

Catálogo de Titulaciones por Áreas Temáticas de Especialización

Áreas temáticas:

1. El conocimiento del mar
2. El mar como fuente de recursos
3. La gestión del mar
4. Las ingenierías y el mar
5. El mar y la cultura

E: específico en su totalidad o parcialmente en un porcentaje importante

R: con temáticas específicas en el ámbito marino aunque en muy pequeño porcentaje o bien con temáticas potencialmente aplicables al ámbito marino

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

GRADOS (E: Específicos; R: Relacionados)	1	2	3	4	5
Grado en Ciencias Ambientales	R	R	R		
Grado en Biología	R	R			
Grado en Química	R	R			
Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación	R			R	
Grado en Ingeniería de Tecnología de Telecomunicaciones	R			R	
Grado en Turismo		R			R
Grado en Derecho			R		

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS, LICENCIATURAS (E: Específicos; R: Relacionados)	1	2	3	4	5
Diplomado en Turismo		R			R
Licenciado en Ciencias Ambientales	R	R	R		
Licenciado en Biología	R	R			
Licenciado en Química	R	R			
Ingeniero de Telecomunicaciones	R			R	
Licenciado en Derecho			R		

MÁSTERES OFICIALES (E: Específicos; R: Relacionados)	1	2	3	4	5
Biotecnología avanzada	R	R			
Biología Celular y Molecular Mención de Calidad (Ministerio de Educación)	R	R			
Recursos Hídricos y Medio Ambiente	E	E	E		
Hidráulica Ambiental	E		E	E	
Tecnología de la Telecomunicación Mención de Calidad (Ministerio de Educación)	R			R	
Análisis geográfico en ordenación del territorio. Tecnologías de la información geográfica			R		
Educador Ambiental Mención de Calidad (Ministerio de Educación)			R		
Regulación económica y territorial -Especialidad en ordenación del territorio, urbanismo y medio ambiente-			R		
Dirección y Planificación del Turismo		R			R
Máster en Arqueología y Patrimonio: Ciencia y Profesión Mención de Calidad (Ministerio de Educación)					R

PROGRAMAS DE DOCTORADO (E: Específicos; R: Relacionados)	1	2	3	4	5
Geografía y Desarrollo Territorial	R		R		
Biología Celular y Molecular		R			
Recursos Hídricos y Medio Ambiente	E	E	E		
Educador/a Ambiental		R	R		
Dinámica de los flujos biogeoquímicos y sus aplicaciones	E		E	E	
Gestión de riesgos laborales, calidad y medio ambiente			R		

EXPERTO UNIVERSITARIO / CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN (E: Específicos; R: Relacionados)	1	2	3	4	5
VI Experto Universitario en Energías Renovables			R		R