

Nível de desemprego da área de ciências da terra (443) = 9,2

Nível de desemprego por par instituição/ciclo de estudos (NDp) para a área 443

Instituição de ensino superior e unidade orgânica	Ciclo de estudos	Tipo de ciclo de estudos	Cod CNAEF	CNAEF	ICE p (1)	D p (2)	ND p (3)
Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	Geologia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	1	76	1,3
Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	1	52	1,9
Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	Engenharia Geológica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	2	71	2,8
Universidade de Aveiro	Engenharia Geológica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	2	64	3,1
Universidade de Aveiro	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	2	61	3,2
Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	Engenharia Geológica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	5	105	4,7
Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	Ciências do Meio Aquático	Licenciatura	443	Ciências da Terra	5	70	7,1
Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia	Ciências do Mar	Licenciatura	443	Ciências da Terra	3	35	8,5
Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	Engenharia Geográfica	Licenciatura	443	Ciências da Terra	10	116	8,6
Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	Geografia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	30	328	9,1
Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	Geologia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	9	95	9,4
Universidade de Lisboa - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território	Geografia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	46	433	10,6
Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	Geologia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	28	259	10,8
Universidade do Porto - Faculdade de Letras	Geografia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	42	330	12,7
Universidade do Minho	Geologia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	4	24	16,6
Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	Geografia	Licenciatura	443	Ciências da Terra	10	49	20,4