

**Estabelecimento:** 0704 Universidade de Lisboa - Faculdade de Letras  
**Curso Superior:** 8104 Estudos Artísticos, variante de Artes do Espectáculo  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	48 23	31 76
2ª	36 18	1 2
3ª	48 23	6 15
4ª	31 15	2 5
5ª	24 12	1 2
6ª	18 9	0 0
<b>Total</b>	<b>205</b>	<b>41</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	3 1	1 2	152,0
8 Madeira 1	2 1	0 0	
17 Geral	205 100	40 98	134,0
<b>Total</b>	<b>210</b>	<b>41</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	110 54	27 66
Setúbal	20 10	5 12
Faro	12 6	2 5
Porto	9 4	1 2
Leiria	8 4	0 0
Aveiro	6 3	0 0
R. A. Madeira	5 2	0 0
Braga	5 2	0 0
Santarém	4 2	1 2
Castelo Branco	4 2	1 2
Viseu	3 1	1 2
R. A. Açores	3 1	2 5
Évora	3 1	0 0
Coimbra	3 1	0 0
Beja	3 1	0 0
Bragança	2 1	0 0
Guarda	2 1	0 0
Viana do Castelo	1 0	0 0
Vila Real	1 0	1 2
Portalegre	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>205</b>	<b>41</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	69 34	13 32
Femin.	136 66	28 68
<b>Total</b>	<b>205</b>	<b>41</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades (DL 272/2)	71 35	21 51
C64 Artes Visuais (DL 272/2007)	25 12	0 0
C60 Ciências e Tecnologias (DL 272/20)	24 12	7 17
062 Ciências Sociais e Humanas	12 6	3 7
070 Comunicação Audiovisual	6 3	0 0
060 Ciências e Tecnologias	5 2	1 2
966 Cursos EFA, Formações Modulare	5 2	1 2
P02 Artes do Espectáculo	5 2	1 2
064 Artes Visuais	5 2	0 0
970 Recorrente - Ciências e Tecnologia	4 2	0 0
522 Teatro/interpretação	3 1	0 0
073 Produção Artística	2 1	1 2
P39 Técnico de Design Gráfico	2 1	0 0
P59 Técnico de Informática de Gestão	2 1	0 0
C61 Ciências Socioeconómicas (DL 272/	2 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	147,4
Prova de ingresso	146,7
Média do 12º ano	148,1
Média do 10º/11º ano	148,1

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

