

**Estabelecimento:** 1000 Universidade do Minho  
**Curso Superior:** 8183 Geografia e Planeamento  
 Licenciatura

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	54 15	20 45
2ª	73 21	7 16
3ª	69 19	8 18
4ª	59 17	4 9
5ª	55 15	4 9
6ª	45 13	1 2
<b>Total</b>	<b>355</b>	<b>44</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 0	0 0	
4 Açores 1	4 1	0 0	
8 Madeira 1	8 2	2 5	128.4
12 Emigrantes	1 0	0 0	
17 Geral	355 100	42 95	146.4
<b>Total</b>	<b>369</b>	<b>44</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Braga	179 50	32 73
Porto	79 22	2 5
Viana do Castelo	20 6	5 11
Vila Real	14 4	1 2
Lisboa	12 3	0 0
Bragança	10 3	1 2
R. A. Madeira	8 2	2 5
Aveiro	7 2	1 2
Viseu	6 2	0 0
R. A. Açores	4 1	0 0
Coimbra	4 1	0 0
Leiria	3 1	0 0
Faro	2 1	0 0
Setúbal	2 1	0 0
Guarda	2 1	0 0
Castelo Branco	1 0	0 0
Santarém	1 0	0 0
Beja	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>355</b>	<b>44</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	212 60	33 75
Femin.	143 40	11 25
<b>Total</b>	<b>355</b>	<b>44</b>

**CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)**

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F62 Línguas e Humanidades	222 63	30 68
F61 Ciências Socioeconómicas	64 18	10 23
C62 Línguas e Humanidades	21 6	2 5
F60 Ciências e Tecnologias	19 5	1 2
C61 Ciências Socioeconómicas	8 2	0 0
C60 Ciências e Tecnologias	3 1	0 0
610 Cursos de Educação e Formação (	2 1	0 0
C81 Recorrente - Ciências Socioeconóm	2 1	0 0
966 Cursos EFA, Formações Modulares	2 1	0 0
P91 Técnico de Turismo	1 0	1 2
082 Informática (DL 74/2004)	1 0	0 0
C82 Recorrente - Línguas e Humanidad	1 0	0 0
003 3.º curso	1 0	0 0
P08 Instrumentista de Sopros e de Percu	1 0	0 0
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

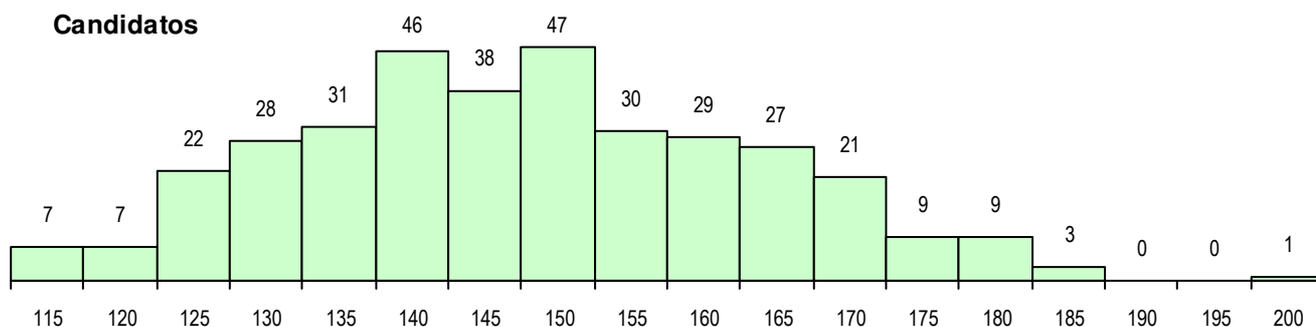
Nota de candidatura	155.5
Prova de ingresso	165.9
Média do 12º ano	148.6
Média do 10º/11º ano	148.6

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	1
Prova ingresso (s/mínima)	2
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

**Candidatos**



**Colocados**

