

**Estabelecimento:** 1108 Universidade do Porto - Faculdade de Medicina  
**Curso Superior:** 9813 Medicina  
*Mestrado Integrado*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	551 46	234 96
2ª	303 25	0 0
3ª	122 10	1 0
4ª	131 11	8 3
5ª	57 5	1 0
6ª	30 3	1 0
<b>Total</b>	<b>1194</b>	<b>245</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 0	0 0	
4 Açores 1	39 3	2 1	174,3
8 Madeira 1	74 6	9 4	168,0
12 Emigrantes	19 2	6 2	158,0
17 Geral	1194 100	228 93	186,7
<b>Total</b>	<b>1327</b>	<b>245</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	497 42	160 65
Braga	139 12	20 8
R. A. Madeira	84 7	12 5
Lisboa	75 6	1 0
Aveiro	57 5	6 2
R. A. Açores	54 5	5 2
Coimbra	53 4	3 1
Viseu	48 4	7 3
Vila Real	46 4	13 5
Viana do Castelo	29 2	7 3
Leiria	26 2	2 1
Santarém	15 1	0 0
Faro	13 1	0 0
Bragança	13 1	7 3
Setúbal	13 1	0 0
Guarda	12 1	1 0
Castelo Branco	11 1	1 0
Beja	5 0	0 0
Portalegre	2 0	0 0
Évora	2 0	0 0
<b>Total</b>	<b>1194</b>	<b>245</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	418 35	103 42
Femin.	776 65	142 58
<b>Total</b>	<b>1194</b>	<b>245</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	1148 96	232 95
940 Escolas estrangeiras em Portugal	18 2	6 2
900 Emigrantes	6 1	4 2
A03 Biotecnologia (VC) (Port. 941/2009)	6 1	1 0
A61 Ciências - Via B	5 0	1 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	5 0	0 0
A05 Animação Sociodesportiva (VC) (Po	2 0	0 0
A52 Análises Químico-Biológicas (Port. 9	1 0	1 0
C81 Recorrente - Ciências Socioeconómi	1 0	0 0
970 Recorrente - Ciências e Tecnologias	1 0	0 0
678 Química Industrial e Ambiental (Port	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

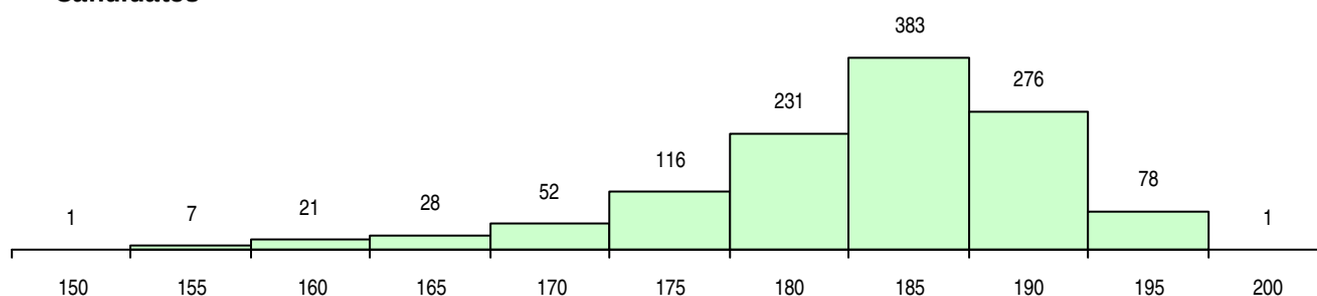
Nota de candidatura	188,9
Prova de ingresso	184,8
Média do 12º ano	193,1
Média do 10º/11º ano	193,1

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	13
Prova ingresso (s/mínima)	15
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

**Candidatos**



**Colocados**

