Estabelecimento: 1105 Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia

Curso Superior: 9461 Engenharia Química

Mestrado Integrado

OPÇÃO CANDIDATURA					ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)						DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA				
Opção	Cands. %	, (Cols	. %	Etapa Colocação	Cands. %	Co	ls. %	No	ta	Distrito Origem	Cands	s. %	Cols	s. %
1 ^a	26 28	3	4	24	17 Geral	93 100	17	100	133	.5	Porto	56	60	7	41
2 ^a	18 19)	3	18	Total	93	17				Braga	9	10	3	18
3 ^a	12 13	3	3	18							Entre Douro e Vou	7	8	1	6
4 ^a	16 17	,	5	29							Tâmega	5	5	1	6
5 ^a	11 12	2	2	12							Viana do Castelo	5	5	2	12
6 ^a	10 11		0	0							Viseu	3	3	2	12
Total	93		17								Vila Real	3	3	0	0
	-										Guarda	2	2	0	0
SEXO DOS CANDIDATOS					CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)					Leiria	1	1	0	0	
Sexo	Cands. %		cols	. %	Curso 12º ano	•	Cand		Col	•	Bragança	1	1	0	0
Masc.	41 44	1	7	41	N060 Ciências e Tecnolo	naise	59	63	10	59	Aveiro	1	1	1	6
Femin.	52 56		10	59	R810 Agrupamento 1 / geral		25		6	35	Total	93		17	
				55	N572 Análises Químico-l		3	3	0	0					
Total 93			17		N668 Química Industrial e Ambiental		1	1	1	6					
					U220 Ens. secundário re		1	1	0	0					
MÉDIAS dos Colocados			los	R167 Química			1	0	0						
				Q940 Escolas estrangeiras em Portugal		1	1	0	0						
Nota de candidatura 140.8				NA02 Química, Ambiente e Qualidade (V		1	1	0	0						
Prova de ingresso 130.4			-	NA01 Química, Ambiente e Qualidade (V			1	0	0						
Média do 12º ano 151.2				14.101 Quillion, Ambiente	o Quandade (V			U	J						
Média do 10º/11º ano 151.2			1.2												

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA



