Estabelecimento: 7035 Universidade do Algarve - Escola Superior de Saúde de Faro

Curso Superior: 9500 Enfermagem

Licenciatura

OPÇÃO	CANDIDATI	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	74 23	23 66	8 Madeira 1 10 3	1	3	153.	0	Faro	123	38	26	74
2 ^a	53 17	5 14	12 Emigrantes 2 1	1	3	108.	2	Lisboa	35	11	0	0
3 ^a	63 20	4 11	14 Pref. Regional 1 66 21	18	51	146.	6	R. A. Madeira	26	8	2	6
4 ^a	51 16	2 6	16 Pref. Habilitacion 24 7	' 1	3	138.	8	Beja	26	8	2	6
5 ^a	46 14	1 3	17 Geral 321 100	14	40	148.	7	Setúbal	24	7	2	6
6 ^a	34 11	0 0	Total 423	35				Braga	13	4	1	3
Total	321	35						Porto	11	3	0	0
								Portalegre	9	3	0	0
SEXO DOS CANDIDATOS			CURSO DO 12º ANO (1	5 mais	freq	uent	es)	Évora	8	2	0	0
Sexo	Cands. %	Cols. %	Curso 12º ano	Cands		Cols	•	Entre Douro e Vou	8	2	1	3
Masc.	49 15	6 17	N060 Ciências e Tecnologias	222	69	28	80	Santarém	7	2	0	0
Femin.	272 85	29 83	R810 Agrupamento 1 / geral	27	8	0	0	Castelo Branco	7	2	1	3
			U220 Ens. secundário recorrente (todos		7	1	3	Aveiro	4	1	0	0
Total	321	35	N970 Recorrente - Ciências e Tecnolog		4	0	0	Leiria	4	1	0	0
			P610 Cursos Educação Formação (todo		2	1	3	Coimbra	4	1	0	0
MÉDIAS DOS COLOCADOS			N088 Acção Social	, ,	2	3	9	Tâmega	3	1	0	0
Nota de candidatura 155.5		155.5	R840 Agrupamento 4 / geral	1	0	1	3	Viseu	3	1	0	0
Prova de ingresso 147.3			Q900 Emigrantes	1	0	1	3	Viana do Castelo	2	1	0	0
Média do 12º ano 159.9			P430 Técnico de electrónica/comando	1	0	0	0	R. A. Açores	2	1	0	0
Média do 10º/11º ano 159.9		159.9	E003 3.º curso	1	0	0	0	Vila Real	1	0	0	0
			N061 Ciências Socioeconómicas	1	0	0	0	Guarda	1	0	0	0
OPÇÕES EXCLUÍDAS			N062 Ciências Sociais e Humanas	1	0	0	0	Total	321		35	
Nota candidatura (s/mínima) 0			N082 Informática	1	0	0	0					
Prova ingresso (não fez) 3			N085 Administração	1	0	0	0					
Prova ingresso (s/mínima) 0			N089 Desporto	1	0	0	0					
•	sito (não fez)	0	2000000		·	J	•					

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA



