Estabelecimento: 0300 Universidade de Aveiro

Curso Superior: 9016 Biotecnologia

Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA			ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)					DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA				
Opção	Cands. %	Cols. %	Etapa Colocação Cands. %	Col	s. %	Not	ta	Distrito Origem	Cands	s. %	Cols	s. %
1 ^a	86 24	23 56	1 Deficientes 1 0	0	C)		Aveiro	99	27	13	32
2 ^a	69 19	12 29	4 Açores 1 3 1	1	2	122	,4	Porto	88	24	11	27
3 ^a	64 18	2 5	8 Madeira 1 5 1	1	2	114	,8	Braga	25	7	5	12
4 ^a	60 17	3 7	12 Emigrantes 1 0	0	C)		Viseu	22	6	2	5
5 ^a	51 14	0 0	17 Geral 361 100	39	95	159	,2	Leiria	21	6	0	C
6 ^a	31 9	1 2	Total 371	41				Santarém	16	4	2	5
Total	361	41						Coimbra	16	4	2	5
								Vila Real	12	3	0	0
SEXO DOS CANDIDATOS			CURSO DO 12º ANO (15	mais	freq	uent	es)	Viana do Castelo	11	3	0	C
Sexo	Cands. %	Cols. %	Curso 12º ano	Cands		Cols	•	Guarda	10	3	0	C
Masc.	146 40	15 37	C60 Ciências e Tecnologias	337	93	40	98	Faro	9	2	2	5
Femin.	215 60	26 63	A03 Biotecnologia (VC)	5	1	0	0	Lisboa	7	2	0	(
			678 Química Industrial e Ambiental (Port		1	1	2	Bragança	7	2	0	(
Total	361	41	610 Cursos Educação Formação (todos	3	1	0	0	R. A. Madeira	5	1	1	2
			A52 Análises Químico-Biológicas (Port. 9		1	0	0	Castelo Branco	4	1	0	(
MÉDIAS DOS COLOCADOS			P16 Técnico de Análise Laboratorial	2	1	0	0	R. A. Açores	3	1	1	2
Nota de candidatura 164,9			950 Equivalências	1	0	0	0	Portalegre	3	1	1	2
Prova de ingresso 157,5			900 Emigrantes	1	0	0	0	Beja -	1	0	0	C
Média do 12º ano 169,9			P55 Técnico de Gestão do Ambiente	1	0	0	0	Évora	1	0	0	C
Média do 10º/11º ano 169,9			P46 Técnico de Eletrotecnia	1	0	0	0	Setúbal	1	0	1	2
			C81 Recorrente - Ciências Socioeconóm	i 1	0	0	0	Total	361		41	
OPÇÕES EXCLUÍDAS			970 Recorrente - Ciências e Tecnologias	: 1	0	0	0					
Nota candidatura (s/mínima) 0			081 Eletrotecnia e Eletrónica	1	0	0	0					
Prova ingresso (não fez) 0												
•	resso (s/mínima)	_										

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

0

Pré-requisito (não fez)



