

Estabelecimento: 0804 Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas
Curso Superior: 9023 Ciências da Comunicação
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	72 10	8 13
2ª	229 32	44 71
3ª	172 24	9 15
4ª	109 15	1 2
5ª	74 10	0 0
6ª	52 7	0 0
Total	708	62

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	1 0	0 0	
8 Madeira 1	15 2	2 3	157.0
12 Emigrantes	4 1	0 0	
13 Militares	5 1	2 3	112.0
17 Geral	708 100	58 94	150.5
Total	733	62	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	345 49	33 53
Setúbal	109 15	7 11
Oeste	44 6	4 6
Santarém	39 6	4 6
Faro	29 4	1 2
Leiria	17 2	5 8
R. A. Madeira	16 2	2 3
Évora	16 2	1 2
Beja	11 2	0 0
Braga	10 1	2 3
Aveiro	9 1	1 2
Porto	8 1	0 0
Viseu	8 1	0 0
Portalegre	8 1	0 0
Tâmega	7 1	0 0
Castelo Branco	7 1	0 0
R. A. Açores	6 1	0 0
Coimbra	5 1	1 2
Guarda	4 1	1 2
Viana do Castelo	3 0	0 0
Vila Real	2 0	0 0
Bragança	2 0	0 0
Entre Douro e Vou	2 0	0 0
Douro-Sul	1 0	0 0
Total	708	62

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	200 28	14 23
Femin.	508 72	48 77
Total	708	62

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
N062 Ciências Sociais e Humanas	466 66	45 73
R840 Agrupamento 4 / geral	69 10	6 10
U220 Ens. secundário recorrente (todos	42 6	3 5
N061 Ciências Socioeconómicas	20 3	2 3
N063 Línguas e Literaturas	13 2	2 3
R830 Agrupamento 3 / geral	11 2	2 3
N060 Ciências e Tecnologias	11 2	1 2
E003 3.º curso	9 1	0 0
R820 Agrupamento 2 / geral	7 1	1 2
N972 Recorrente - Ciências Sociais e Hu	6 1	0 0
U230 Ens. sec. recorrente privado e coo	4 1	0 0
Q900 Emigrantes	4 1	0 0
R810 Agrupamento 1 / geral	4 1	0 0
R841 Agrupamento 4 / comunicação	4 1	0 0
Q950 Equivalências	3 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

Nota de candidatura	156.5
Prova de ingresso	159.5
Média do 12º ano	153.5
Média do 10º/11º ano	153.5

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	34
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

