

**Estabelecimento:** 0300 Universidade de Aveiro  
**Curso Superior:** 9012 Biologia e Geologia  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	29 10	11 41
2ª	63 22	10 37
3ª	59 21	1 4
4ª	34 12	3 11
5ª	54 19	0 0
6ª	43 15	2 7
<b>Total</b>	<b>282</b>	<b>27</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	2 1	0 0	
4 Açores 1	5 2	1 4	151.4
12 Emigrantes	1 0	0 0	
17 Geral	282 100	26 96	147.4
<b>Total</b>	<b>290</b>	<b>27</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Aveiro	78 28	7 26
Porto	67 24	5 19
Viseu	24 9	5 19
Braga	22 8	1 4
Lisboa	21 7	2 7
Leiria	18 6	3 11
Santarém	9 3	0 0
Viana do Castelo	6 2	0 0
Vila Real	6 2	1 4
R. A. Açores	5 2	2 7
Guarda	5 2	0 0
Coimbra	4 1	0 0
Bragança	4 1	0 0
Évora	3 1	1 4
Setúbal	2 1	0 0
Portalegre	2 1	0 0
Castelo Branco	2 1	0 0
Beja	2 1	0 0
R. A. Madeira	1 0	0 0
Faro	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>282</b>	<b>27</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	124 44	11 41
Femin.	158 56	16 59
<b>Total</b>	<b>282</b>	<b>27</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F60 Ciências e Tecnologias	247 88	23 85
C60 Ciências e Tecnologias	9 3	0 0
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologia	4 1	0 0
F62 Línguas e Humanidades	3 1	2 7
H28 Análises Químico-Biológicas	3 1	1 4
950 Equivalências Estrangeiras (Decret	3 1	0 0
966 Cursos EFA, Formações Modulares	2 1	1 4
H17 Biotecnologia (VT)	1 0	0 0
C62 Línguas e Humanidades	1 0	0 0
C82 Recorrente - Línguas e Humanidad	1 0	0 0
F61 Ciências Socioeconómicas	1 0	0 0
H13 Química, Ambiente e Qualidade (V	1 0	0 0
P14 Técnico de Multimédia	1 0	0 0
P76 Técnico de Química Industrial	1 0	0 0
R15 Técnico de Desporto	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

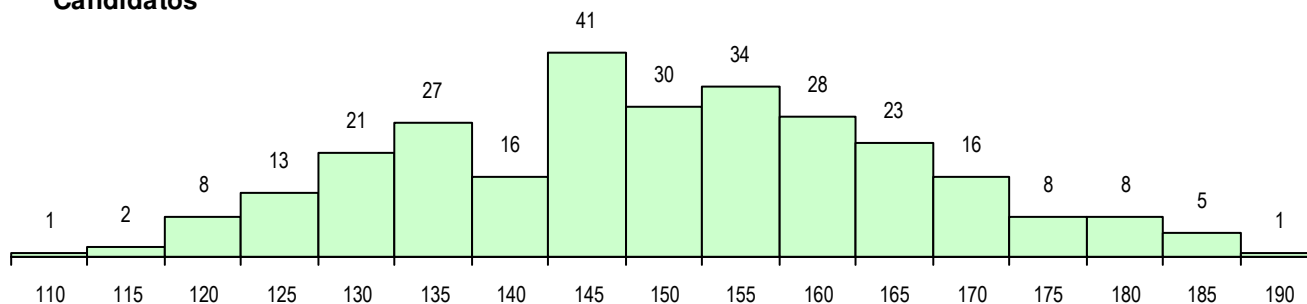
Nota de candidatura	154.4
Prova de ingresso	146.7
Média do 12º ano	159.5
Média do 10º/11º ano	159.5

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

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

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

**Candidatos**



**Colocados**

