

**Estabelecimento:** 0701 Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências  
**Curso Superior:** 9811 Engenharia da Energia e do Ambiente  
*Mestrado Integrado*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	145 29	52 74
2ª	80 16	10 14
3ª	95 19	7 10
4ª	71 14	1 1
5ª	64 13	0 0
6ª	49 10	0 0
<b>Total</b>	<b>504</b>	<b>70</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 0	1 1	145.8
4 Açores 1	10 2	2 3	155.0
8 Madeira 1	11 2	2 3	145.0
12 Emigrantes	1 0	0 0	
17 Geral	504 100	65 93	152.0
<b>Total</b>	<b>527</b>	<b>70</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	267 53	36 51
Setúbal	63 13	10 14
Santarém	37 7	9 13
Leiria	28 6	2 3
Faro	18 4	0 0
R. A. Madeira	14 3	2 3
R. A. Açores	13 3	2 3
Viseu	12 2	1 1
Porto	8 2	0 0
Beja	8 2	1 1
Aveiro	7 1	1 1
Évora	6 1	1 1
Castelo Branco	6 1	2 3
Portalegre	5 1	1 1
Guarda	3 1	0 0
Coimbra	3 1	1 1
Braga	3 1	1 1
Vila Real	2 0	0 0
Viana do Castelo	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>504</b>	<b>70</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	280 56	31 44
Femin.	224 44	39 56
<b>Total</b>	<b>504</b>	<b>70</b>

**CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)**

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
N060 Ciências e Tecnologias	452 90	64 91
R810 Agrupamento 1 / geral	9 2	1 1
N082 Informática	8 2	0 0
Q940 Escolas estrangeiras em Portugal	4 1	1 1
N064 Artes Visuais	4 1	1 1
N061 Ciências Socioeconómicas	3 1	1 1
N970 Recorrente - Ciências e Tecnologi	3 1	0 0
N081 Electrotecnia e Electrónica	3 1	0 0
Q950 Equivalências	2 0	1 1
N600 Cursos Profissionais (D.L. 74/2004	2 0	1 1
R813 Agrupamento 1 / informática	2 0	0 0
N572 Análises Químico-Biológicas	2 0	0 0
N085 Administração	1 0	0 0
N086 Marketing	1 0	0 0
N976 Recorrente - Electrotecnia e Electr	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	162.7
Prova de ingresso	166.6
Média do 12º ano	158.8
Média do 10º/11º ano	158.8

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	7
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	5
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

