

**Estabelecimento:** 0806 Universidade Técnica de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana  
**Curso Superior:** 9707 Ciências do Desporto  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands.	%	Cols.	%
1ª	281	61	102	94
2ª	64	14	5	5
3ª	51	11	0	0
4ª	32	7	1	1
5ª	20	4	1	1
6ª	14	3	0	0
<b>Total</b>	<b>462</b>		<b>109</b>	

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands.	%	Cols.	%	Nota
4 Açores 1	10	2	4	4	129.0
8 Madeira 1	6	1	1	1	124.0
17 Geral	462	100	104	95	146.5
<b>Total</b>	<b>478</b>		<b>109</b>		

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands.	%	Cols.	%
Lisboa	179	39	61	56
Setúbal	74	16	13	12
Leiria	34	7	14	13
Santarém	30	6	6	6
Porto	22	5	0	0
Beja	17	4	2	2
Faro	15	3	3	3
Aveiro	13	3	0	0
R. A. Açores	12	3	4	4
Portalegre	10	2	4	4
R. A. Madeira	10	2	1	1
Coimbra	9	2	0	0
Braga	8	2	0	0
Entre Douro e Vou	7	2	0	0
Évora	7	2	1	1
Castelo Branco	4	1	0	0
Guarda	4	1	0	0
Tâmega	3	1	0	0
Viana do Castelo	2	0	0	0
Viseu	2	0	0	0
<b>Total</b>	<b>462</b>		<b>109</b>	

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands.	%	Cols.	%
Masc.	313	68	64	59
Femin.	149	32	45	41
<b>Total</b>	<b>462</b>		<b>109</b>	

**CURSO DO 12º ANO**

(15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands.	%	Cols.	%
N060 Ciências e Tecnologias	294	64	86	79
N089 Desporto	90	19	17	16
R810 Agrupamento 1 / geral	35	8	2	2
N970 Recorrente - Ciências e Tecnologi	9	2	0	0
U220 Ens. secundário recorrente (todos	8	2	1	1
N082 Informática	4	1	1	1
P610 Cursos Educação Formação (todo	4	1	0	0
R830 Agrupamento 3 / geral	3	1	1	1
N064 Artes Visuais	2	0	1	1
P202 Técnico de desporto (CP)	2	0	0	0
Q950 Equivalências	2	0	0	0
R813 Agrupamento 1 / informática	2	0	0	0
P739 Técnico de electricidade naval	1	0	0	0
N667 Gestão e Dinamização Desportiva	1	0	0	0
N081 Electrotecnia e Electrónica	1	0	0	0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	156.4
Prova de ingresso	165.0
Média do 12º ano	147.9
Média do 10º/11º ano	147.9

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	30

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

