

Estabelecimento: 1000 Universidade do Minho
Curso Superior: 9813 Medicina
Mestrado Integrado

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	315 24	88 73
2ª	154 12	9 7
3ª	486 38	23 19
4ª	158 12	1 1
5ª	101 8	0 0
6ª	81 6	0 0
Total	1295	121

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	13 1	3 2	161,5
4 Açores 1	14 1	0 0	
8 Madeira 1	51 4	4 3	172,2
12 Emigrantes	28 2	3 2	160,7
17 Geral	1295 100	110 91	187,8
18 Vagas Autónoma	14 1	1 1	188,3
Total	1415	121	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	554 43	31 26
Braga	307 24	71 59
R. A. Madeira	61 5	4 3
Vila Real	58 4	3 2
Viana do Castelo	57 4	5 4
Aveiro	54 4	4 3
Lisboa	46 4	0 0
Coimbra	37 3	1 1
Viseu	34 3	0 0
Bragança	25 2	2 2
R. A. Açores	18 1	0 0
Leiria	12 1	0 0
Santarém	10 1	0 0
Guarda	8 1	0 0
Faro	5 0	0 0
Castelo Branco	4 0	0 0
Setúbal	2 0	0 0
Évora	1 0	0 0
Portalegre	1 0	0 0
Beja	1 0	0 0
Total	1295	121

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	339 26	30 25
Femin.	956 74	91 75
Total	1295	121

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	1191 92	105 87
F60 Ciências e Tecnologias	40 3	9 7
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	31 2	3 2
G04 Biotecnologia (VC) (Portaria n.º 260/	7 1	0 0
900 Emigrantes	6 0	0 0
G13 Química, Ambiente e Qualidade (VC	3 0	2 2
G28 Análises Químico-Biológicas (Portari	3 0	0 0
G01 Animação Sócio Desportiva (VC) (P	2 0	1 1
C64 Artes Visuais	2 0	0 0
G53 Química Industrial e Laboratorial (P	1 0	1 1
G44 Biotecnologia Aplicada (Portaria n.º	1 0	0 0
810 Agrupamento 1 / geral	1 0	0 0
P06 Instrumentista de Cordas e de Tecla	1 0	0 0
940 Escolas estrangeiras em Portugal	1 0	0 0
C84 Recorrente - Artes Visuais	1 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

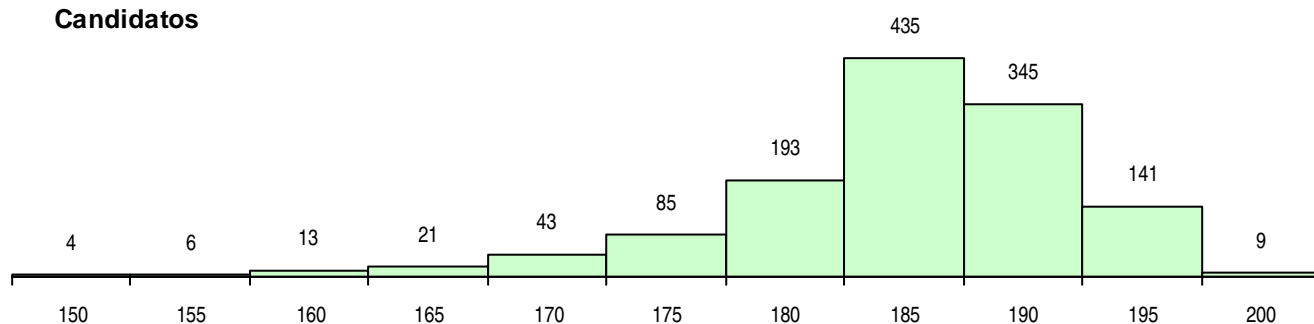
Nota de candidatura	188,7
Prova de ingresso	185,9
Média do 12º ano	191,5
Média do 10º/11º ano	191,5

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	11
Prova ingresso (s/mínima)	15
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

