

**Estabelecimento:** 1506 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  
**Curso Superior:** 8458 Estudos Gerais  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	75 19	40 67
2ª	59 15	5 8
3ª	62 16	3 5
4ª	76 20	7 12
5ª	76 20	4 7
6ª	40 10	1 2
<b>Total</b>	<b>388</b>	<b>60</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 0	1 2	152,5
8 Madeira 1	2 1	2 3	125,0
17 Geral	388 100	57 95	136,5
<b>Total</b>	<b>391</b>	<b>60</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	262 68	40 67
Setúbal	23 6	4 7
Porto	22 6	7 12
Santarém	16 4	0 0
Leiria	12 3	0 0
Faro	12 3	1 2
Évora	7 2	3 5
Viseu	5 1	0 0
Coimbra	5 1	1 2
Braga	5 1	0 0
Beja	4 1	0 0
Vila Real	3 1	0 0
Portalegre	3 1	1 2
Viana do Castelo	2 1	0 0
R. A. Madeira	2 1	2 3
Aveiro	2 1	0 0
Castelo Branco	2 1	0 0
Bragança	1 0	1 2
<b>Total</b>	<b>388</b>	<b>60</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	120 31	23 38
Femin.	268 69	37 62
<b>Total</b>	<b>388</b>	<b>60</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades	162 42	12 20
C60 Ciências e Tecnologias	101 26	23 38
C64 Artes Visuais	30 8	5 8
C61 Ciências Socioeconómicas	19 5	8 13
C73 Produção Artística	12 3	2 3
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	9 2	0 0
940 Escolas estrangeiras em Portugal	7 2	3 5
C82 Recorrente - Línguas e Humanidade	5 1	1 2
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	5 1	1 2
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	4 1	1 2
R02 Artes do Espetáculo - Interpretação	3 1	0 0
C70 Comunicação Audiovisual	3 1	0 0
C71 Design de Comunicação	3 1	0 0
C72 Design de Produto	3 1	0 0
R03 Artes do Espetáculo - Interpretação	2 1	1 2

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

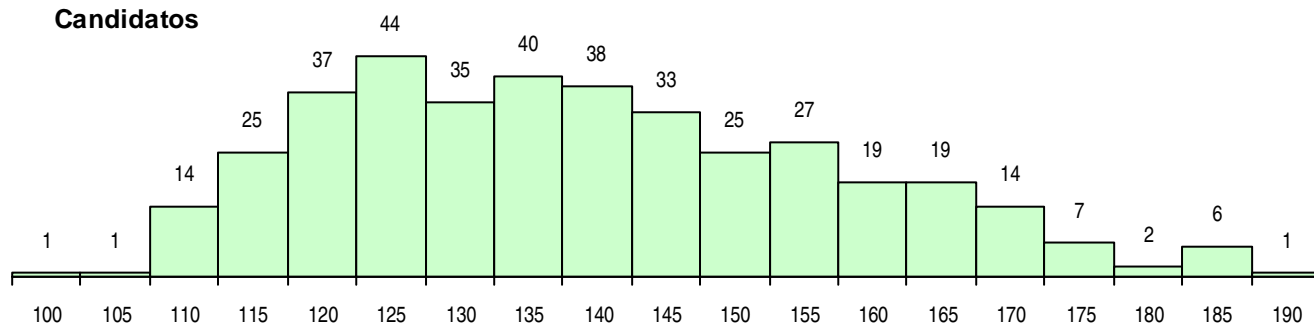
Nota de candidatura	150,0
Prova de ingresso	149,5
Média do 12º ano	150,5
Média do 10º/11º ano	150,5

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	5
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

**Candidatos**



**Colocados**

