

**Estabelecimento:** 0604 Universidade de Évora - Escola de Ciências Sociais  
**Curso Superior:** 9254 Turismo  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	27 14	21 47
2ª	37 20	13 29
3ª	30 16	1 2
4ª	35 19	4 9
5ª	39 21	3 7
6ª	19 10	3 7
<b>Total</b>	<b>187</b>	<b>45</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	2 1	0 0	
8 Madeira 1	3 2	0 0	
10 ASE	3 2	1 2	141.3
17 Geral	187 100	44 98	126.4
<b>Total</b>	<b>195</b>	<b>45</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Évora	100 53	30 67
Setúbal	21 11	6 13
Lisboa	13 7	4 9
Beja	12 6	1 2
Portalegre	8 4	1 2
Santarém	7 4	0 0
Faro	5 3	1 2
Leiria	5 3	1 2
R. A. Madeira	3 2	0 0
Aveiro	3 2	0 0
Coimbra	3 2	0 0
R. A. Açores	2 1	0 0
Porto	1 1	0 0
Viana do Castelo	1 1	1 2
Viseu	1 1	0 0
Castelo Branco	1 1	0 0
Braga	1 1	0 0
<b>Total</b>	<b>187</b>	<b>45</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	76 41	20 44
Femin.	111 59	25 56
<b>Total</b>	<b>187</b>	<b>45</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F62 Línguas e Humanidades	130 70	30 67
F60 Ciências e Tecnologias	19 10	4 9
F61 Ciências Socioeconómicas	15 8	5 11
R15 Técnico de Desporto	4 2	2 4
966 Cursos EFA, Formações Modulares	4 2	1 2
P91 Técnico de Turismo	3 2	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decret	2 1	1 2
F64 Artes Visuais	2 1	0 0
P48 Técnico de Fotografia	1 1	1 2
S87 Técnico de Alojamento Hoteleiro (P	1 1	1 2
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologia	1 1	0 0
R25 Técnico de Informática - Sistemas	1 1	0 0
U32 Intérprete/Ator/Atriz	1 1	0 0
610 Cursos de Educação e Formação (	1 1	0 0
C81 Recorrente - Ciências Socioeconóm	1 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

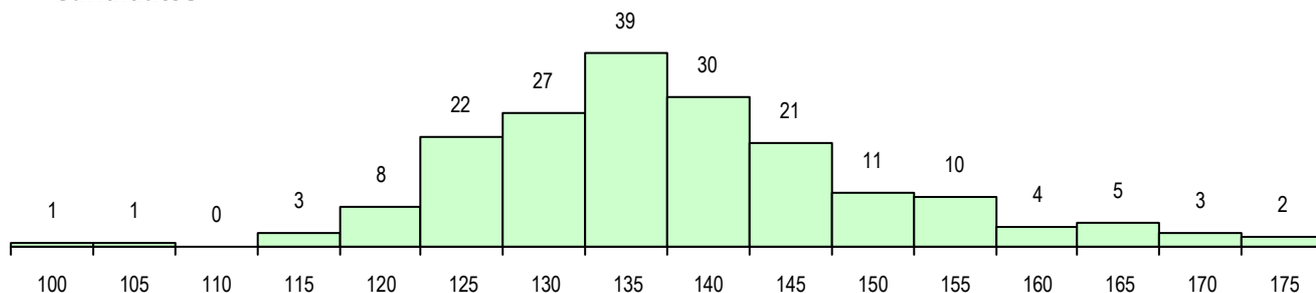
Nota de candidatura	136.1
Prova de ingresso	126.4
Média do 12º ano	141.3
Média do 10º/11º ano	141.3

**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**

