

Estabelecimento: 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras
Curso Superior: 9773 Jornalismo e Comunicação
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	115 17	30 60
2ª	160 23	11 22
3ª	123 18	3 6
4ª	123 18	5 10
5ª	104 15	1 2
6ª	69 10	0 0
Total	694	50

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 0	0 0	
4 Açores 1	13 2	2 4	146,0
8 Madeira 1	21 3	2 4	134,0
12 Emigrantes	1 0	0 0	
17 Geral	694 100	46 92	154,0
Total	730	50	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Coimbra	179 26	15 30
Porto	122 18	11 22
Aveiro	66 10	6 12
Braga	58 8	2 4
Leiria	43 6	3 6
Viseu	31 4	3 6
Lisboa	30 4	0 0
R. A. Madeira	21 3	2 4
Viana do Castelo	21 3	1 2
Santarém	20 3	1 2
Faro	19 3	1 2
Castelo Branco	17 2	0 0
R. A. Açores	13 2	2 4
Guarda	13 2	0 0
Vila Real	11 2	3 6
Bragança	11 2	0 0
Setúbal	8 1	0 0
Évora	6 1	0 0
Beja	3 0	0 0
Portalegre	2 0	0 0
Total	694	50

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	179 26	9 18
Femin.	515 74	41 82
Total	694	50

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades	426 61	37 74
C60 Ciências e Tecnologias	144 21	10 20
C61 Ciências Socioeconómicas	21 3	1 2
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	21 3	0 0
C82 Recorrente - Línguas e Humanidade	16 2	1 2
C64 Artes Visuais	13 2	0 0
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	7 1	0 0
C81 Recorrente - Ciências Socioeconómi	6 1	0 0
675 Comunicação, Informação e Multim	4 1	0 0
P28 Técnico de Comunicação - Marketin	4 1	0 0
P14 Técnico de Multimédia	3 0	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	3 0	0 0
667 Gestão e Dinamização Desportiva (2 0	0 0
P91 Técnico de Turismo	2 0	0 0
A77 Comunicação Social (T) -Port. 814/2	2 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

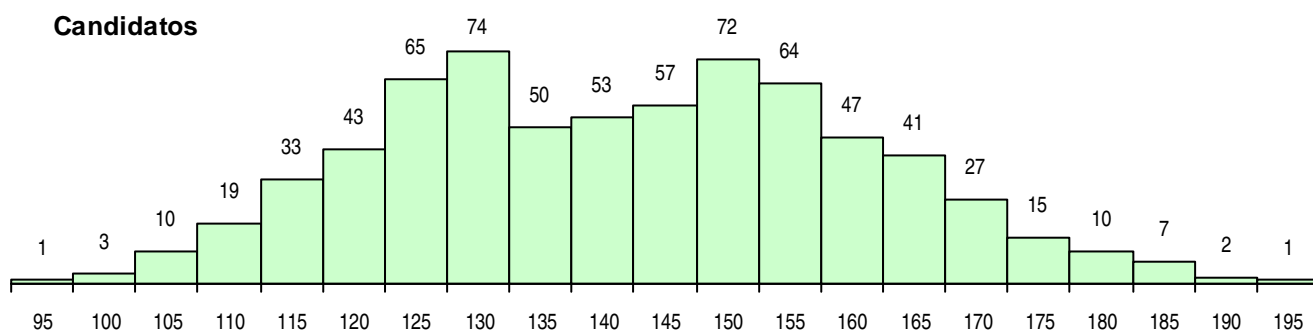
Nota de candidatura	159,3
Prova de ingresso	159,1
Média do 12º ano	159,5
Média do 10º/11º ano	159,5

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

