas: 30%</i> 156,458,459,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5		6 Semestres ção Turística (regime pós-	[Lic-1° cic]	180 ECTS 30 vagas
	Gestão do Lazer e Anima		[Lic-1° cic]	
	Gestão do Lazer e Anima laboral)  Provas de ingresso	ção Turística (regime pós- Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês	392,395,441,4	30 vagas  Vagas: 30%
	Gestão do Lazer e Anima laboral)  Provas de ingresso	ção Turística (regime pós-  Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc.  Cursos com acesso preferencial: 018,197,305,309,354,370,373,389,390,	392,395,441,4	30 vagas  Vagas: 30%
\$	Gestão do Lazer e Anima laboral)  Provas de ingresso  Outros acessos preferenciais	ção Turística (regime pós-  Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc.  Cursos com acesso preferencial: 018,197,305,309,354,370,373,389,390, 461,462,518,519,521,558,559,560,570,	392,395,441,4	30 vagas Vagas: 30% 156,458,459,
'7	Gestão do Lazer e Anima laboral)  Provas de ingresso  Outros acessos preferenciais  Duração	ção Turística (regime pós-  Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc.  Cursos com acesso preferencial: 018,197,305,309,354,370,373,389,390, 461,462,518,519,521,558,559,560,570,	392,395,441,4 588,634	30 vagas Vagas: 30% 156,458,459, 180 ECTS
7	Gestão do Lazer e Anima laboral)  Provas de ingresso  Outros acessos preferenciais  Duração  Gestão Turística	ção Turística (regime pós-  Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc.  Cursos com acesso preferencial: 018,197,305,309,354,370,373,389,390,461,462,518,519,521,558,559,560,570,6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática	392,395,441,4 588,634	30 vagas Vagas: 30% 156,458,459, 180 ECTS

Gestão Turística (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,170,337,386,502,566,636,717,778		Vagas: 30%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Informação Turística		[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês 13 Inglês		
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 337,386,417,502,566,636,717		Vagas: 30%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Informação Turística (re	gime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 05 Espanhol 08 Francês 13 Inglês		
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 337,386,417,502,566,636,717		Vagas: 30%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Produção Alimentar em F	Restauração	[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 07 Física e Química (Q)		
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,053,120,160,250,307,316,333,340,	451,550,586,7	Vagas: 30% '27
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Produção Alimentar em F laboral)	Restauração (regime pós-	[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 07 Física e Química (Q)		
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,053,120,160,250,307,316,333,340,	451,550,586,7	Vagas: 30% 127
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Instituto Politécnico de Lisboa

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
3110/8009	Música na Comunidade			[Lic-1° cic]	15 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ Pré-requisito	Aptidão Musical		Selecçã	o+Seriação
		Grupo G (ver anexo	I)		
	▶ Provas de ingresso	18 Português			
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário:	50%		
		Provas de ingresso:	35%		
		Pré-requisito:	15%		
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
3113/9010	Audiovisual e Multimédia	1	[Lic-1° cic]	60 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 050,136,151,186,311,364,453,564,8	850,851,858,867,8	<i>Vagas: 5%</i> 80,881
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
113/9191	Jornalismo		[Lic-1° cic]	60 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 050,136,151,312,381,841,858		Vagas: 5%
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
13/9222	Publicidade e Marketing		[Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 050,136,381,832,850,851,858		Vagas: 5%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

(continuação)

1 1	Relações Públicas e Comunicação Empresarial		Lic-1º cic]	60 vagas
<b>ን</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 136,151,186,312,381,565,635,652,841,85	0,851,858,880	<b>Vagas: 5%</b> ),881
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

instituto i onicerneo de Lisboa Escola Superior de Educação de Lisboa						
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos			
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	50% 50%			
3112/9005	Animação Sociocultural			[Lic-1° cic]	30 vagas	
	Animação Sociocultural  ▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 15 Literatura Portugu 18 Português		[Lic-1° cic]	30 vagas	

## 311

12/8117	Animação Sociocultural (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
12/0052	Educação Básica		[] io 10 cicl	165 yagas

# 3112/9853 Educação Básica

18 Português

	e Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	09 Geografia 11 História 16 Matemática	
▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Santarém, Setúbal		Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

| (continuação)

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
7220/1023	Análises Clínicas e de S	Saúde Pública	[Bac+Lic]	35 vaga
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecçã
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática	a (B)
7220/1026	Anatomia Patológica, C	Citológica e Tanatológica	[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática	a (B)
7220/1041	Cardiopneumologia		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática 	a (B)
7220/1078	Dietética		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática	a (B)
7220/1359	Farmácia		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   16 Matemática	a (B)

Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa (continuação)

7220/1364	Fisioterapia		[Bac+Lic]	35 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (B)
7220/1604	Medicina Nuclear		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (B)
7220/1670	Ortoprotesia		[Bac+Lic]	35 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (B)
7220/1691	Ortóptica		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (B)
7220/1699	Radiologia		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   16 Matemática 	ogia (B)

7220/1701	Radioterapia		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolog   16 Matemática 	ia (B)
7220/1728	Saúde Ambiental		[Bac+Lic]	35 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) ou 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologia (B)   16 Matemática 	

# Instituto Politécnico de Lisboa - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa

assificações mínimas exigidas para  Nota de candidatura: 95 pontos esso a cursos deste estabelecimento  Provas de ingresso: 95 pontos				
Fórmula de cálculo da nota para Média do secundário: 65% acesso a cursos deste estabelecimento Provas de ingresso: 35%				
//9058	Contabilidade e Adminis	stração	[Lic-1° cic]	120 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
//9870	Contabilidade e Administração (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	120 vagas
Λ				
23	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
23	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Duração</li></ul>	04 Economia 16 Matemática		180 ECTS
<b>∵7</b>	▶ Duração	04 Economia 16 Matemática 18 Português	[Lic-1° cic]	
//9476	▶ Duração	04 Economia 16 Matemática 18 Português	[Lic-1º cic]	180 ECTS 30 vagas

<u>'</u>	·		
Finanças Empresariais (regime pós-laboral)		[Lic-1° cic]	50 vagas
	Uma das seguintes provas:		
	04 Economia		
	16 Matemática		
	18 Português		
Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão		[Lic-1° cic]	125 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
	04 Economia		
	16 Matemática		
	18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão (regime pós	s-laboral)	[Lic-1° cic]	60 vagas
► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
J	04 Economia		
	16 Matemática		
	18 Português		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para Nota de candidatura: 95 pontos acesso a cursos deste estabelecimento Provas de ingresso: 95 pontos	
3118/9089 Engenharia Civil	[ <b>Lic-1° cic</b> ] 150 vagas
16 Matemática   ou   10 G	itinuação) ou Geometria Descritiva Matemática
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS
3118/9881 Engenharia Civil (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic] 50 vagas
16 Matemática   ou   10 G	itinuação) ou Geometria Descritiva Matemática
► Fórmula de cálculo Média do secundário: 65%  Provas de ingresso: 35%	
▶ Duração 6 Semestres	180 ECTS

3118/9108	Engenharia Electrónica ( Computadores	e Telecomunicações e de	[Lic-1° cic]	110 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Observações	Prevê-se a abertura de turmas em	regime pós-laboral.	
	► 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
3118/9109	Engenharia Electrotécni	ca	[Lic-1° cic]	115 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação) ou 10 Geometria Desc 16 Matemática	critiva
	▶ Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	S	
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
	<ul><li>Duração</li></ul>	6 Semestres		180 ECTS
3118/9884	Engenharia Electrotécni	ca (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
Δ.	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou  00	(continuação) ou 10 Geometria Desc 16 Matemática	
	► 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

21 Engenharia Informáti	ca e de Computadores	[Lic-1° cic]	120 vagas
	16 Matemática		
Classificações mínimas	Nota de candidatura: 100 pont	os	
	Provas de ingresso: 100 pont	os	
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50%		
	Provas de ingresso: 50%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	115 vagas
► Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou  Mádia do segundário: (5%)	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática   	critiva
► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Mecânica	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	35 vagas
Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou  07 Física e Química (Q)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática   	critiva
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Química e	Biológica	[Lic-1° cic]	70 vagas
Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Química   16 Matemática   	a (Q)
Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60%		
	Provas de ingresso: 40%		

Engenharia Química e Bi	ológica (regime pós-labora	I) [Lic-1° cic] 18 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química (Q) 16 Matemática
► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%	
▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
Engenharia de Redes de	Comunicação e Multimédia	[Lic-1° cic] 40 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química (Q) 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
Engenharia de Redes de (regime pós-laboral)	Comunicação e Multimédia	[Lic-1° cic] 15 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Química (Q) 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
	<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia de Redes de</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia de Redes de (regime pós-laboral)</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Classificações mínimas</li> <li>▶ Fórmula de cálculo</li> </ul>	16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 08  Provas de ingresso: 40%  Provas de ingresso: 40%  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 08  Provas de ingresso: 100 pontos Provas de ingresso: 50%  Provas de ingresso  Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou 08 Fórmula de cálculo 09 Física e Química (F) 16 Matemática ou 09 Física e Química (F) 16 Matemática ou 00 Física e Química (F) 16 Matemática ou 01 Física e Química (F) 16 Matemática ou 01 Física e Química (F) 17 Física e Química (F) 18 Fórmula de cálculo 09 Física e Química (F) 19 Física e Química (F) 100 pontos 100 pontos 100 pontos 100 pontos

# Distrito de Portalegre

# Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior Agrária de Elvas

		<u> </u>		
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3123/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Portalegre		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3123/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Portalegre		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,105,332,334,436,543,747,750		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3123/9130	Equinicultura		[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Évora, Portalegre		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 349		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento		Nota de candidatura: 95 ponto Provas de ingresso: 95 ponto		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
9005	Animação Sociocultural		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gu Setúbal	uarda, Portalegre, Sant	<i>Vagas: 50%</i> arém,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9852	Educação Artística		[Lic-1° cic]	15 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
353	Educação Básica		[Lic-1° cic]	35 vagas
☆ ☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 09 Geografia 11 História	(continuação)   17 Mat. Apl. Ciênc   16 Matemática   18 Português 	ias Soc.
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gu Setúbal	uarda, Portalegre, Sant	<i>Vagas: 50%</i> arém,
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
54	Educação e Formação de	Adultos	[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
73	Jornalismo e Comunicação	ão	[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Gu	uarda, Portalegre, Sant	<i>Vagas: 50%</i> arém,
		Setúbal		

38	Serviço Social		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\sim}{\mathcal{M}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, F Setúbal	Portalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
14	Serviço Social (regim	e pós-laboral)	[Lic-1° cic]	40 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, F Setúbal	Portalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Turismo		[Lic-1° cic]	35 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, F Setúbal	Portalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	50%

7055/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic] 80 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 08 Biologia e Geologia (B) 09 Física e Química (Q) 09 Biologia e Geologia (B) 10 Português 00	(continuação)   ou   07 Física e Química (F)   18 Português   ou   07 Física e Química (Q)   18 Português
	▶ Preferência regional	Área de influência: Portalegre	Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres	240 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

3122/9670	Administração de Publici	dade e Marketing [Lic-1° ci	c] 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, Portalegre, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 342,346,347,438,493,496,499,565,637,652,725,83	<b>Vagas: 10%</b> 32
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
122/9685	Assessoria de Administração		c] 30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Portalegre, Setúbal	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 020,100,131,148,246,487,490,540,637,722,746,76	Vagas: 10%
		020,100,131,140,240,407,470,340,037,722,740,71	J+,UJ I

		ıção (regime pós-laboral) [Lic-1° c	ic] 40 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português	
,	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Portalegre, Setúbal	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 020,100,131,148,246,487,490,540,637,722,746,7	<i>Vagas: 10%</i> 64,831
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Bioengenharia	[Lic-1° c	ic] 35 vagas
	▶ Provas de ingresso	<ul> <li>Biologia e Geologia (B)</li> <li>Biologia e Geologia (G)</li> <li>Física e Química (F)</li> <li>Física e Química (Q)</li> <li>Matemática</li> </ul>	
	Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Design e Animação Multir	média [Lic-1° c	ic] 25 vagas
	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)	Selecção
▶ Provas de ingres	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Design de Comunicação	[Lic-1° ci	ic] 25 vagas
į	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes	
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 025,108,363,366,378,380,564,735,821,851,856,8	Vagas: 10% 57,859,881,886
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
	Engenharia Civil	[Lic-1° c	ic] 25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guarda, Portalegre, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	Cursos com acesso preferencial: 011,037,040,045,102,126,132,140,192,247,379,4 434,447,591,620,629,709,732,779,811	<i>Vagas: 20%</i> 00,403,406,409,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

Lingermania das Enterglas	Renováveis e Ambiente	[Lic-1° cic]	30 vagas
٠	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)	(continuação) 07 Física e Químio 16 Matemática	a (Q)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	35 vagas
•	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
G	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guard Açores, R. A. Madeira	da, Portalegre, Setú	Vagas: 50% ibal, R. A.
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,029,030,034,114,121,122,466,740,753,810,812,813	469,472,545,551,5	Vagas: 20% 87,593,627,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão		[Lic-1° cic]	50 vagas
<u> </u>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
3	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Évora, Guaro Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei		Vagas: 50% tarém,
·	Cursos com acesso preferencial: 026,110,111,112,248,249,342,344,540,548,549,557,562,590,625,626		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão (regime pós-labor	al)	[Lic-1° cic]	45 vagas
	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência:	da Portalegre San	Vagas: 50%
-	Beja, Castelo Branco, Évora, Guard Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei	•	lareni,
➤ Outros acessos preferenciais	Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei	ra .346,384,412,425,4	Vagas: 10% 33,439,493,
➤ Outros acessos preferenciais	Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei Cursos com acesso preferencial: 026,110,111,112,248,249,342,344	ra .346,384,412,425,4	Vagas: 10% 33,439,493,
▶ Outros acessos preferenciais	Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei Cursos com acesso preferencial: 026,110,111,112,248,249,342,344, 540,548,549,557,562,590,625,626 6 Semestres	ra .346,384,412,425,4	Vagas: 10% 33,439,493, 46,832
<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Informação e Documenta</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madei Cursos com acesso preferencial: 026,110,111,112,248,249,342,344, 540,548,549,557,562,590,625,626 6 Semestres	ra 346,384,412,425,4 656,722,725,733,7	Vagas: 10% 33,439,493, 46,832 180 ECTS

### **Distrito do Porto**

### Escola Superior de Enfermagem do Porto

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7003/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	270 vagas
$\stackrel{\textstyle \swarrow}{\swarrow}$	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo B (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Porto		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

#### Instituto Politécnico do Porto

30/9244	Tecnologia da Comunicaç	ção Audiovisual	[Li	c-1° cic] 2	20 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Pré-requisito	Capacidade vocaciona	I	S	Seriação
		Grupo M (ver anexo	I)		
	▶ Provas de ingresso	18 Português			
	▶ Preferência regional	Área de influência:		Vag	as: 50%
		Aveiro, Braga, Bragan	ça, Porto, Viana do C	astelo, Vila Real	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr	eferencial:	Vag	as: 15%
		050,136,311,359,364,	367,374,376,444,453	,564,584,659,85	0,880
	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		18	0 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 ponto: Provas de ingresso: 95 ponto:	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
	Ciências do Desporto	Author Constant Colonial	[Lic-1° cic] 20 vagas
<b>2</b> 4	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despoi Grupo C (ver anexo I)	tiva Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3131/9853	Educação Básica		[Lic-1° cic] 74 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo X (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  18 Português ou  02 Biologia e Geologia (B)  18 Português ou  02 Biologia e Geologia (G)  18 Português ou  07 Física e Química (F)  18 Português ou  07 Física e Química (Q)  18 Português ou	(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,	<i>Vagas: 509</i> Viana do Castelo, Vila Real
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3131/9878	Educação Musical		[Lic-1° cic] 20 vagas
<b>\frac{1}{2}</b>	▶ Pré-requisito	Aptidão musical Grupo G (ver anexo I)	Selecção+Seriação
	▶ Provas de ingresso	18 Português	
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	<i>Vagas: 509</i> Viana do Castelo, Vila Real
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 35% Pré-requisito: 15%	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

		3		(**************************************
3131/9084	Educação Social		[Lic-1° cic]	55 vagas
公	► Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9879	Educação Social (regime	e pós-laboral)	[Lic-1° cic]	45 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
880	Educação Visual e Tecno	ológica	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 03 Desenho ou 03 Desenho 10 Geometria Descritiva ou	(continuação)   ou   03 Desenho   12 Hist. da Cultura 	ı e Artes
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
767	Gestão do Património		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	► Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)96	Gestão do Património (r	regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
8002	Línguas e Culturas Estra	angeiras	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\checkmark}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	13 Inglês 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
363	Tecnologia da Comunica	ação Multimédia	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	10 Geometria Descritiva		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	ı ,		(
Tradução e Interpret Portuguesa	ação em Língua Gestual	[Lic-1° cic]	25 vagas
► Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	18 Português		
Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vi	ana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tradução e Interpret Portuguesa (regime <sub>l</sub>	ação de Língua Gestual pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	18 Português		
► Preferência regional	Área de influência:		Vagas: 50%
Preferencia regional	Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vi	ana do Castelo, Vila	•

# Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

3133/9043	Ciências e Tecnologias da	a Documentação e Informação	[Lic-1° cic]	28 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana d	do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,050,145,240,360,375,563		Vagas: 15%
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3133/9058	Contabilidade e Administ	ração	[Lic-1° cic]	53 vagas
$\Rightarrow$	▶ 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 d	do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

9870	Contabilidade e Administ	tração (regime pós-laboral	) [Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ 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, V	/iana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
069	Design		[Lic-1° cic]	38 vagas
7	▶ Pré-requisito	Aptidão vocacional Grupo K (ver anexo I)		Selecção
	▶ 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, Porto, V	/iana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
5	Engenharia Biomédica		[Lic-1° cic]	25 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  02 Biologia e Geologia (B)  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação) ou 07 Física e Químic 16 Matemática	a (Q)
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia e Gestão Ind	ustrial	[Lic-1° cic]	27 vagas
	➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	/iana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	27 vagas
<b>ነ</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	/iana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 15%

Duração

153

6 Semestres

180 ECTS

164	Gestão e Administração I	Hoteleira [Lic-1°	cic] 44 vagas
公下	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
<b>&gt;</b>	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castel	Vagas: 50% o, Vila Real
•	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 250,252,253,340,445,448	Vagas: 20%
•	<i>Duração</i>	6 Semestres	180 ECTS
, <u>F</u>	Recursos Humanos	[Lic-1°	cic] 38 vagas
•	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português	
•	Preferência regional	Área de influência: Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, Vila F	Vagas: 50% Real
•	Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%	

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

1	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	65% 35%		
3138/9045	Ciências Empresariais			[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências 18 Português			
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragan	ça, Porto, Viana	do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS
3138/8097	Ciências Empresariais (r	regime pós-laboral	)	[Lic-1° cic]	20 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pr 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências 18 Português			
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragan	ça, Porto, Viana	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

38/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana o	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,082,122,141,165,174,176,180,188,669,673,813,977,997	190,466,469,4	<i>Vagas: 20%</i> 72,587,593,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
38/9885	Engenharia Informática (	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana d	do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,082,122,141,165,174,176,180,188,669,673,813,977,997	190,466,469,4	<b>Vagas: 20%</b> 72,587,593,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
38/9237	Segurança e Qualidade n	o Trabalho	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\bullet}{\Omega}$	▶ 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 o	do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
38/8012	Segurança e Qualidade n laboral)	o Trabalho (regime pós-	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\bullet}{\Omega}$	▶ 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 d	do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Felgueira (continuação)

_	Solicitadoria		[Lic-1° cic]	40 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vi	iana do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
~	Solicitadoria (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 15 Literatura Portuguesa 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência:		Vagas: 50%
	Troforencia regional	Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Vi	iana do Castelo, Vila	a Real

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7230/1023	Análises Clínicas e de	Saúde Pública	[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1026	Anatomia Patológica,	Citológica e Tanatológica	[Bac+Lic]	30 vagas
		onologica o ranatologica	•	3
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção

7230/1030	Audiologia		[Bac+Lic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal		Selecção
		Grupo A (ver anexo I)		
		Igualmente sujeito à entrega de uma d definidos pela instituição, comprovativa perturbações de linguagem e/ou fala" e portuguesa tal como é falada e escrita	da "ausência de e do domínio da líi	
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1041	Cardiopneumologia		[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1359	Farmácia		[Bac+Lic]	60 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1364	Fisioterapia		[Bac+Lic]	60 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1604	Medicina Nuclear		[Bac+Lic]	20 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		

7230/1665	Neurofisiologia		[Bac+Lic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
7230/1699	Radiologia		[Bac+Lic]	45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
7230/1701	Radioterapia		[Bac+Lic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
7230/1728	Saúde Ambiental		[Bac+Lic]	45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 09 Geografia		
7230/1775	Terapêutica da Fala		[Bac+Lic]	30 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
		Igualmente sujeito à entrega de uma declaração, nos termos definidos pela instituição, comprovativa da "ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e do domínio da língua portuguesa tal como é falada e escrita em Portugal.		
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
7230/1781	Terapêutica Ocupacional	<u> </u>	[Bac+Lic]	45 vagas
	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
9009	Assessoria e Tradução	[Lic-1° cic]	40 vagas
<b>\(\frac{7}{2}\)</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V	Vagas: 50% la Real
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
9829	Assessoria e Tradução (	regime pós-laboral) [Lic-1° cic]	30 vagas
;	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 01 Alemão 08 Francês 13 Inglês	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V	Vagas: 50% la Real
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
_	Comércio Internacional	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ 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, V	<i>Vagas: 50%</i> la Real
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
9866	Comércio Internacional	(regime pós-laboral) [Lic-1° cic]	20 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das soquintos provas:	
	Trovad do Ingresse	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português	
	▶ Preferência regional	04 Economia 09 Geografia	Vagas: 50% Ila Real
		04 Economia 09 Geografia 18 Português Área de influência:	•
	▶ Preferência regional	04 Economia 09 Geografia 18 Português Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V 6 Semestres	la Real
9053	<ul><li>▶ Preferência regional</li><li>▶ Duração</li></ul>	04 Economia 09 Geografia 18 Português Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V 6 Semestres	la Real 180 ECTS
9053	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Duração</li> <li>Comunicação Empresaria</li> </ul>	04 Economia 09 Geografia 18 Português  Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viana do Castelo, V 6 Semestres  al [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	la Real  180 ECTS  45 vagas  Vagas: 50%

/9867 <b>公</b>	Comunicação Empres  ► Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:	[Lic-1° cic]	30 vagas
		09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viar	na do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9058	Contabilidade e Admi	nistração	[Lic-1° cic]	250 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viar	na do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9870	Contabilidade e Admi	nistração (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	120 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viar	na do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9205	Marketing		[Lic-1° cic]	80 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viar	na do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/8005	Marketing (regime po	ós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, Viar	na do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
35/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	135 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Deso   16 Matemática 	critiva
	Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> Real
	Duração	6 Semestres		180 ECTS
5/9881	Engenharia Civil (regim	e pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   10 Geometria Desc   16 Matemática 	critiva
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9495	Engenharia de Computa	ção e Instrumentação Médi	ca [Lic-1° cic]	30 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 02 Biologia e Geologia (B) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (F)
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9112	Engenharia Electrotécni	ica e de Computadores	[Lic-1° cic]	135 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:		
<b>\footnote{\pi}</b>	Provas de Ingresso	16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
<b>☆</b>	► Preferência regional	<ul><li>16 Matemática</li><li>ou</li><li>07 Física e Química (F)</li></ul>	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real

3135/8098	Engenharia Electrotécnic pós-laboral)	a e de Computadores (reg	ime [Lic-1° cic]	20 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	Jiana do Castelo, Vila	Vagas: 50% a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9110	Engenharia Electrotécnic Energia	a - Sistemas Eléctricos de	[Lic-1° cic]	40 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	/iana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> a Real
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9117	Engenharia Geotécnica e	Geoambiente	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\sim}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Guarda Real, Viseu	, Porto, Viana do Cas	<i>Vagas: 50%</i> stelo, Vila
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 040,041,101,132,321,324,335,35 629,633	1,352,353,440,442,5	Vagas: 15% 647,591,620,
	▶ Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3135/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	175 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químio   16 Matemática 	ca (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto, V	/iana do Castelo, Vila	Vagas: 40% a Real
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,121,165,174,188,190,466,46		Vagas: 15%
	▶ Duração	6 Semestres	· · ·	180 ECTS

~ =	Engenharia Informática (	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
公司	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F)  16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (Q)
Ì	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 40% Real
Ì	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 082,121,165,174,188,190,466,46		<b>Vagas: 15%</b> 53,813
]	Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia de Instrumer	ntação e Metrologia	[Lic-1° cic]	20 vagas
]	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
]	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	110 vagas
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos:  16 Matemática ou  07 Física e Química (F) 16 Matemática			
]	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	Vagas: 50% Real
]	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia Mecânica (re	gime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
]	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 16 Matemática ou 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
]	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> ı Real
]	Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia Química		[Lic-1° cic]	60 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (Q)
]	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Braga, Bragança, Porto,	Viana do Castelo, Vila	<i>Vagas: 50%</i> ı Real
Ì	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 041,042,043,053,106,120,128,12		Vagas: 30% 78,420,541,
		810,814,820,830,875		

#### Distrito de Santarém

# Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior Agrária de Santarém

		1 3		
-	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
11/9350	Ciência e Tecnologia dos	Alimentos	[Lic-1° cic]	45 vagas
23	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém Madeira	n, Setúbal, R. A. A	Vagas: 20% Çores, R. A.
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,307,316,333,338,432,451,550,5	583,631	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	25 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém Madeira	n, Setúbal, R. A. A	Vagas: 20% Çores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,024,105,117,334,338,351,432,4	136,543,546,583	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/8099	Engenharia do Ambiente	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9355	Engenharia da Produção	Animal	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém Madeira	n, Setúbal, R. A. A	<i>Vagas: 20%</i> çores, R. A.
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 30%
		022,105,107,332,333,349,350,543,5	046	

▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
Duração	6 Semestres	180 ECTS

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos		
		Provas de ingresso: 95 pontos  Média do secundário: 60%		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 40%		
3145/9721	Condição Física e Saúde	no Desporto	[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>₹</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Portalegre, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,197,202,392,514,527,588,846,847		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3145/9730	Desporto de Natureza e	Turismo Activo	[Lic-1° cic]	25 vagas
<b>₹</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Portalegre, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,197,202,392,514,527,588,846,847		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3145/9763	Gestão das Organizações	s Desportivas	[Lic-1° cic]	27 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Portalegre, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,100,162,166,172,188,194,195,197 560,588,590,626,831	,198,202,392,4	<b>Vagas: 20%</b> 33,472,540,
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

				_ `
3145/9793	Psicologia do Desporto e	e Exercício	[Lic-1° cic]	27 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Portalegre, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,184,197,202,392,461,570,588,841	,842	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3145/9808	Treino Desportivo		[Lic-1° cic]	50 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e desportiva Grupo C (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Leiria, Portalegre, Santarém		Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 018,197,202,392,514,527,588,846,847		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

3142/9346	Animação Cultural e Educ	cação Comunitária	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lisboa Setúbal	a, Portalegre, S	Vagas: 50% antarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 151,305,309,389,390,392,395,441,456 559,560,570,634,842	,458,459,461,4	Vagas: 20% 62,464,558,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3142/8103	Animação Cultural e Educ pós-laboral)	cação Comunitária (regime	e [Lic-1º cic]	25 vagas
$\stackrel{\sim}{\mathcal{M}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Setúbal	Lisboa, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 151,305,309,389,390,392,395,44 559,560,570,634,842	1,456,458,459,461,	Vagas: 20% 462,464,558,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3142/9347	Artes Plásticas e Multime	édia	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria,	Portalegre, Santaré	<i>Vagas: 50%</i> em, Setúbal
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3142/9853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	45 vagas
众	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)	(continuação) 09 Geografia 11 História 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Setúbal	Lisboa, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 151,186,841,870		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3142/9876	Educação Básica (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  02 Biologia e Geologia (G)  07 Física e Química (F)  07 Física e Química (Q)	(continuação) 09 Geografia 11 História 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Setúbal	Lisboa, Portalegre,	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 151,186,841,870		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

54 <b>Educação e</b>	Comunicação	Multimédia	[Lic-1° cic]	35 vagas
♪ Provas de ir	ngresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
► Preferência	regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lis Setúbal	boa, Portalegre, S	<i>Vagas: 50%</i> Santarém,
▶ Outros aces	sos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,151,186,311,363,364,367,368,3659,753,841,858,867,876,880	374,376,453,563,5	<i>Vagas: 20%</i> 64,565,587,
Duração		6 Semestres		180 ECTS
77 Educação e laboral)	Comunicação	Multimédia (regime pós-	[Lic-1° cic]	25 vagas
➤ Provas de in	ngresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
► Preferência	regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria, Lis Setúbal	boa, Portalegre, S	<i>Vagas: 50%</i> santarém,
▶ Outros aces	sos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 121,151,186,311,363,364,367,368,3659,753,841,858,867,876,880	374,376,453,563,5	<i>Vagas: 20%</i> 64,565,587,
Duração		6 Semestres		180 ECTS
4 Educação S	Social		[Lic-1° cic]	35 vagas
Provas de in	ngresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
▶ Preferência	regional	Área de influência: Santarém		Vagas: 50%
▶ Outros aces	sos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 104,184,309,335,389,390,392,395,4560,570,614,634,842	440,456,458,459,4	<i>Vagas: 20%</i> 61,558,559,
Duração		6 Semestres		180 ECTS
Educação S	Social (regime	pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
▶ Provas de ir	ngresso	Uma das seguintes provas: 13 Inglês 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
Preferência	regional	Área de influência: Santarém		Vagas: 50%
▶ Outros aces	sos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 104,184,309,335,389,390,392,395,560,570,614,634,842	440,456,458,459,4	<i>Vagas: 20%</i> 61,558,559,
		000/0.0/0.1/00.1/0.12		

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento		Média do secundário: 60% Provas de ingresso: 40%		
7065/9500	Enfermagem	[1	Lic-1° cic]	45 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Santarém		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
7065/9501	Enfermagem (entrada r	no 2.° semestre) [i	Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Santarém		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS
nstituto Po	olitécnico de Santarém - Es	scola Superior de Gestão de Santarén	n	
	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		

30 vagas
<i>Vagas: 50%</i> ntarém,
Vagas: 20%
180 ECTS
3

,	egime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas	
-	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática			
Ğ	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, Sant	Vagas: 50% arém,	
	Cursos com acesso preferencial: 010,087,100,147,216,346,540,562,831,9	971,982	Vagas: 20%	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS	
Contabilidade e Fiscalidad	de	[Lic-1° cic]	60 vagas	
<u> </u>	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português			
J	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, Sant	Vagas: 50% arém,	
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,110,112,155,182,192,216,246,248,2	249,344,384,4	<i>Vagas: 20%</i> 12,831,971	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS	
Contabilidade e Fiscalidade (regime pós-laboral) [Lic-1° cic] 25 vagas				
-	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português			
<u> </u>	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, Sant	Vagas: 50% arém,	
	Cursos com acesso preferencial: 026,110,112,155,182,192,216,246,248,2	249,344,384,4	<i>Vagas: 20%</i> 12,831,971	
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS	
Duração				
		[Lic-1° cic]	80 vagas	
Gestão de Empresas  Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	[Lic-1° cic]		
Gestão de Empresas  Provas de ingresso  Preferência regional	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		80 vagas Vagas: 50%	
Gestão de Empresas  Provas de ingresso  Preferência regional  Outros acessos preferenciais	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, Sant	80 vagas Vagas: 50% arém, Vagas: 20%	

_	Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 085,100,182,192,216,331,341,346,384,4549,590,626,657,658,722,831,971	125,433,439,5	<i>Vagas: 20%</i> 517,540,548,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3143/9185	Informática		[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	ortalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,455,466,469,472,551,587,593,627,7	753,821,979	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3143/9998	Informática (regime pós-	-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia		
		<ul><li>16 Matemática</li><li>18 Português</li></ul>		
	▶ Preferência regional		ortalegre, San	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
		18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po		-
		18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira Cursos com acesso preferencial:		tarém,
3143/9206	➤ Outros acessos preferenciais	18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira Cursos com acesso preferencial: 034,455,466,469,472,551,587,593,627,7 6 Semestres		tarém, Vagas: 20%
_	<ul><li>Outros acessos preferenciais</li><li>Duração</li></ul>	18 Português Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Po Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira Cursos com acesso preferencial: 034,455,466,469,472,551,587,593,627,7 6 Semestres	753,821,979	tarém,  Vagas: 20%  180 ECTS
_	<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Marketing e Publicidade</li> </ul>	Area de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Posetúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira Cursos com acesso preferencial: 034,455,466,469,472,551,587,593,627,7 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia	753,821,979  [Lic-1° cic]	tarém,  Vagas: 20%  180 ECTS  35 vagas  Vagas: 50%
_	<ul> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> <li>▶ Duração</li> <li>Marketing e Publicidade</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> </ul>	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Posetúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira Cursos com acesso preferencial: 034,455,466,469,472,551,587,593,627,7 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa, Posetica de influência;	[Lic-1° cic]	tarém,  Vagas: 20%  180 ECTS  35 vagas  Vagas: 50% tarém,  Vagas: 20%

3143/8006	Marketing e Publicidade	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Évora, Leiria, Lisboa Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	· ·	<i>Vagas: 50%</i> tarém,
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 086,121,122,242,347,384,438,493,4 S36	99,637,652,725,8	<b>Vagas: 20%</b> 313,841,981,
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

esso a cu	rsos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 35%		
1/9002	Administração Pública		[Lic-1° cic]	30 vagas
য় ► Pi	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 09 Geografia ou	(continuação)   ou   16 Matemática   18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Castelo Branco, Leiria, Pol	rtalegre, Santarém	Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9925	Gestão e Administração	Bancária (regime pós-labo	oral) [Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\frown}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9480	Gestão e Administração	o de Serviços de Saúde	[Lic-1° cic]	40 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9152	Gestão de Empresas		[Lic-1° cic]	50 vagas
$\stackrel{\wedge}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegi	re, Santarém	Vagas: 35%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Gestão de Empresas (reg	ime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	10 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Sa	ıntarém	Vagas: 35%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão de Recursos Huma Organizacional	anos e Comportamento	[Lic-1° cic]	40 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 17 Mat. Apl. Ciências Soc.		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Sa	ntarém	Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão Turística e Cultur	al	[Lic-1° cic]	35 vagas
Gestão Turística e Cultur Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Sa	ntarém	Vagas: 50%
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 502		Vagas: 20%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	•
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

#### 3243/9054 Comunicação Social 35 vagas [Lic-1° cic] Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português Vagas: 30% ▶ Preferência regional Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém Vagas: 20% Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 050, 136, 151, 312, 374, 381, 565, 635, 841, 850, 851, 858▶ Duração 6 Semestres **180 ECTS**

3243/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{*}{\Im}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre,	Santarém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 012,031,036,103,124,153,207,325,775,776,777,814	,327,531,552,553,7	Vagas: 20% /11,773,774,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3243/9250	Tecnologias de Informação	ão e Comunicação	[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre,	Santarém	Vagas: 30%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,034,121,455,466,469,472,551	,587,593,627,813,8	Vagas: 20% 331
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3243/9932	Vídeo e Cinema Documen	ital	[Lic-1° cic]	25 vagas
☆	Provas de ingresso (novo curso)	Uma das seguintes provas:  10 Geometria Descritiva  12 Hist. da Cultura e Artes  11 História	(continuação) 13 Inglês 16 Matemática 18 Português	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

242/9643	Artes Plásticas - Pintura e Intermédia [Lic-1° cic		Lic-1° 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: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santar	rém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante do	12° ano	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Coimbra, Leiria, Santarém   Vagas: 309   137, 138, 145, 210, 213, 310, 314, 315, 330, 360, 375, 397, 399, 401, 404, 405, 414, 415, 417, 464, 465, 478, 505, 561, 615, 616, 617, 638, 639, 640, 641, 642, 646, 650, 756, 822, 852, 860, 861, 863, 865, 868, 882   ▶ Duração   6 Semestres   180 ECTS   45 vaga: 3242/9644   Design e Tecnologia das Artes Gráficas   Lic-1° cic   45 vaga: 309	03 Desenho   07 Fisica e Oulmica (F)   07 Fisica e Oulmica (C)   07	3242/9380	Conservação e Restauro		[Lic-1° cic]	45 vagas
Coimbra, Leiria, Santarém   Vagas: 309   137, 138, 145, 210, 213, 310, 314, 315, 330, 360, 375, 397, 399, 401, 404, 405, 414, 415, 417, 444, 446, 478, 505, 561, 615, 616, 617, 638, 639, 640, 641, 642, 646, 650, 756, 822, 852, 860, 861, 863, 865, 868, 882     Duração   6 Semestres   180 ECTS   180 ECTS	Coimbra, Leiria, Santarém   Vagas: 309   180 ECTS   180 E	\$	▶ Provas de ingresso	03 Desenho 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q)		
137,138,145,210,213,310,314,315,330,360,375,397,399,401,404,405,414,415,417,464,465,478,505,561,615,616,617,638,639,640,641,642,646,650,756,822,852,860,861,863,865,868,882     Duração 6 Semestres 180 ECTS   180 ECTS     Design e Tecnologia das Artes Gráficas   Lic-1° cic   45 vaga: 180 ECTS     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática   Vagas: 309 Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal     Puração   Area de influência: Vagas: 309 025,108,150,363,366,369,372,454,457,460,735,752     Duração   Engenharia do Ambiente e Biológica   Lic-1° cic   45 vaga: 309 025,108,150,363,366,369,372,454,457,460,735,752     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Fisica e Química (Q) 16 Matemática   Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu     Puração   Area de influência: Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu     Duração   Area de influência: Vagas: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   Engenharia Civil   Lic-1° cic   45 vaga: 209 041,106,142,169,321,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A	137, 138, 145, 210, 213, 310, 314, 315, 330, 340, 375, 397, 399, 401, 404, 405, 414, 415, 417, 440, 465, 478, 505, 561, 615, 616, 617, 638, 639, 640, 641, 642, 646, 650, 756, 822, 852, 860, 861, 863, 865, 862, 882		▶ Preferência regional			Vagas: 40%
Design e Tecnologia das Artes Gráficas   Lic-1° cic   45 vagas	Design e Tecnologia das Artes Gráficas   Lic-1° cic   45 vaga		Outros acessos preferenciais	137,138,145,210,213,310,314,315,330 405,414,415,417,464,465,478,505,561	,615,616,617,6	538,639,640,
Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Area de influência: Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 025,108,150,363,366,369,372,454,457,460,735,752  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Fisica e Química (Q) 16 Matemática  Preferência regional Area de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  Duração 6 Semestres 180 ECTS	## Provas de ingresso    Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática    Preferência regional		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Area de influência: Leira, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Fisica e Química (Q) 16 Matemática  Preferência regional Area de influência: Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal Viana do Castelo, Viseu  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagas: 409 10 Frisica e Química (Q) 10 Fisica e Química (Q) 11 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 12 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 13 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 14 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 15 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 16 Cic-1° cic] 45 vagas: 409 17 Fisica e Química (Q)	Preferência regional   Area de influência:   Vagas: 303	3242/9644	Design e Tecnologia das	Artes Gráficas	[Lic-1° cic]	45 vagas
Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ▶ Outros acessos preferenciais: Cursos com acesso preferencial: 025,108,150,363,366,369,372,454,457,460,735,752  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  ▶ Outros acessos preferenciais ○ Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 041,1106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagas: 209 04 provas de ingresso Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q)	Leiria, Lisboa, Portalegre, Santarém, Setúbal  ▶ Outros acessos preferencialis	公	▶ Provas de ingresso	<ul><li>03 Desenho</li><li>10 Geometria Descritiva</li></ul>		
Duração   6 Semestres   180 ECTS	Duração   6 Semestres   180 ECTS     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Duração   6 Semestres   180 ECTS     Engenharia do Ambiente e Biológica   [Lic-1° cic]   45 vaga     Provas de ingresso   Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática     Preferência regional   Area de influência:   Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu     Duração   Cursos com acesso preferencial:   Vagas: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04     Duração   6 Semestres   180 ECTS 180 ECTS 180 Engenharia Civil   [Lic-1° cic]   45 vaga 180 ECTS 180 Engenharia Civil   [Lic-1° cic]   45 vaga 180 ECTS 180 Engenharia Civil   (Lic-1° cic)   45 vaga 180 ECTS 180 ECTS 180 Engenharia Civil   (Lic-1° cic)   45 vaga 180 ECTS 180 ECTS 180 ECTS 180 Engenharia Civil   (Lic-1° cic)   45 vaga 180 ECTS		▶ Preferência regional		Setúbal	Vagas: 30%
Engenharia do Ambiente e Biológica   Lic-1° cic   45 vagas	Engenharia do Ambiente e Biológica   [Lic-1° cic]   45 vagas		▶ Outros acessos preferenciais	·	,460,735,752	Vagas: 30%
Provas de ingresso  Uma das seguintes provas:  02 Biologia e Geologia (B)  07 Física e Química (Q)  16 Matemática  Preferência regional  Área de influência:  Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  Poutros acessos preferenciais  Cursos com acesso preferencial:  Vagas: 209  041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  Duração  Engenharia Civil  Engenharia Civil  Lic-1° cic]  45 vagas: 409  180 ECTS  180 ECTS  Uma das seguintes provas:  07 Física e Química (Q)	Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089  Engenharia Civil  Engenharia Civil  [Lic-1° cic] 45 vaga: 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Vagas: 409 Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagas: 409 180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS  180 ECTS	02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência: Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: ○041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089  Engenharia Civil  Elic-1° cic] 45 vaga:  ○7 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  ▶ Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,	3242/9100	Engenharia do Ambiente	e Biológica	[Lic-1° cic]	45 vagas
Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  **Dutros acessos preferenciais**  Duração  Cursos com acesso preferencial: 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  Duração  6 Semestres  180 ECTS  1242/9089  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q)	Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Viseu  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  Duração 6 Semestres 180 ECTS  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,	公	▶ Provas de ingresso	<ul><li>02 Biologia e Geologia (B)</li><li>07 Física e Química (Q)</li></ul>		
041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ► Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagas  ► Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q)	041,106,142,169,321,323,324,335,353,440,541,547,572,668,755, A01,A02,A03,A04  ▶ Duração 6 Semestres 180 ECTS  3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vaga:		▶ Preferência regional	Aveiro, Braga, Castelo Branco, Coimbr Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, S		
3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagas  ▶ Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q)	3242/9089 Engenharia Civil [Lic-1° cic] 45 vagar  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Área de influência: Vagas: 509 Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,		▶ Outros acessos preferenciais	041,106,142,169,321,323,324,335,353	3,440,541,547,5	Vagas: 20% 572,668,755,
	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:         <ul> <li>07 Física e Química (Q)</li> <li>10 Geometria Descritiva</li> <li>16 Matemática</li> <li>► Preferência regional</li> <li>Área de influência:</li></ul></li></ul>		▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
07 Física e Química (Q)	07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  ► Preferência regional  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  ► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,	3242/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	45 vagas
	Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Santarém  ► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Vagas: 209 011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,	<b>7.7</b>	▶ Provas de ingresso	<ul><li>07 Física e Química (Q)</li><li>10 Geometria Descritiva</li></ul>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,		▶ Preferência regional		ntarém	Vagas: 50%
011,017,037,040,045,102,126,140,192,244,320,324,379,400,403,				Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 20%
	Duração 6 Semestres 180 ECTS		Outros acessos preferenciais	011,017,037,040,045,102,126,140,192		-

公		pós-laboral)	[Lic-1° cic]	10 vagas
***	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre, Sant	arém	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,017,037,040,045,102,126,140,192,406,409,431,434,447,591,629,709,715,		<i>Vagas: 20%</i> 79,400,403,
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
<u>)</u>	Engenharia Electrotécnio	a e de Computadores	[Lic-1° cic]	30 vagas
?	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg	re, Santarém	Vagas: 30%
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203,427,430,449,450,452,469,544,545,624,754		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Engenharia Electrotécnic pós-laboral)	a e de Computadores (regime	[Lic-1° cic]	10 vagas
र्दे	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas:		
		07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	<ul><li>07 Física e Química (F)</li><li>07 Física e Química (Q)</li><li>10 Geometria Descritiva</li></ul>	re, Santarém	Vagas: 30%
		07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência:	204,382,383,3	Vagas: 15% 85,398,424,
	▶ Preferência regional	07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg  Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203,427,430,449,450,452,469,544,545,624,	204,382,383,3	Vagas: 15% 85,398,424,
	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> </ul>	07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203,427,430,449,450,452,469,544,545,624,754	204,382,383,3	Vagas: 15% 85,398,424, 38,739,740,
	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> </ul>	07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203,427,430,449,450,452,469,544,545,624,754	204,382,383,3 627,736,737,7	Vagas: 15% 85,398,424, 38,739,740, 180 ECTS
	<ul> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> </ul>	07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203, 427,430,449,450,452,469,544,545,624, 754 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva	204,382,383,3 627,736,737,7 [Lic-1° cic]	Vagas: 15% 85,398,424, 38,739,740, 180 ECTS
	<ul> <li>▶ Preferência regional</li> <li>▶ Outros acessos preferenciais</li> <li>▶ Duração</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>▶ Preferência regional</li> </ul>	07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Portaleg Cursos com acesso preferencial: 029,030,035,114,115,123,141,144,203,427,430,449,450,452,469,544,545,624,754 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	204,382,383,3 627,736,737,7 [Lic-1° cic] re, Santarém 211,242,427,4	Vagas: 15% 85,398,424, 38,739,740, 180 ECTS 40 vagas Vagas: 30% Vagas: 15% 50,452,453,

Engenharia Informática	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	10 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Lisboa, Po	ortalegre, Santarém	Vagas: 30%
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,030,081,082,084,114,121,12 455,466,469,470,472,545,551,56 976,977,979,S27,S30		
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Engenharia Química e Bio	oquímica	[Lic-1° cic]	30 vagas
➤ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Químio   16 Matemática 	ca (Q)
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Fotografia		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 16 Matemática		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Coimbra, Leiria,	Lisboa, Portalegre, S	Vagas: 30% Santarém
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 017,025,050,108,118,136,143,15 314,354,359,362,363,364,366,36 397,401,404,405,415,417,441,44 584,585,615,617,621,646,650,66 867,868,876,880,881	7,369,371,372,373,3 4,446,453,454,457,4	374,377,378, 60,478,564,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Técnicas de Arqueologia		[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Castelo Branco, Leiria, Portalegre	e, Santarém	Vagas: 50%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Distrito de Setúbal

# Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Ciências Empresariais de Setúbal

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos	
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%	
53/9627	Contabilidade e Finanças	[Lic-1° cic]	80 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,412,433,436,472,493,831	<b>Vagas: 10%</b> ,832
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
53/9628	Contabilidade e Finanças	(regime nocturno) [Lic-1° cic]	53 vagas
$\stackrel{\textstyle \hookrightarrow}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,412,433,436,472,493,831	<b>Vagas: 10%</b> ,832
	▶ Duração	8 Semestres	180 ECTS
3/9629	Gestão da Distribuição e	da Logística [Lic-1° cic]	51 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,381,412,433,436,472,493	<b>Vagas: 10%</b> 8,831,832
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
53/9993	Gestão da Distribuição e laboral)	da Logística (regime pós- [Lic-1° cic]	25 vagas
$\mathcal{L}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia	
M		<ul><li>16 Matemática</li><li>18 Português</li></ul>	
N	▶ Preferência regional		Vagas: 50%
M	<ul><li>Preferência regional</li><li>Outros acessos preferenciais</li></ul>	18 Português Área de influência:	Vagas: 10%

53/9157	Gestão de Recursos Hum	anos [Lic-1° cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,381,412,433,436,472,493	<b>Vagas: 10%</b> 3,831,832
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3/8111	Gestão de Recursos Hum	anos (regime pós-laboral) [Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,381,412,433,436,472,493	<b>Vagas: 10%</b> 3,831,832
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
0	Gestão de Sistemas de Ir	nformação [Lic-1º cic]	60 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 034,100,110,112,121,122,331,341,412,425,433,472	<b>Vagas: 10%</b> 2,593,831
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
5	Marketing	[Lic-1° cic]	80 vagas
$\stackrel{\sim}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. Madeira	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,100,110,112,122,331,381,412,433,436,472,493	<b>Vagas: 10%</b> 3,831,832
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
3151/9631	Animação e Intervenção	Sociocultural	[Lic-1° cic]	35 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9054	Comunicação Social		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia 18 Português ou 09 Geografia 18 Português ou	(continuação)   ou   11 História   18 Português   	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9563	Desporto		[Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Pré-requisito	Aptidão funcional, física e despor Grupo C (ver anexo I)	tiva	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 04 Economia 09 Geografia		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	70 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3151/9632	Promoção Artística e Pat	rimónio [Lio	c-1º cic]	30 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 025,031,108,116,136		Vagas: 30%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3151/9633 🏠	Tradução - Interpretação	o de Língua Gestual Portuguesa [Lic	c-1° cic]	20 vagas
	▶ Pré-requisito	Aptidão vocacional Grupo W (ver anexo I)		Seriação
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 08 Francês 13 Inglês 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	► Fórmula de cálculo	Média do secundário: 50%		
		Provas de ingresso: 35%		
		Pré-requisito: 15%		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Ī	Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
	Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

3155/9500 ☆	Enfermagem		[Lic-1° cic]	44 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	02 Biologia e Geologia (B) e Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Química   16 Matemática   18 Português	(Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%

8 Semestres

Duração

**240 ECTS** 

3155/1364	Fisioterapia	[Bac+Lic]	40 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)	Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 18 Português	
	Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Faro, Setúbal	Vagas: 50%
3155/1774	Terapia da Fala	[Bac+Lic]	25 vagas
3155/1774	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I) Igualmente sujeito à entrega de uma declaração de u da Fala, nos termos definidos pela instituição, comprov	
		"ausência de perturbações de linguagem e/ou fala" e língua portuguesa tal como é falada e escrita em Porto	do domínio da
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 18 Português	
	Preferência regional	Área de influência: Setúbal	Vagas: 50%

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

1	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3154/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	50 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 25%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,434,811		Vagas: 5%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

81	Engenharia Civil (regime	pós-laboral) [Lic-1° cic]	20 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal	Vagas: 25%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,434,811	Vagas: 5%
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3	Engenharia de Conserva	ção e Reabilitação [Lic-1º cic]	20 vagas
<b>ት</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal	Vagas: 25%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:	Vagas: 5%
	, <u>,                                    </u>	037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815	
	<i>Pouração Pouração /i>	037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815 6 Semestres	180 ECTS
82			
	Engenharia de Conserva	6 Semestres	180 ECTS
	Engenharia de Conserva pós-laboral)	6 Semestres  ção e Reabilitação (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva	180 ECTS
	Engenharia de Conservac pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional	6 Semestres  Ção e Reabilitação (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência:	180 ECTS 20 vagas
	Engenharia de Conservac pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional	6 Semestres  ção e Reabilitação (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Setúbal  Cursos com acesso preferencial:	180 ECTS 20 vagas Vagas: 25%
7	Engenharia de Conservacion pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional  Outros acessos preferenciais	6 Semestres  CÃO e ReabilitaÇÃO (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Setúbal  Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815	180 ECTS 20 vagas  Vagas: 25%  Vagas: 5%
25	Engenharia de Conservacion pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional  Outros acessos preferenciais  Duração	6 Semestres  Ção e Reabilitação (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Setúbal  Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815 6 Semestres	180 ECTS 20 vagas  Vagas: 25%  Vagas: 5%  180 ECTS
	Engenharia de Conservacion pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional  Outros acessos preferenciais  Duração  Engenharia Química  Provas de ingresso	6 Semestres  CÃO e ReabilitaÇÃO (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Setúbal  Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815 6 Semestres  [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)	180 ECTS 20 vagas  Vagas: 25%  Vagas: 5%  180 ECTS
25	Engenharia de Conservacion pós-laboral)  Provas de ingresso  Preferência regional  Outros acessos preferenciais  Duração  Engenharia Química  Provas de ingresso (novo curso)	Gão e Reabilitação (regime [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Área de influência: Setúbal  Cursos com acesso preferencial: 037,126,288,400,401,413,434,615,617,646,811,815 6 Semestres  [Lic-1° cic]  Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática  Área de influência: Setúbal	180 ECTS 20 vagas  Vagas: 25%  Vagas: 5%  180 ECTS 25 vagas

3154/9478	Gestão da Construção		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,100,102,112,126,140,147,244 403,406,409,413,425,433,434,439,442 656,657,658,709,715,732,733,736,811	,447,540,549,5	
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS
3154/9992	Gestão da Construção (re	egime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
_	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Setúbal		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,100,102,112,126,140,147,244 403,406,409,413,425,433,434,439,442 656,657,658,709,715,732,733,736,811	,447,540,549,5	
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para	Média do secundário:	65%
acesso a cursos deste estabelecimento	Provas de ingresso:	35%

_	<b>Engenharia do Ambiente</b>		[Lic-1° cic]	30 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 07 Física e Química (F)	(continuação)   07 Física e Química   16 Matemática 	a (Q)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R.	A. Açores, R. A. Made	Vagas: 40% ira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissiona Todos os cursos técnico-profissiona Todos os cursos profissionais de ní 041,106,323,353,541,811,814,81	izante do 12º ano ais vel III	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

	o, Controlo e Instrumentação [Lic-1º cic	30 vagas
-	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
S	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. M	Vagas: 40% adeira
•	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante do 12º ano Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível III	Vagas: 20%
▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
Engenharia Biomédica	[Lic-1° cic	83 vagas
-	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva	
S	Área de influência: Évora, Lisboa, Setúbal	Vagas: 40%
▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
Engenharia Electrotécnica	a e de Computadores [Lic-1º cic	81 vagas
-	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
J	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. M	Vagas: 40% adeira
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante do 12º ano Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível III	Vagas: 20%
► Duração	6 Semestres	180 ECTS
Engenharia Informática	[Lic-1° cic	83 vagas
	Uma das seguintes provas: 04 Economia 07 Física e Química (F) 16 Matemática	
<b>o</b>	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. Açores, R. A. M	Vagas: 40% adeira
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizante do 12º ano Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível III	Vagas: 20%
	Todos os cursos profissionais de filver III	

3152/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	81 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Lisboa, Setúbal, R. A. A	çores, R. A. Mad	<i>Vagas: 40%</i> eira
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: Todos os cursos da via profissionalizan Todos os cursos técnico-profissionais Todos os cursos profissionais de nível I		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3152/9862	Tecnologia e Gestão Indu	ustrial (regime nocturno)	[Lic-1° cic]	80 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Beja, Évora, Setúbal		Vagas: 40%
	▶ Duração	12 Trimestres		180 ECTS

### Distrito de Viana do Castelo

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

1	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3161/9016	Biotecnologia		[Lic-1° cic]	24 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3161/9085	Enfermagem Veterinária		[Lic-1° cic]	24 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

# Instituto Politécnico de Viana do Castelo - Escola Superior Agrária de Ponte de Lima (continuação)

3161/9086	Engenharia Agronómica		[Lic-1° cic]	24 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3161/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1° cic]	24 vagas
<b>1</b> 2	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	60% 40%		
3164/9872	Contabilidade e Fiscalida	de (regime pós-la	boral)	[Lic-1° cic]	35 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática	ovas:		
	► Duração	6 Semestres			180 ECTS
3164/9079	Distribuição e Logística			[Lic-1° cic]	26 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes pro 04 Economia 16 Matemática	ovas:		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viana do Castelo			Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso pr 100,331,341,343,356, 549,590,630,637,652,	384,425,433,436	,439,493,496,4	Vagas: 20% 99,540,548,
	▶ Duração	6 Semestres			180 ECTS

3164/9186	Informática de Gestão		[Lic-1° cic]	26 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viana do Castelo		Vagas: 40%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,082,100,121,122,242,433,469,472	2,540,549,587,5	<i>Vagas: 20%</i> 590,813
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	s mínimas exigidas para	Nota de candidatura: 95 pontos		
a cur	sos deste estabelecimento	Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para sos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
9731	Desporto e Lazer		[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 09 Geografia 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	80 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 03 Desenho 09 Geografia	(continuação)   11 História   13 Inglês   18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
73	Educação Social Geron	tológica	[Lic-1° cic]	30 vagas
$\mathcal{L}$	▶ 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%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
112	Gestão Artística e Cult	ural (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	30 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 100 pontos Provas de ingresso: 100 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 50% Provas de ingresso: 50%		
7075/9500	Enfermagem		[Lic-1° cic]	66 vagas
公	▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q)		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viana do Castelo		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

	es mínimas exigidas para rsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para rsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
3163/9849	Cerâmica Artística		[Lic-1° cic]	20 vagas
$\stackrel{\textstyle \nwarrow}{\swarrow}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 12 Hist. da Cultura e Artes		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3163/9723	Design de Ambientes		[Lic-1° cic]	30 vagas
$\stackrel{\textstyle \nwarrow}{\sim}$	▶ 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: 20%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 380,821,865		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

Braga, Porto, Viana do Castelo  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 380,821,861  Duração 6 Semestres 1  3163/9727 Design do Produto [Lic-1° cic]  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Área de influência:	agas: 20% agas: 20% 180 ECTS 39 vagas
Braga, Porto, Viana do Castelo  Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: 380,821,861  Duração 6 Semestres 1  3163/9727 Design do Produto [Lic-1° cic]  Provas de ingresso Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional Área de influência:	agas: 20% 180 ECTS
380,821,861  Duração 6 Semestres 1  3163/9727  Design do Produto  □ Lic-1° cic □  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  Preferência regional  Årea de influência:  Val	180 ECTS
3163/9727 Design do Produto  Provas de ingresso  Uma das seguintes provas:  03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  ▶ Preferência regional  Área de influência:  Val	
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:</li> <li>03 Desenho</li> <li>10 Geometria Descritiva</li> <li>16 Matemática</li> <li>▶ Preferência regional</li> <li>Área de influência:</li> </ul>	39 vagas
03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática  ▶ Preferência regional Área de influência: Va	
•	
Braga, Porto, Viana do Castelo	agas: 20%
► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Va 027,031,183,318,320,322,380,530,531,851,855,859,862,8 881,885	agas: 20% 864,866,
► Duração 6 Semestres 1	180 ECTS
3163/9087 Engenharia Alimentar [Lic-1° cic]	35 vagas
<ul> <li>▶ Provas de ingresso</li> <li>Uma das seguintes provas:</li> <li>Biologia e Geologia (B)</li> <li>Física e Química (Q)</li> <li>Matemática</li> </ul>	
<ul> <li>▶ Preferência regional Área de influência: Va</li> <li>Braga, Porto, Viana do Castelo</li> </ul>	agas: 20%
► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Va 023,042,053,107,120,139,307,316,333,411,432,451,547,5 727,769	agas: 10% 550,556,
► Duração 6 Semestres 1	180 ECTS
3163/9743 Engenharia Civil e do Ambiente [Lic-1° cic]	35 vagas
Image: Provas de ingresso       Um dos seguintes conjuntos:       (continuação)         07 Física e Química (F)       ou       07 Física e Química (F)         07 Física e Química (Q)       16 Matemática         00       00       00         16 Matemática       07 Física e Química (Q)	
16 Matemática   07 Física e Química (0 ou   16 Matemática	<b>4</b> )
► <i>Preferência regional</i> Área de influência: Va Braga, Porto, Viana do Castelo	agas: 20%
► Outros acessos preferenciais Cursos com acesso preferencial: Va 011,037,040,102,126,132,140,400,403,406,409	agas: 20%
► Duração 6 Semestres 1	180 ECTS

_	Engenharia Civil e do Am	biente (regime pós-labora	l) [Lic-1° cic]	30 vagas
<b>☆</b>	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática   ou   07 Física e Químic   16 Matemática	. ,
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 20%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 011,037,040,102,126,132,140,40	0,403,406,409	Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3163/9750	Engenharia Electrónica e	Redes de Computadores	[Lic-1° cic]	30 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 07 Física e Química (F) ou 16 Matemática ou	(continuação)   ou   07 Física e Químic   16 Matemática 	a (F)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo		Vagas: 20%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 029,030,114,121,241,398,450,45	2,545,587,740,753,8	<i>Vagas: 30%</i> 12,813
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3163/9119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	30 vagas
_	Engenharia Informática  ▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 04 Economia ou 16 Matemática ou	[Lic-1° cic]   (continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática	30 vagas
_	_	04 Economia ou 16 Matemática	(continuação)   ou   04 Economia	30 vagas Vagas: 20%
_	▶ Provas de ingresso	04 Economia ou 16 Matemática ou Área de influência:	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	Vagas: 20% Vagas: 10%
_	<ul><li>▶ Provas de ingresso</li><li>▶ Preferência regional</li></ul>	04 Economia ou 16 Matemática ou Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	Vagas: 20% Vagas: 10%
_	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> </ul>	O4 Economia ou 16 Matemática ou Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 472,551,587,593,627,753,813,83 6 Semestres	(continuação)   ou   04 Economia   16 Matemática 	Vagas: 20% Vagas: 10% 66,469,470,
<b>☆</b> 3163/985 <b>7</b>	<ul> <li>Provas de ingresso</li> <li>Preferência regional</li> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> </ul>	O4 Economia ou 16 Matemática ou Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 472,551,587,593,627,753,813,83 6 Semestres	(continuação) ou 04 Economia 16 Matemática 6,180,188,190,211,4	Vagas: 20% Vagas: 10% 66,469,470, 180 ECTS

# I.P. de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castel (continuação)

		[Lic-1° cic]	38 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: 20%
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,110,112,249,433,439,549,59	0,733,831	Vagas: 10%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Gestão (regime nocturno	)	[Lic-1° cic]	30 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: 20%
▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 026,110,112,249,433,439,549,59	0,733,831	Vagas: 10%
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
Tecnologias da Computad	ção Gráfica e Multimédia	[Lic-1° cic]	30 vagas
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva		
	16 Matemática		
▶ Preferência regional			Vagas: 20%
	16 Matemática Área de influência:		Vagas: 30%
	16 Matemática Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17		Vagas: 30%
▶ Outros acessos preferenciais	Area de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 453,455,466,469,472,551,564,58		Vagas: 30% 242,327,431,
<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Turismo</li> </ul>	Area de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 453,455,466,469,472,551,564,58	7,593,627,753,813	Vagas: 30% 242,327,431, 180 ECTS
<ul><li>Outros acessos preferenciais</li><li>Duração</li><li>Turismo</li></ul>	Area de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 453,455,466,469,472,551,564,58 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História	7,593,627,753,813	Vagas: 30% 242,327,431, 180 ECTS
<ul> <li>Outros acessos preferenciais</li> <li>Duração</li> <li>Turismo</li> <li>Provas de ingresso</li> </ul>	Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo Cursos com acesso preferencial: 019,121,122,141,165,166,174,17 453,455,466,469,472,551,564,58 6 Semestres  Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português Área de influência:	7,593,627,753,813	Vagas: 30% 242,327,431, 180 ECTS 35 vagas

### I.P. de Viana do Castelo - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viana do Castel (continuação)

	Turismo (regime pós-lab	oral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Braga, Porto, Setúbal		Vagas: 20%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,445,448,502,566		Vagas: 20%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

#### Distrito de Vila Real

## Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola Superior de Enfermagem de Vila Real

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

#### 

#### Distrito de Viseu

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

3185/9085 ☆	Enfermagem Veterinária	[Lic	c-1º cic]	50 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu		Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,042,105,107,128,129,142,332,421,541	,724,728,7	<i>Vagas: 30%</i> 50,755
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

3185/9086	Engenharia Agronómica	[Lic-1° ci	c] 23 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,023,128,129,142,169,334,338,432,436,583,6	<b>Vagas: 30%</b> 31,747,780
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3185/9087	Engenharia Alimentar	[Lic-1° ci	c] 40 vagas
$\stackrel{\frown}{\Sigma}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 023,053,120,128,169,307,316,333,421,432,437,4 631,726,743,755,769	<i>Vagas: 30%</i> 51,541,550,592,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3185/9114	Engenharia Florestal	[Lic-1° ci	c] 23 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 024,117,128,129,142,321,334,350,351,352,354,4	<b>Vagas: 30%</b> 36,546,747,771
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
3185/9129	Engenharia Zootécnica	[Lic-1° ci	c] 24 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Aveiro, Guarda, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 022,105,107,128,129,142,307,332,333,349,436,5 743,747,750,769	Vagas: 30% 54,555,556,728,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS

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

		<u> </u>		
	es mínimas exigidas para irsos deste estabelecimento	Nota de candidatura: 95 pontos Provas de ingresso: 95 pontos		
	cálculo da nota para irsos deste estabelecimento	Média do secundário: 65% Provas de ingresso: 35%		
1/9466	Animação Cultural		[Lic-1° cic]	35 vagas
<b>7.7</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 12 Hist. da Cultura e Artes 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9347	Artes Plásticas e Multi	média	[Lic-1° cic]	35 vagas
\$	▶ Pré-requisito	Capacidade visual e motora Grupo F (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9054	Comunicação Social		[Lic-1° cic]	72 vagas
\$	▶ Pré-requisito	Capacidade de visão Grupo D (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/9850	Desporto e Actividade	Física	[Lic-1° cic]	35 vagas
~	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 16 Matemática 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
1/9082	Educação Ambiental		[Lic-1° cic]	36 vagas
•	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 09 Geografia 18 Português		

9853	Educação Básica		[Lic-1° cic]	74 vagas
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 11 História 16 Matemática 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9084	Educação Social		[Lic-1° cic]	74 vagas
$\stackrel{*}{\mathcal{A}}$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 02 Biologia e Geologia (G) 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9930	Publicidade e Relaçõe	es Públicas	[Lic-1° cic]	36 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

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

acesso a curso	mínimas exigidas para os deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	95 pontos		
	os deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:			
7085/9500 <b>E</b>	Enfermagem			[Lic-1° cic]	50 vagas
\(\frac{1}{2}\)	Pré-requisito	Comunicação interpes	soal		Selecção

Enfermagem		[Lic-1° cic]	50 vagas
▶ Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolog   18 Português 	jia (B)
▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

7085/9501	Enfermagem (entrada	a no 2.º semestre)	[Lic-1° cic]	50 vagas
	► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) ou 07 Física e Química (F) ou 07 Física e Química (Q) ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geolo   18 Português 	ogia (B)
	▶ Preferência regional	Área de influência: Viseu		Vagas: 50%
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

3186/9061	Contabilidade e Auditoria	a	[Lic-1° cic]	25 vagas	
公	▶ 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	eu	Vagas: 50%	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 010,020,026,100,110,111,112,131,147,182,188,191,195,198,246,248,249,344,562,590,657,733,746,831,832			
	► Duração	6 Semestres		180 ECTS	
3186/8116	Contabilidade e Auditoria (regime pós-laboral) [Lic-1° cic] 25 vagas				
公	▶ 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	eu	Vagas: 50%	
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 010,020,026,100,110,111,112,131,147,182,188,191,195,198,246,248,249,344,562,592,657,733,746,831,832			
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS	

/9122	Engenharia Informática	e Telecomunicações [Lic-1º cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (Q) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,029,030,114,115,121,122,136,141,144,152,163 173,174,176,187,188,189,190,241,242,385,416,427 593,740,753,812,813	
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
168	Gestão e Informática	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\stackrel{\sim}{\Omega}$	▶ 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, Viseu	Vagas: 50%
	► Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 019,026,034,100,110,111,112,121,122,141,162,165,176,180,182,188,190,194,211,242,248,249,341,412,466,469,472,540,549,557,587,590,593,625,626,733,813,831	2,425,433,439,
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
79	Gestão Turística, Cultura	l e Patrimonial [Lic-1° cic]	25 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 13 Inglês	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%
	Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 146,170,205,337,386,417,445,502,566,636,716,717	<b>Vagas: 30%</b> 7,778,831
	▶ Duração	6 Semestres	180 ECTS
183	Informação Turística	[Lic-1° cic]	20 vagas
$\Rightarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 09 Geografia 11 História 13 Inglês 18 Português	
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Viseu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais		Vagas: 30%
		140,232,337,300,302,300,030,717,A23,A24	

		•		
3186/9800	Secretariado de Administ	tração (regime nocturno)	[Lic-1° cic]	55 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vise	eu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 020,131,147,175,179,191,216,246,487,	571,722,764,8	<i>Vagas: 30%</i> 31,980,996
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3186/9238	Serviço Social		[Lic-1° cic]	30 vagas
☆	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
	▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Real, Vise	eu	Vagas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial:		Vagas: 30%

6 Semestres

## 3186/8014 Serviço Social (regime pós-laboral)

Duração

\$

[Lic-1° cic] 20 vagas

180 ECTS

Serviço Social (regime p	[Lic-1° cic]	20 vagas	
▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 11 História 18 Português		
▶ Preferência regional	Área de influência: Bragança, Guarda, Porto, Vila Rea	I, Viseu	Vagas: 50%
Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 104,151,305,309,381,389,390,392 559,560,570,588,625,634,635,658		<i>Vagas: 30%</i> 61,462,558,
▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

559,560,570,588,625,634,635,658,841,842

104,151,305,309,381,389,390,392,395,456,458,459,461,462,558,

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

	Contabilidade e Admi	[Lic-1° cic]	65 vagas	
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia		
		<ul><li>17 Mat. Apl. Ciências Soc.</li><li>16 Matemática</li></ul>		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

		ı J		(**************************************
3182/9099	Engenharia do Ambiente		[Lic-1° cic]	45 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
3182/9089	Engenharia Civil		[Lic-1° cic]	63 vagas
\$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
82/9109	Engenharia Electrotécnie	ca	[Lic-1° cic]	63 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
/8115	Engenharia e Gestão Inc	lustrial (regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	25 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 07 Física e Química (F) 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
)119	Engenharia Informática		[Lic-1° cic]	53 vagas
公	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
9095	Engenharia de Madeiras		[Lic-1° cic]	28 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 02 Biologia e Geologia (B) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
2/9123	Engenharia Mecânica		[Lic-1° cic]	40 vagas
$\updownarrow$	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

				(**************************************
36	Engenharia Mecânica	(regime pós-laboral)	[Lic-1° cic]	20 vagas
<b>\frac{1}{5}</b>	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 07 Física e Química (F) 10 Geometria Descritiva 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Gestão de Empresas		[Lic-1° cic]	67 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Marketing		[Lic-1° cic]	48 vagas
	Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 17 Mat. Apl. Ciências Soc. 16 Matemática		
	> Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Tecnologias e Design	de Multimédia	[Lic-1° cic]	45 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 03 Desenho 12 Hist. da Cultura e Artes 16 Matemática		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS
	Turismo		[Lic-1° cic]	48 vagas
	▶ Provas de ingresso	Uma das seguintes provas: 04 Economia 13 Inglês 18 Português		
	▶ Duração	6 Semestres		180 ECTS

### Região Autónoma dos Açores

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7090/9500	Enfermagem	[Lic-1° cic]	55 vagas	
公 ·	▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 18 Português ou 07 Física e Química (F) 18 Português ou	(continuação) ou 07 Física e Química	
	▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Açores	V	'agas: 50%
	▶ Outros acessos preferenciais	Cursos com acesso preferencial: 309,389,392,393,396,456,458,45 634		<i>agas: 20%</i> ,570,588,
	▶ Duração	8 Semestres		240 ECTS

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

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

#### 7091/9500 **Enfermagem** 40 vagas [Lic-1° cic] Selecção Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I) ► Provas de ingresso Um dos seguintes conjuntos: (continuação) 02 Biologia e Geologia (B) ou 18 Português 07 Física e Química ou 07 Física e Química (F) 18 Português

ou

Área de influência: R. A. Açores	Vagas: 50%
8 Semestres	240 ECTS
	R. A. Açores

# Região Autónoma da Madeira

# Universidade da Madeira - Escola Superior de Enfermagem da Madeira

Classificações mínimas exigidas para acesso a cursos deste estabelecimento	Nota de candidatura: Provas de ingresso:	·
Fórmula de cálculo da nota para acesso a cursos deste estabelecimento	Média do secundário: Provas de ingresso:	

7095/1169	Enfermagem		[Licenciatura]
	Duá va av viaita	Campuniagaão internações	

Enfermagem		[Licenciatura]	35 vagas
► Pré-requisito	Comunicação interpessoal Grupo A (ver anexo I)		Selecção
▶ Provas de ingresso	Um dos seguintes conjuntos: 02 Biologia e Geologia (B) 07 Física e Química (Q) ou 02 Biologia e Geologia (B) 17 Mat. Apl. Ciências Soc. ou	(continuação)   ou   02 Biologia e Geologi   18 Português 	ia (B)
▶ Preferência regional	Área de influência: R. A. Madeira	V	/agas: 50%

### ANEXO I - Pré-requisitos

#### I.1 - Grupos de pré-requisitos equivalentes e informações sobre a certificação

#### Grupo A - Comunicação interpessoal

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Atestado médico a entregar pelo candidato no acto da matrícula e inscrição no

ensino superior.

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.

#### 1023 Análises Clínicas e de Saúde Pública

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 Tecnologia da Saúde do Porto

#### 9497 Análises Clínicas e de Saúde Pública

2701 Universidade Atlântica - Escola Superior de Saúde Atlântica

2752 Universidade Fernando Pessoa - Escola Superior de Saúde

#### 1026 Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1030 Audiologia

7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1041 Cardiopneumologia

4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa

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 Tecnologia da Saúde do Porto

#### 9494 Ciências Farmacêuticas

2750 Universidade Fernando Pessoa

0703 Universidade de Lisboa - Faculdade de Farmácia

#### 9554 Ciências da Nutrição

2700 Universidade Atlântica

#### 1078 Dietética

7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança

7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

#### 1169 Enfermagem

4089 Escola Superior de Enfermagem da Cruz Vermelha Portuguesa de Oliveira de Azeméis

4098 Escola Superior de Enfermagem de S. José de Cluny

4097 Escola Superior de Enfermagem de Santa Maria

4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa

7095 Universidade da Madeira - Escola Superior de Enfermagem da Madeira

7080 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola Superior de Enfermagem de Vila Real

#### 9500 Enfermagem

- 4093 Escola Superior de Enfermagem Dr. José Timóteo Montalvão Machado
- 4096 Escola Superior de Enfermagem S. Francisco das Misericórdias
- 7005 Instituto Politécnico de Beja Escola Superior de Saúde de Beja
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7020 Instituto Politécnico de Castelo Branco Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7055 Instituto Politécnico de Portalegre Escola Superior de Saúde de Portalegre
- 7065 Instituto Politécnico de Santarém Escola Superior de Enfermagem de Santarém
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde de Setúbal
- 7075 Instituto Politécnico de Viana do Castelo Escola Superior de Enfermagem de Viana do Castelo
- 7085 Instituto Politécnico de Viseu Escola Superior de Saúde de Viseu
- 7091 Universidade dos Açores Escola Superior de Enfermagem de Ponta Delgada
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro
- 7030 Universidade de Évora Escola Superior de Enfermagem de São João de Deus
- 2752 Universidade Fernando Pessoa Escola Superior de Saúde
- 2753 Universidade Fernando Pessoa (unidade de Ponte de Lima ensino politécnico)
- 7010 Universidade do Minho Escola Superior de Enfermagem de Calouste Gulbenkian

#### 1897 Enfermagem (entrada no 2.º semestre)

4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa

#### 9501 Enfermagem (entrada no 2.º semestre)

- 4093 Escola Superior de Enfermagem Dr. José Timóteo Montalvão Machado
- 4096 Escola Superior de Enfermagem S. Francisco das Misericórdias
- 7005 Instituto Politécnico de Beja Escola Superior de Saúde de Beja
- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7045 Instituto Politécnico de Leiria Escola Superior de Saúde de Leiria
- 7065 Instituto Politécnico de Santarém Escola Superior de Enfermagem 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

#### 1359 Farmácia

- 7015 Instituto Politécnico de Bragança Escola Superior de Saúde de Bragança
- 7210 Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra
- 7040 Instituto Politécnico da Guarda Escola Superior de Saúde da Guarda
- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1364 Fisioterapia

- 4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão
- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 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 Tecnologia da Saúde do Porto
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde de Setúbal
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro

#### 9504 Fisioterapia

- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 2752 Universidade Fernando Pessoa Escola Superior de Saúde

#### 1496 Gerontologia

3013 Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro

#### 9833 Gerontologia

7015 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança

#### 1604 Medicina Nuclear

- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1665 **Neurofisiologia**

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 8039 Organização Administrativa de Unidades de Saúde

4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa

#### 1670 Ortoprotesia

7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

#### 1691 Ortóptica

7220 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa

#### 1699 **Radiologia**

- 4091 Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa
- 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 Tecnologia da Saúde do Porto
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro

#### 9505 Radiologia

2701 Universidade Atlântica - Escola Superior de Saúde Atlântica

#### 1701 Radioterapia

- 7220 Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1728 Saúde Ambiental

- 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 Tecnologia da Saúde do Porto

#### 9861 Saúde Ambiental

7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde de Beja

#### 1775 Terapêutica da Fala

- 7230 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto
- 4460 Instituto Superior de Saúde do Alto Ave
- 7035 Universidade do Algarve Escola Superior de Saúde de Faro

#### 9506 Terapêutica da Fala

2752 Universidade Fernando Pessoa - Escola Superior de Saúde

#### 1781 Terapêutica Ocupacional

7230 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto

#### 1774 Terapia da Fala

- 4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão
- 3155 Instituto Politécnico de Setúbal Escola Superior de Saúde de Setúbal
- 2701 Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica
- 3013 Universidade de Aveiro Escola Superior de Saúde de Aveiro

#### 1780 Terapia Ocupacional

4105 Escola Superior de Saúde do Alcoitão

#### Grupo B - Comunicação interpessoal

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Atestado médico a entregar pelo candidato no acto da matrícula e inscrição no

ensino superior.

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.

#### 1023 Análises Clínicas e de Saúde Pública

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 1026 Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 1030 Audiologia

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 1041 Cardiopneumologia

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 8083 Ciclo Básico de Medicina

- 0130 Universidade dos Açores Ponta Delgada
- 1300 Universidade da Madeira

#### 9701 Ciências da Comunicação: Jornalismo, Assessoria, Multimédia

1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras

#### 9494 Ciências Farmacêuticas

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

#### 9554 Ciências da Nutrição

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

#### 9822 Ciências da Saúde

0705 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina

#### 1169 Enfermagem

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 9500 Enfermagem

- 7001 Escola Superior de Enfermagem de Coimbra
- 7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa
- 7003 Escola Superior de Enfermagem do Porto

#### 1364 Fisioterapia

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 9556 **Higiene Oral**

6600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária

#### 9813 Medicina

- 0400 Universidade da Beira Interior
- 0506 Universidade de Coimbra Faculdade de Medicina
- 0705 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina
- 1000 Universidade do Minho
- 0901 Universidade Nova de Lisboa Faculdade de Ciências Médicas
- 1108 Universidade do Porto Faculdade de Medicina
- 1110 Universidade do Porto Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar

#### 9548 Medicina Dentária

- 0506 Universidade de Coimbra Faculdade de Medicina
- 2750 Universidade Fernando Pessoa
- 6600 Universidade de Lisboa Faculdade de Medicina Dentária
- 1113 Universidade do Porto Faculdade de Medicina Dentária

#### 9847 Medicina Veterinária

- 0600 Universidade de Évora
- 1110 Universidade do Porto Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar
- 0801 Universidade Técnica de Lisboa Faculdade de Medicina Veterinária
- 1200 Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

#### 8086 Medicina Veterinária (Preparatórios)

0110 Universidade dos Açores - Angra do Heroísmo

#### 1691 Ortóptica

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 1697 Prótese Dentária

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 9791 Prótese Dentária

6600 Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina Dentária

#### 9792 Psicologia Criminal

4260 Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz

#### 1699 Radiologia

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### 1774 Terapia da Fala

4106 Escola Superior de Saúde Egas Moniz

#### Grupo C - Aptidão funcional, física e desportiva

**Tipo de pré-requisito**: Selecção

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição.

Verificação das capacidades de robustez e de domínio técnico básico necessárias à condução do ensino e treino de especialidade desportivas.

#### 9707 Ciências do Desporto

- 3131 Instituto Politécnico do Porto Escola Superior de Educação do Porto
- 0508 Universidade de Coimbra Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física
- 1111 Universidade do Porto Faculdade de Desporto
- 0806 Universidade Técnica de Lisboa Faculdade de Motricidade Humana

### Grupo C - Aptidão funcional, física e desportiva

(continuação)

#### 9563 **Desporto**

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal

#### 9731 **Desporto e Lazer**

3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

#### 9736 Educação Física e Desporto

4358 Instituto Superior da Maia

0600 Universidade de Évora

2800 Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias

#### 8037 Educação Física, Saúde e Desporto

4261 Instituto Superior de Ciências da Saúde - Norte

#### 9808 Treino Desportivo

3145 Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior

#### Grupo D - Capacidade de visão

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Autodeclaração do candidato a entregar no acto da matrícula e inscrição no ensino

superior.

Capacidade de visão adequada às exigências do curso.

#### 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 de Lisboa

#### 9054 Comunicação Social

3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu

#### 9143 Geografia

0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras

#### 9182 História da Arte

1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras

#### 9222 Publicidade e Marketing

3113 Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Comunicação Social de Lisboa

#### Grupo E - Aptidão funcional e física

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Atestado médico a entregar pelo candidato no acto da matrícula e inscrição no

ensino superior.

Aptidão para a realização de actividade desportiva.

#### 9850 Desporto e Actividade Física

3052 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Educação de Castelo Branco

#### 9736 Educação Física e Desporto

1300 Universidade da Madeira

#### Grupo E - Aptidão funcional e física

(continuação)

#### 9162 Gestão do Desporto

0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

#### Grupo F - Capacidade visual e motora

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Atestado médico a entregar pelo candidato no acto da matrícula e inscrição no

ensino superior.

Capacidade visual e motora adequada às exigências do curso.

#### 0022 Arquitectura

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

#### 9257 Arquitectura

0600 Universidade de Évora

1000 Universidade do Minho

#### 9007 Artes Plásticas

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes

#### 9347 Artes Plásticas e Multimédia

3181 Instituto Politécnico de Viseu - Escola Superior de Educação de Viseu

#### 9684 Artes Visuais - Multimédia

0600 Universidade de Évora

#### 9069 Design

0600 Universidade de Évora

#### 9469 Design e Animação Multimédia

3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre

#### 9070 Design de Comunicação

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

3122 Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre

5402 Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes

#### 9072 Design de Equipamento

4120 Escola Universitária das Artes de Coimbra

#### 9880 Educação Visual e Tecnológica

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto

#### 9807 Tradução e Interpretação em Língua Gestual Portuguesa

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto

#### 8018 Tradução e Interpretação de Língua Gestual Portuguesa (regime pós-laboral)

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto

### Grupo G - Aptidão musical

Tipo de pré-requisito: Selecção+Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição.

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

#### 9878 Educação Musical

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto

#### 9214 Música

3062 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Educação de Coimbra

#### 8009 Música na Comunidade

3110 Instituto Politécnico de Lisboa

#### Grupo I - Aptidão funcional e artística

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição.

Verificação de capacidades que assegurem o domínio básico das técnicas de Dança e qualidades de expressão artística.

#### 9068 **Dança**

0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana

#### Grupo K - Aptidão vocacional

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição.

Verificação da capacidade vocacional adequada às exigências do curso.

#### 9069 Design

3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão

#### Grupo M - Capacidade vocacional

Tipo de pré-requisito: Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação da capacidade vocacional adequada às exigências do curso.

#### 9244 Tecnologia da Comunicação Audiovisual

3130 Instituto Politécnico do Porto

#### Grupo P - Aptidão musical

**Tipo de pré-requisito:** Selecção+Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

#### 9771 Instrumentista de Orquestra

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

### Grupo P - Aptidão musical

(continuação)

#### 9214 Música

0300 Universidade de Aveiro

#### 9788 Piano para Música de Câmara e Acompanhamento

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

#### Grupo R - Aptidão musical

**Tipo de pré-requisito:** Selecção+Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical.

#### 9732 Direcção de Orquestra

4002 Academia Nacional Superior de Orquestra

### Grupo V - Aptidão vocacional

Tipo de pré-requisito: Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação de capacidades específicas adequadas às exigências do curso.

#### 9214 Música

4306 Instituto Superior de Estudos Interculturais e Transdisciplinares - Almada

4307 Instituto Superior de Estudos Interculturais e Transdisciplinares - Mirandela

4308 Instituto Superior de Estudos Interculturais e Transdisciplinares - Viseu

#### Grupo W - Aptidão vocacional

Tipo de pré-requisito: Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação de capacidades específicas adequadas às exigências do curso.

#### 9633 Tradução - Interpretação de Língua Gestual Portuguesa

3151 Instituto Politécnico de Setúbal - Escola Superior de Educação de Setúbal

#### Grupo X - Capacidade de visão

Tipo de pré-requisito: Selecção

Forma de certificação: Atestado médico a entregar pelo candidato no acto da matrícula e inscrição no

ensino superior.

Capacidade de visão adequada às exigências do curso.

#### 9853 Educação Básica

3131 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação do Porto

### Grupo Y - Aptidão musical e de execução

**Tipo de pré-requisito:** Selecção+Seriação

Forma de certificação: Certificado modelo n.º 1547 da INCM, autenticado pela instituição, com a

classificação para seriação.

Verificação de capacidades específicas no domínio da aptidão musical e de execução.

#### 9017 Canto Teatral

4005 Conservatório Superior de Música de Gaia

#### 9077 Direcção Musical

4005 Conservatório Superior de Música de Gaia

# 1.2 MODELO DE IMPRESSO DE COMPROVAÇÃO DE SATISFAÇÃO DE PRÉ-REQUISITOS

Número do bilhete de identidade	000000	<del></del>	Entidade emissora:
0 •	00000000000000000000000000000000000000		Emitido em Macau Exército Marinha Força Aéres PSP GMR Guarda Fiscul Número interno
21 Tipo de pré-requisito:			
O Eliminatório - Com	provação	Safefez se pré-requisito para acce Indicado em 3.1	so ac par estabelecimento/ourse
Eliminatório – Auto     Pré-requisito com		Deciara son compromisso de honna- noesso no par estabelecimento/cureo	
3.1 Código de estabelecir		Satisfaz so pré-requisito para soss indicado em 331, com a classificaçã ifficação:	
	mento/curso: 3.2 Class	indicado em <mark>3.11</mark> , com a diassificação:	o Indicada em 3.2
3.1 Código de estabelecir	mento/curso:	indicado em 311, com a classificação:  (6)  Preencher apenas para (valor no interveio 0 a 200)  Esta classificação destin da nota de candidatura referido em 311	
33 Código de estabelecir  0 0 0 0 0 0 0  0 0 0 0 0 0  0 0 0 0 0	mento/curso:	indicado em 31, com a classificação ificação:  (6)  Preencher apenas para (valor no intervelo 0 a 200)  Esta classificação destin da nota da candidatura referido em 31	xtenso)  pré-requistos som elaesificação  al-se a ser utilizada no cálculo ao par estabelecimento/curso
Cócligo de estabelecir  0 0 0 0 0 0 0  1 1 2 0 0 0 0 0  2 2 0 0 0 0  3 3 3 3 3 3  4 4 4 4  5 5 6 6 6 6  6 6 6 6  7 7 7 7 7 7  8 8 8 8 6 6 6  9 9 9 9 9	mento/curso: 32 Class 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	indicado em 31, com a classificação:  (6)  Preencher apenas pera (valor no intervelo 0 a 200)  Esta classificação destin da nota da candidatura referido em 31	xtenso)  pré-requistos som elaesificação  al-se a ser utilizada no cálculo ao par estabelecimento/curso

### ANEXO II - Pares estabelecimento/curso objecto de concurso local

# ENSINO SUPERIOR PÚBLICO UNIVERSITÁRIO

#### Universidade de Évora

Largo dos Colegiais, 2, 7000 ÉVORA

Telefone: 266 740 800 / 266 740 801 - Fax: 266 743 680

Música [Lic-1° cic] 46 vagas

#### Universidade do Minho

Largo do Paco, 4704 BRAGA

Telefone: 253 601 100 - Fax: 253 616 936

Música (regime pós-laboral) [Lic-1° cic] 40 vagas

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

Travessa de Estevão Pinto, 1070 LISBOA

Telefone: 213 870 413 / 213 871 573 - Fax: 213 872 140

Estatística e Gestão de Informação (licenciatura terminal) [Licenc. PT] 40 vagas

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

Rua do Dr. Manuel Pereira da Silva, 4200 PORTO

Telefone: 226 079 700 - Fax: 226 079 725

☆ Ciências da Educação (concurso local) [Lic-1° cic] 10 vagas

#### ENSINO SUPERIOR PÚBLICO POLITÉCNICO

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

Quinta da Sra. de Mércules, 6000 CASTELO BRANCO

Telefone: 272 340 800 - Fax: 272 340 809

Música, variante de Canto [Lic-1° cic] 3 vagas

💢 Música, variante de Formação Musical [Lic-1° cic] 8 vagas

28 vagas Música, variante de Instrumento [Lic-1° cic]

💢 Música, variante de Música Electrónica e Produção Musical [Lic-1° cic] 11 vagas

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

Praça Heróis do Ultramar, 3030 COIMBRA Telefone: 239 793 120 - Fax: 239 401 461		
☆ Teatro e Educação	[Lic-1° cic]	20 vagas

## Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Dança de Lisboa

Rua da Academia das Ciências, 5, 1200 LISBOA Telefone: 213 244 770 - Fax: 213 420 271		
☆ Dança	[Lic-1° cic]	45 vagas

# Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Música de Lisboa

Rua do Ataíde, 7-A, 1200 LISBOA Telefone: 213 224 940 / 213 224 944 - Fax: 213 471 489		
¼ Música, variante de Composição, Direcção Coral e Formação Musical	[Lic-1° cic]	12 vagas
☆ Música, variante de Execução	[Lic-1° cic]	<b>6</b> 5 vagas

# Instituto Politécnico de Lisboa - Escola Superior de Teatro e Cinema de Lisboa

Av. Marquês de Pombal, 22 B, 2700 AMADORA Telefone: 214 987 301 / 214 989 400 - Fax: 214 989 401		
☆ Cinema	[Lic-1° cic]	27 vagas
☆ Teatro	[Lic-1° cic]	64 vagas

# Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espectáculo do Porto

Rua da Alegria, 503, 4000 PORTO Telefone: 225 193 760 / 225 193 761 / 225 193 762 - Fax: 225 180 774		
☆ Música, variante de Canto	[Lic-1° cic]	4 vagas
☆ Música, variante de Composição	[Lic-1° cic]	5 vagas
☆ Música, variante de Instrumento, opção Cordas	[Lic-1° cic]	17 vagas
☆ Música, variante de Instrumento, opção Percussão	[Lic-1° cic]	2 vagas
Música, variante de Instrumento, opção Piano e Teclas	[Lic-1° cic]	8 vagas
Música, variante de Instrumento, opção Sopro	[Lic-1° cic]	27 vagas
☆ Música, variante de Jazz	[Lic-1° cic]	15 vagas
Música, variante de Música Antiga	[Lic-1° cic]	12 vagas

# I.P. do Porto - Escola Superior de Música e das Artes do Espectáculo do Porto (continuação)

Música, variante de Produção e Tecnologias da Música	[Lic-1° cic]	15 vagas
☆ Teatro, variante de Interpretação	[Lic-1° cic]	20 vagas
	[Lic-1° cic]	6 vagas
	[Lic-1° cic]	6 vagas
☆ Teatro, variante de Produção e Design, opção Figurino	[Lic-1° cic]	6 vagas
	[Lic-1° cic]	6 vagas

# ENSINO SUPERIOR PÚBLICO MILITAR E POLICIAL UNIVERSITÁRIO

# Academia da Força Aérea

Granja do Marquês, 2715 PERO PINHEIRO Telefone: 219 678 956 - Fax: 219 678 956	
Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Administração Aeronáutica	[Licenciatura]
Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro de Aeródromos	[Licenciatura]
Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro Aeronáutica	[Licenciatura]
Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro Aeronáutica  Ciências Militares Aeronáuticas, esp. de Engenheiro Electrotécnico	[Licenciatura]

# Academia Militar

Paço da Rainha, 1169 LISBOA	
Telefone: 213 186 900 - Fax: 213 186 988	
Ciências Militares, esp. de Artilharia+esp. de Cavalaria+esp. de Infantaria	[Licenciatura]
Ciências Militares, esp.de Guarda Nacional Republicana, r. de Administração	[Licenciatura]
Ciências Militares, esp.de Guarda Nacional Republicana, ramo de Armas	[Licenciatura]
Ciências Militares, especialidade de Administração Militar	[Licenciatura]
Eng Electrot Militar, esp Material+esp Transmissões+Eng Mec Militar+Eng Mil	[Licenciatura]
Formação Militar Complementar em Ciências Farmacêuticas	[Licenciatura]
Formação Militar Complementar em Medicina	[Licenciatura]
Formação Militar Complementar em Medicina Veterinária	[Licenciatura]

# **Escola Naval**

Base Naval de Lisboa, Alfeite, 2810 ALMADA Telefone: 210 901 900 - Fax: 210 901 925	
Ciências Militares Navais - Administração Naval	[Licenciatura]
Ciências Militares Navais - Fuzileiros	[Licenciatura]

**Escola Naval** (continuação)

Ciências Militares Navais - Marinha	[Licenciatura]
Ciências Militares Navais-Engenheiros Navais, ramo de Armas e Electrónica	[Licenciatura]
Ciências Militares Navais-Engenheiros Navais, ramo de Mecânica	[Licenciatura]

# Instituto Superior de Ciências Policiais e Segurança Interna

Rua 1.º de Maio, 3, 1349 LISBOA

Telefone: 213 613 900 - Fax: 213 610 535

Ciências Policiais [Licenciatura]

### ENSINO SUPERIOR PÚBLICO MILITAR E POLICIAL POLITÉCNICO

### Escola do Serviço de Saúde Militar

Rua de Infantaria 16, n.º 30, 1269 LISBOA

Telefone: 213 871 514 / 213 871 608 / 213 874 927 - Fax: 213 874 991

**Enfermagem** [Licenciatura]

### Anexo IIII - SERVIÇOS DE ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

	Código / Local	ENDEREÇO	Telefone	Fax
001	AVEIRO	Esc. Secundária José Estêvão	234 403 050	234 381 080
		Av. 25 de Abril 3811-901 Aveiro		
021	STA MARIA DA FEIRA	E. Apoio às Escolas de Entre Douro e Vouga Norte	256 371 200	256 373 069
		R. Dr. Elísio de Castro, n.º 97 r/c		
		4520-213 Sta M.ª da Feira		
002	BEJA	Escola Secundária Diogo Gouveia	284 313 460	284 321 088
		Rua Luís Vaz de Camões 7801-508 Beja		
003	BRAGA	EB 2,3 Dr. Francisco Sanches	253 271 298	253 277 664
		Rua Travessa do Taxa 4710-449 Braga		
004	BRAGANÇA	ES/3 Emídio Garcia	273 331 583	273 322 514
		R.Eng.º Adelino Amaro Costa 5300–146 Bragança		
005	CASTELO	Esc. Secundária Amato Lusitano	272 339 280	272 329 776
	BRANCO	Av.Pedro Álvares Cabral - 6800-085 Castelo Branco		
006	COIMBRA	Esc.Sec.José Falcão	239 405 206	239 405 207
		R.Pinheiro Chagas (entradaGinásio) 3000-333 Coimbra		
007	ÉVORA	Direcção Regional de Educação do Alentejo	266 757 900/60	266 757 905
		R.Ferragial do Poço Novo, n.º 22 7002-555 Évora	266 757 961	
800	ALGARVE	DREAlgarve - Sítio das Figuras- Estrada Nacional 125	289 893 900	289 893 927
		8000 - 761 Faro	289 893 960	289 893 928
009	GUARDA	Esc. Secundária Afonso Albuquerque	271 232 010	271 232 014
		R.Com <sup>le</sup> Salvador Nascimento 6300 - 678 Guarda		
010	LEIRIA	Esc. Secundária Rodrigues Lobo	244 890 260	244 830 370
-	110001	Rua Afonso Lopes Vieira 2400-082 Leiria	040 404 474	040 470 400
011	LISBOA	DRELVT-Praça Alvalade, n.º12 1749 - 070 Lisboa	218 434 676	218 470 139
		For FD2.2 Fundade des Contro (Legal Condidatura)	218 429 900	210 420 045
		Esc.EB2,3 Eugénio dos Santos ( <b>Local Candidatura</b> ) Rua Augusto Palmeirim 1700 - 272 Lisboa	218 433 940	218 429 945
012	PORTALEGRE	Rua Augusto Palmeirim 1700 - 272 Lisboa Escola Secundária de S. Lourenço	245 307 390	245 307 398
012	PORTALEGRE	Avenida George Robinson 7300-070 Portalegre	245 307 390	240 307 398
013	PORTO	ES/3 Senhora da Hora (a)	229 577 804	229 577 804
013	TOKTO	Trav. Dr. José Frederico Laranjo - 4460 Sra da Hora	227 377 004	227 377 004
		Trav. Dr. 3030 Frederico Editarijo - 4400 Sta da Hora		
		ES/3 António Nobre (a) (Local Candidatura)	96 178 68 11	
		Rua Aval de Cima, 128 4200-105 Porto		
		(a) Canadhar da Data Matadahar Mais V da Canda		
		(a) Concelhos de: Porto, Matosinhos, Maia, V.do Conde, P.Varzim, Trofa, Sto Tirso, Valongo, Gondomar e V.N.Gaia		
025	TÂMEGA	Instalações da ex-CE Tâmega <b>(b)</b>	255 718 905	255 718 908
023	TAIVILGA	R.da Misericórdia, Apartado 224 4564-909 Penafiel	255 / 10 905	255 / 10 700
		(b) Concelhos de: Penafiel, Paredes, Paços de Ferreira,		
		Lousada, Felgueiras, Amarante, Marco de Canaveses, Baião		
014	SANTARÉM	Escola Secundária / 3 Sá da Bandeira	243 352 425/6	243 391 409
	07.117.11.12.11	R.Dr. a Maria Inês Schaller Dias 2005-191 Santarém	2.10.002.120,0	210 071 107
015	SETÚBAL	Escola Secundária/3 Sebastião da Gama	265 227 659	265 227 659
		Rua da Escola Técnica 2900-354 Setúbal	265 545 296	
016	VIANA DO	Esc. Sec. Santa Maria Maior	258 809 180	258 825 620
	CASTELO	R. Manuel Fiúza Júnior 4901–872 Viana do Castelo		
017	VILA REAL	ES/3 Camilo Castelo Branco	259 340 230	259 340 230
		Largo dos Freitas 5000-528 Vila Real		
018	VISEU	Esc. Secundária Emídio Navarro	232 483 740	232 483 749
		R. Mestre Teotónio Albuquerque 3500-213 Viseu		
019	REGIÃO	Secretaria Regional da Educação e Ciência	295 401 100	295 401 181
	AUTÓNOMA	Direcção Regional da Educação	295 401 186	295 401 183
	DOS AÇORES	Carreira dos Cavalos – Paços Junta Geral		e-mail:
	~	9700 - 167 Angra do Heroísmo		dre.ing@azores.gov.pt
022	REGIÃO	Gabinete do Ensino Superior	291 207 400	291 222 838
	AUTÓNOMA	Direcç. Regional de Educação-Secretaria Reg. de Educação		e-mail:
	DA MADEIRA	Secretaria Regional de Educação		jcostaesilva@madeira-
		Rua das Hortas, 18 9050 - 024 Funchal		edu.pt

# **MCTES** MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Este guia destina-se aos candidatos ao ensino superior público em 2008.

# Nele encontra:

- O Regulamento do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior Público para a Matrícula e Inscrição no Ano Lectivo de 2008-2009;
- Os cursos onde abrirão vagas no concurso nacional de acesso de 2008;
- Informações complementares indispensáveis à candidatura;