

Estabelecimento: 1519 Universidade de Lisboa - Instituto Superior Técnico (Tagus Park)
Curso Superior: 9121 Engenharia Informática e de Computadores
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	116 19	29 32
2ª	247 40	49 54
3ª	101 17	8 9
4ª	73 12	2 2
5ª	50 8	2 2
6ª	23 4	0 0
Total	610	90

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	5 1	2 2	129,0
4 Açores 1	16 3	3 3	136,5
8 Madeira 1	1 0	0 0	
12 Emigrantes	3 0	1 1	152,0
13 Militares	1 0	1 1	138,0
17 Geral	610 100	83 92	164,0
Total	636	90	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	386 63	49 54
Santarém	33 5	4 4
Leiria	26 4	4 4
Faro	24 4	8 9
Setúbal	24 4	1 1
R. A. Açores	17 3	3 3
Porto	17 3	3 3
Viseu	13 2	3 3
Évora	13 2	2 2
R. A. Madeira	8 1	3 3
Castelo Branco	8 1	3 3
Aveiro	7 1	4 4
Coimbra	6 1	2 2
Beja	6 1	1 1
Guarda	5 1	0 0
Viana do Castelo	4 1	0 0
Braga	4 1	0 0
Portalegre	3 0	0 0
Vila Real	3 0	0 0
Bragança	3 0	0 0
Total	610	90

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	547 90	83 92
Femin.	63 10	7 8
Total	610	90

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	546 90	77 86
C61 Ciências Socioeconómicas	28 5	2 2
940 Escolas estrangeiras em Portugal	10 2	3 3
P56 Técnico de Gestão e Programação	7 1	2 2
C64 Artes Visuais	4 1	1 1
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto 001 1.º curso)	3 0	1 1
P16 Técnico de Análise Laboratorial	2 0	1 1
G14 Animação Sócio Desportiva (VT) (P)	1 0	1 1
G84 Informática (Portaria n.º 33/2015)	1 0	1 1
P63 Técnico de Manutenção Industrial	1 0	0 0
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	1 0	0 0
P72 Técnico de Produção Agrária	1 0	0 0
T18 Técnico de Eletrónica, Automação e	1 0	0 0
900 Emigrantes	1 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

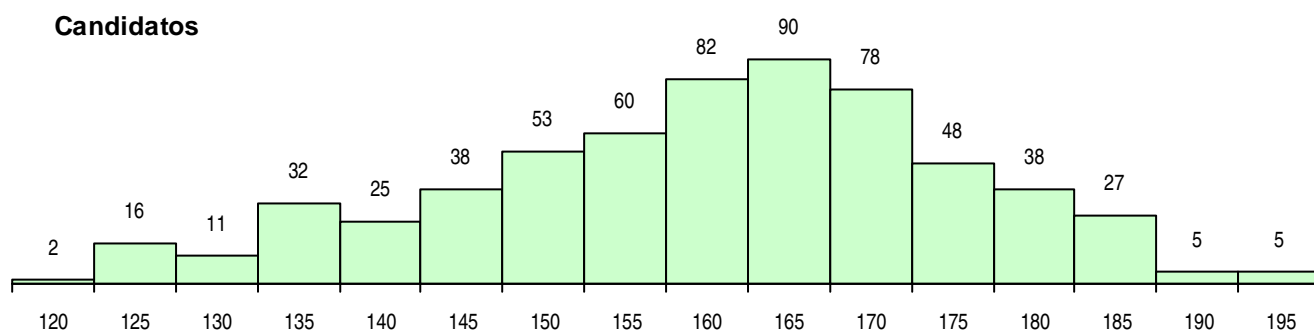
Nota de candidatura	167,2
Prova de ingresso	169,7
Média do 12º ano	165,0
Média do 10º/11º ano	164,7

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	2
Prova ingresso (não fez)	1
Prova ingresso (s/mínima)	3
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

