

Estabelecimento: 3081 Universidade do Algarve - Escola Superior de Educação e Comunicação
Curso Superior: 9563 Desporto
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	69 34	30 79
2ª	34 17	5 13
3ª	34 17	2 5
4ª	23 11	1 3
5ª	24 12	0 0
6ª	20 10	0 0
Total	204	38

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	9 4	1 3	137,2
8 Madeira 1	15 7	1 3	124,8
12 Emigrantes	2 1	2 5	119,1
14 Pref. Regional 1	67 33	11 29	135,2
17 Geral	204 100	23 61	128,2
Total	297	38	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Faro	111 54	32 84
R. A. Madeira	20 10	2 5
Lisboa	12 6	1 3
Beja	11 5	1 3
R. A. Açores	10 5	1 3
Évora	8 4	0 0
Santarém	5 2	0 0
Setúbal	4 2	0 0
Braga	3 1	1 3
Castelo Branco	3 1	0 0
Coimbra	3 1	0 0
Leiria	3 1	0 0
Porto	3 1	0 0
Viana do Castelo	2 1	0 0
Portalegre	2 1	0 0
Aveiro	1 0	0 0
Bragança	1 0	0 0
Vila Real	1 0	0 0
Viseu	1 0	0 0
Total	204	38

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	154 75	31 82
Femin.	50 25	7 18
Total	204	38

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C62 Línguas e Humanidades	67 33	15 39
C60 Ciências e Tecnologias	61 30	14 37
R05 Técnico de Apoio à Gestão Desporti	12 6	1 3
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	12 6	0 0
R15 Técnico de Desporto	9 4	2 5
C61 Ciências Socioeconómicas	9 4	1 3
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	7 3	0 0
C82 Recorrente - Línguas e Humanidade	5 2	1 3
C64 Artes Visuais	5 2	0 0
P56 Técnico de Gestão e Programação	2 1	1 3
P14 Técnico de Multimédia	2 1	0 0
610 Cursos de Educação e Formação (T	2 1	0 0
C81 Recorrente - Ciências Socioeconómi	2 1	0 0
972 Recorrente - Ciências Sociais e Hu	1 0	1 3
P43 Técnico de Eletrónica, Automação e	1 0	1 3

MÉDIAS DOS COLOCADOS

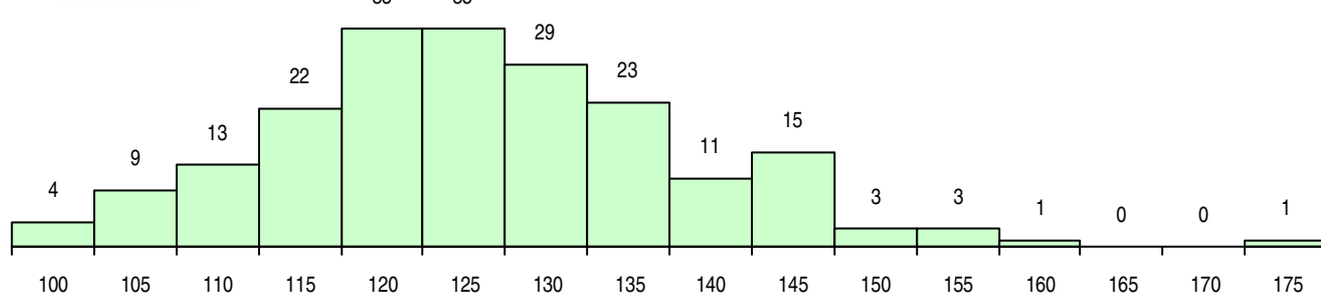
Nota de candidatura	134,5
Prova de ingresso	122,8
Média do 12º ano	140,7
Média do 10º/11º ano	140,7

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

