

Estabelecimento: 1104 Universidade do Porto - Faculdade de Economia
Curso Superior: 9147 Gestão
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	472 38	100 82
2ª	301 24	7 6
3ª	157 13	5 4
4ª	136 11	3 2
5ª	96 8	3 2
6ª	68 6	4 3
Total	1230	122

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	3 0	1 1	163,5
4 Açores 1	4 0	0 0	
8 Madeira 1	19 2	4 3	124,5
12 Emigrantes	14 1	7 6	115,5
17 Geral	1230 100	110 90	175,0
Total	1270	122	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	778 63	82 67
Braga	153 12	14 11
Aveiro	67 5	8 7
Viana do Castelo	39 3	2 2
Viseu	35 3	4 3
Coimbra	30 2	0 0
Vila Real	27 2	4 3
R. A. Madeira	27 2	4 3
Lisboa	22 2	0 0
Bragança	12 1	2 2
Guarda	10 1	1 1
Faro	8 1	0 0
R. A. Açores	7 1	0 0
Leiria	5 0	1 1
Évora	3 0	0 0
Setúbal	3 0	0 0
Santarém	2 0	0 0
Castelo Branco	1 0	0 0
Beja	1 0	0 0
Total	1230	122

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	515 42	37 30
Femin.	715 58	85 70
Total	1230	122

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	631 51	63 52
C61 Ciências Socioeconómicas	507 41	48 39
940 Escolas estrangeiras em Portugal	24 2	3 2
G18 Contabilidade e Gestão (VT) (Portari	8 1	1 1
G05 Contabilidade e Gestão (VC) (Portar	7 1	2 2
G22 Informática e Gestão (VT) (Portaria	7 1	0 0
900 Emigrantes	6 0	4 3
G24 Marketing e Estratégia Empresarial (5 0	0 0
G31 Contabilidade e Gestão Empresarial	4 0	0 0
G27 Administração e Marketing (Portaria	3 0	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	2 0	1 1
G32 Desenhador de Projetos - Arquitetur	2 0	0 0
G04 Biotecnologia (VC) (Portaria n.º 260/	2 0	0 0
G47 Contabilidade e Empreendedorismo	2 0	0 0
A61 Ciências - Via B	2 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

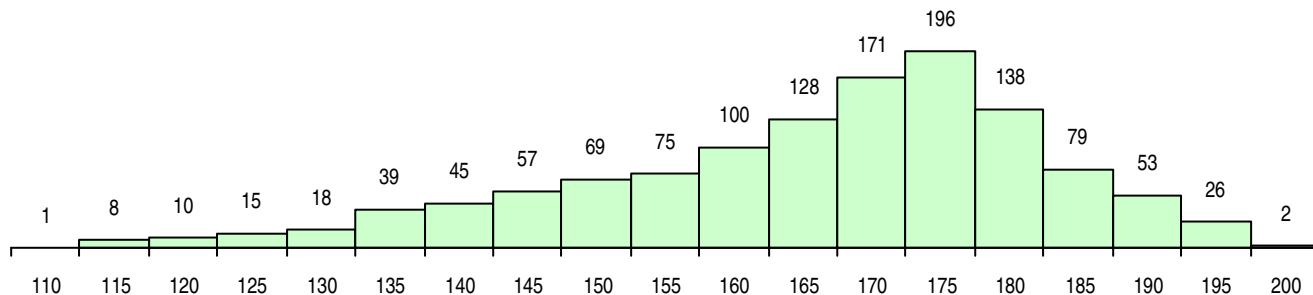
Nota de candidatura	176,6
Prova de ingresso	175,4
Média do 12º ano	177,9
Média do 10º/11º ano	177,9

OPÇÕES EXCLUÍDAS

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

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

