Estabelecimento: 0903 Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia

Curso Superior: 9368 Engenharia Física

Mestrado Integrado

OPÇÃO	CANDIDAT	JRA	ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)						DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA				
Opção	Cands. %	Cols. %	Etapa Colocação	Cands. %	Col	s. %	Not	a	Distrito Origem	Cands	s. %	Cols	s. %
1 ^a	40 14	12 48	4 Açores 1	6 2	1	4	132,	4	Lisboa	149	52	13	52
2 ^a	52 18	11 44	8 Madeira 1	4 1	1	4	146,	2	Setúbal	30	11	4	10
3 ^a	57 20	2 8	12 Emigrantes	3 1	0	0)		Faro	18	6	3	12
4 ^a	57 20	0 0	17 Geral	284 100	23	92	164,	2	Leiria	14	5	1	4
5 ^a	49 17	0 0	Total	297	25				Santarém	14	5	0	(
6 ^a	29 10	0 0	Total	201	20				Viseu	11	4	1	4
Γotal	284	25							Évora	9	3	0	(
otai	204	20							R. A. Açores	6	2	1	4
SEXO DOS CANDIDATOS			CURSO DO 12º ANO) (15	mais	frea	uent	25)	Castelo Branco	5	2	1	2
exo Cands. % Cols. % Curso 12º ano			(5 mais frequentes) Cands. % Cols. %				R. A. Madeira	4	1	1	2	
									Coimbra	4	1	0	(
Masc.	188 66	17 68	C60 Ciências e Tecnolog	•	278	98	25		Portalegre	4	1	0	(
emin.	96 34	8 32	940 Escolas estrangeiras	s em Portugal	3	1	0	0	Vila Real	3	1	0	C
Γotal	284	25	900 Emigrantes		1	0	0	0	Porto	3	1	0	C
			C70 Comunicação Audio	ovisual	1	0	0	0	Aveiro	3	1	0	C
MÉDIAS DOS COLOCADOS			A61 Ciências - Via B		1	0	0	0	Beja	3	1	0	C
Nota de candidatura 169,1									Guarda	2	1	0	(
Prova de ingresso 165,2									Viana do Castelo	1	0	0	(
Média do 12º ano 171,7									Braga	1	0	0	(
Média do 10º/11º ano 171,7								Total	284		25		

OPÇÕES EXCLUÍDAS

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

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA



