

**Estabelecimento:** 1107 Universidade do Porto - Faculdade de Letras  
**Curso Superior:** 9182 História da Arte  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	39 21	23 64
2ª	39 21	9 25
3ª	40 22	2 6
4ª	21 12	1 3
5ª	25 14	0 0
6ª	18 10	1 3
<b>Total</b>	<b>182</b>	<b>36</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	2 1	0 0	
4 Açores 1	3 2	1 3	115,2
8 Madeira 1	4 2	1 3	151,4
17 Geral	182 100	34 94	135,6
<b>Total</b>	<b>191</b>	<b>36</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	125 69	24 67
Braga	13 7	4 11
Aveiro	8 4	2 6
Viana do Castelo	4 2	1 3
Bragança	4 2	1 3
R. A. Madeira	4 2	1 3
Coimbra	4 2	0 0
Lisboa	3 2	0 0
R. A. Açores	3 2	1 3
Vila Real	3 2	2 6
Faro	3 2	0 0
Leiria	2 1	0 0
Santarém	2 1	0 0
Viseu	2 1	0 0
Évora	1 1	0 0
Guarda	1 1	0 0
<b>Total</b>	<b>182</b>	<b>36</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	49 27	9 25
Femin.	133 73	27 75
<b>Total</b>	<b>182</b>	<b>36</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades	71 39	9 25
C64 Artes Visuais	43 24	9 25
C60 Ciências e Tecnologias	15 8	3 8
R02 Artes do Espetáculo - Interpretação	6 3	2 6
G30 Comunicação Multimédia (Portaria n	4 2	2 6
C70 Comunicação Audiovisual	4 2	2 6
C82 Recorrente - Línguas e Humanidade	4 2	1 3
P39 Técnico de Design Gráfico	3 2	1 3
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	3 2	1 3
C72 Design de Produto	2 1	1 3
G25 Património e Turismo (VT) (Portaria	2 1	1 3
P17 Técnico de Animação 2D e 3D	2 1	1 3
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	2 1	1 3
P06 Instrumentista de Cordas e de Tecla	2 1	1 3
C61 Ciências Socioeconómicas	2 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

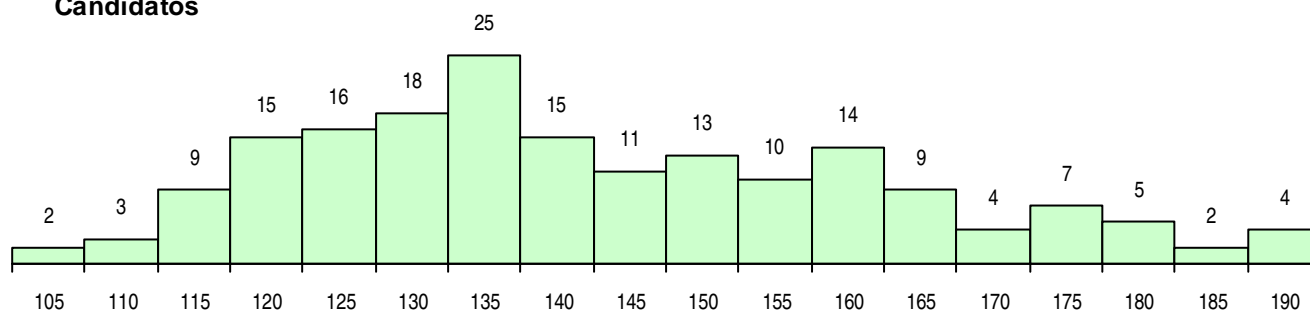
Nota de candidatura	149,4
Prova de ingresso	145,0
Média do 12º ano	152,4
Média do 10º/11º ano	152,4

**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**

