

**Estabelecimento:** 1000 Universidade do Minho  
**Curso Superior:** 9119 Engenharia Informática  
 Licenciatura

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	313 32	145 85
2ª	192 20	20 12
3ª	157 16	3 2
4ª	148 15	2 1
5ª	95 10	0 0
6ª	79 8	0 0
<b>Total</b>	<b>984</b>	<b>170</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	18 2	6 4	131.8
8 Madeira 1	9 1	0 0	
10 ASE	15 2	3 2	124.0
12 Emigrantes	5 1	2 1	130.4
17 Geral	984 100	159 94	165.6
<b>Total</b>	<b>1031</b>	<b>170</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Braga	494 50	124 73
Porto	249 25	13 8
Viana do Castelo	77 8	15 9
Vila Real	29 3	5 3
Aveiro	26 3	1 1
R. A. Madeira	22 2	0 0
R. A. Açores	19 2	6 4
Viseu	18 2	3 2
Bragança	13 1	2 1
Lisboa	11 1	0 0
Coimbra	8 1	1 1
Leiria	5 1	0 0
Santarém	4 0	0 0
Castelo Branco	3 0	0 0
Guarda	3 0	0 0
Faro	1 0	0 0
Évora	1 0	0 0
Setúbal	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>984</b>	<b>170</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	814 83	145 85
Femin.	170 17	25 15
<b>Total</b>	<b>984</b>	<b>170</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F60 Ciências e Tecnologias	896 91	161 95
F61 Ciências Socioeconómicas	39 4	4 2
C60 Ciências e Tecnologias	7 1	0 0
H50 Informática Aplicada à Web	7 1	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decret	7 1	0 0
P56 Técnico de Gestão e Programação	5 1	0 0
H21 Informática (VT)	5 1	0 0
900 Emigrantes	3 0	2 1
G13 Química, Ambiente e Qualidade (V	2 0	2 1
H34 Eletrónica Industrial e Automação	2 0	0 0
R38 Programador de Informática	1 0	1 1
C61 Ciências Socioeconómicas	1 0	0 0
C62 Línguas e Humanidades	1 0	0 0
F62 Línguas e Humanidades	1 0	0 0
A61 Ciências - Via B	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

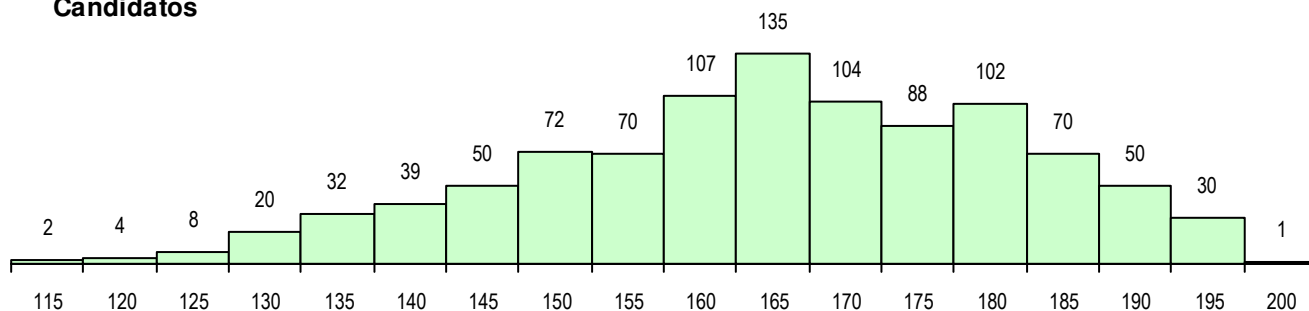
Nota de candidatura	174.3
Prova de ingresso	170.4
Média do 12º ano	176.8
Média do 10º/11º ano	176.8

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

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

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

**Candidatos**



**Colocados**

