

Estabelecimento: 1102 Universidade do Porto - Faculdade de Arquitetura
Curso Superior: 9257 Arquitetura
Mestrado Integrado

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	275 39	120 96
2ª	136 19	4 3
3ª	93 13	1 1
4ª	84 12	0 0
5ª	61 9	0 0
6ª	62 9	0 0
Total	711	125

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	3 0	2 2	159,0
4 Açores 1	6 1	2 2	154,5
8 Madeira 1	14 2	5 4	175,5
12 Emigrantes	20 3	9 7	139,5
13 Militares	1 0	0 0	
17 Geral	711 100	105 84	180,5
18 Vagas Autónoma	2 0	2 2	143,5
Total	757	125	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	274 39	67 54
Lisboa	108 15	6 5
Braga	75 11	9 7
Aveiro	44 6	6 5
Coimbra	31 4	4 3
Viseu	23 3	3 2
Faro	22 3	3 2
Leiria	21 3	4 3
Viana do Castelo	20 3	3 2
Vila Real	17 2	3 2
Santarém	16 2	3 2
R. A. Madeira	13 2	5 4
Setúbal	12 2	1 1
Castelo Branco	9 1	2 2
Bragança	7 1	2 2
R. A. Açores	7 1	3 2
Beja	4 1	0 0
Portalegre	3 0	0 0
Évora	3 0	0 0
Guarda	2 0	1 1
Total	711	125

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	280 39	39 31
Femin.	431 61	86 69
Total	711	125

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C64 Artes Visuais	284 40	55 44
C60 Ciências e Tecnologias	278 39	41 33
C72 Design de Produto	19 3	4 3
F64 Artes Visuais	18 3	5 4
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto)	16 2	5 4
F60 Ciências e Tecnologias	12 2	4 3
900 Emigrantes	10 1	2 2
C71 Design de Comunicação	10 1	0 0
C61 Ciências Socioeconómicas	9 1	1 1
C73 Produção Artística	7 1	1 1
P36 Técnico de Desenho Digital 3D	6 1	0 0
G32 Desenhador de Projetos - Arquitetura	4 1	1 1
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	4 1	1 1
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	4 1	0 0
P39 Técnico de Design Gráfico	3 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

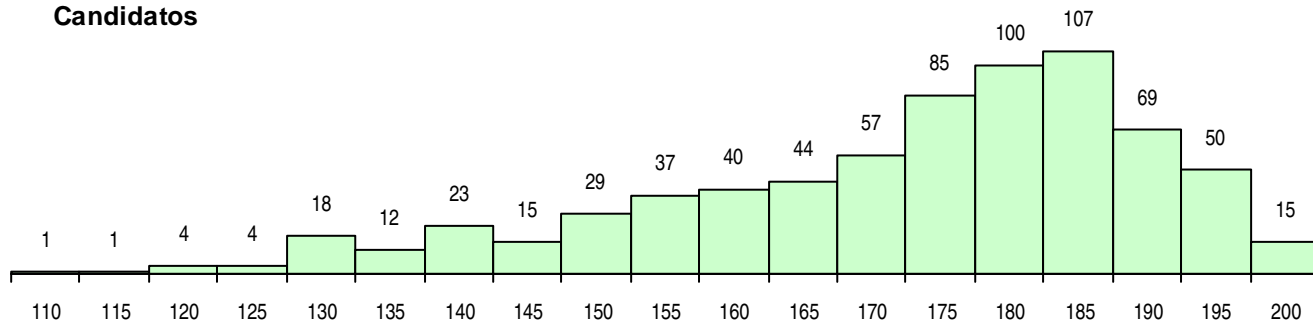
Nota de candidatura	184,3
Prova de ingresso	192,5
Média do 12º ano	176,1
Média do 10º/11º ano	176,1

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

