

**Estabelecimento:** 0505 Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras  
**Curso Superior:** 9677 Arqueologia e História  
 Licenciatura

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	39 15	13 52
2ª	51 20	5 20
3ª	59 23	2 8
4ª	29 11	1 4
5ª	39 15	1 4
6ª	43 17	3 12
<b>Total</b>	<b>260</b>	<b>25</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	4 2	0 0	
8 Madeira 1	2 1	0 0	
17 Geral	260 100	25 100	130.0
<b>Total</b>	<b>266</b>	<b>25</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Coimbra	65 25	3 12
Aveiro	26 10	4 16
Porto	16 6	2 8
Braga	16 6	2 8
Viseu	16 6	2 8
Guarda	15 6	2 8
Lisboa	13 5	0 0
Tâmega	12 5	0 0
Vila Real	11 4	0 0
Viana do Castelo	10 4	2 8
Leiria	10 4	2 8
Entre Douro e Vou	8 3	1 4
Santarém	7 3	1 4
Évora	6 2	1 4
Castelo Branco	6 2	1 4
Portalegre	6 2	2 8
R. A. Açores	4 2	0 0
Oeste	4 2	0 0
R. A. Madeira	3 1	0 0
Bragança	3 1	0 0
Setúbal	2 1	0 0
Faro	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>260</b>	<b>25</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	118 45	10 40
Femin.	142 55	15 60
<b>Total</b>	<b>260</b>	<b>25</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
N062 Ciências Sociais e Humanas	86 33	8 32
U220 Ens. secundário recorrente (todos	47 18	4 16
R840 Agrupamento 4 / geral	33 13	3 12
R810 Agrupamento 1 / geral	19 7	2 8
N060 Ciências e Tecnologias	15 6	4 16
N063 Línguas e Literaturas	7 3	1 4
R831 Agrupamento 3 / administração	6 2	0 0
E003 3.º curso	5 2	0 0
R820 Agrupamento 2 / geral	4 2	0 0
N088 Acção Social	3 1	0 0
R842 Agrupamento 4 / animação social	3 1	0 0
U230 Ens. sec. recorrente privado e coo	3 1	0 0
N064 Artes Visuais	2 1	1 4
N972 Recorrente - Ciências Sociais e Hu	2 1	1 4
Q950 Equivalências	2 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	138.6
Prova de ingresso	136.0
Média do 12º ano	141.1
Média do 10º/11º ano	141.1

**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**

