

Área temática “La gestión del mar”

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

GRADOS

- Ciencias del Mar
- Doble Grado en Ciencias Ambientales y del Mar (perfil ingreso Ciencias Ambientales)
- Doble Grado en Ciencias del Mar y Ambientales (perfil ingreso Ciencias del Mar)
- Marina Civil, Ingeniería Marina
- Marina Civil, Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo
- Marina Civil, Ingeniería Radioelectrónica
- Ciencias Ambientales
- Doble Grado en Ciencias Ambientales y Química (perfil ingreso Ciencias Ambientales)
- Doble Grado en Química y Ambientales (perfil ingreso Química)

SEGUNDO CICLO

- Licenciado en Máquinas Navales
- Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo
- Licenciado en Radioelectrónica Naval

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS, LICENCIATURAS

- Diplomatura en Máquinas Navales
- Diplomatura en Navegación Marítima
- Diplomatura en Radioelectrónica Naval
- Licenciatura en Ciencias del Mar
- Licenciatura en Máquinas Navales
- Licenciatura en Náutica y Transporte Marítimo
- Licenciatura en Radioelectrónica Naval
- Licenciatura en Ciencias Ambientales

MÁSTERES OFICIALES

- Gestión de Costas y Agua (Water and Coastal Management) Erasmus Mundus (MC)
- Oceanografía (MC)
- Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL) (MC, INTERN.)
- Gestión Portuaria y Logística
- Gestión Integral del Agua (MC)
- Educador/a ambiental

MÁSTERES PROPIOS

- Máster en Gestión Sostenible de los Sistemas Costeros y Marinos (Distancia, 500 horas)
- Máster en Gestión y Planificación Portuaria e Intermodalidad (Semipresencial, 1500 horas)
- Máster en Gestión y Conservación de la Naturaleza (Distancia, 550 horas)
- Máster en Gestión, Tratamiento y Depuración de Aguas (Distancia, 550 horas)
- Máster en Gestión y Auditoría Ambiental (Distancia, 550 horas)
- Máster en Sanidad Marítima (Virtual, 1500 horas)

PROGRAMAS DE DOCTORADO

Curso 2007-2008 y anteriores

- Ciencias del Mar (MC)
- Ciencias Náuticas
- Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente (MC, Interuniversitario)
- Contratación Marítima Internacional
- Medio Ambiente y Espacios Litorales (MC, Interuniversitario)
- Náutica y Tecnologías para la Defensa
- Recursos Naturales y Medio Ambiente

Curso 2008-2009

- Gestión en Agua y Costa
- Medio Marino: Ciencia y Desarrollo Sostenible
- Tecnología Ambiental y Gestión Agua

Curso 2009-2010 y posteriores

- MACOMA (MC, Internacional)
- Ciencias (MC)
- Ciencias Sociales y Jurídicas (MC)
- Ingeniería y Arquitectura (MC)
- Arte y Humanidades

(Hasta 30 de septiembre de 2015 convivirán en la Universidad de Cádiz tres modelos diferentes de planes de estudio de Doctorado)

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

GRADOS

- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Derecho

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS, LICENCIATURAS

- Licenciado en Ciencias Ambientales
- Licenciado en Derecho

MÁSTERES OFICIALES

- Agua y Medioambiente en áreas semiáridas
- Seguimiento y Adaptación al Cambio Global
- Educador Ambiental

PROGRAMA DE DOCTORADO

- Ciencias Aplicadas y Medioambientales

- Arte de Humanidades
- Agricultura Protegida

UNIVERSIDAD DE GRANADA

GRADOS

- Ciencias Ambientales
- Derecho
- Geografía y Gestión del Territorio

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS, LICENCIATURAS

- Ciencias Ambientales
- Derecho
- Geografía

MÁSTERES OFICIALES

- Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad
- Educador Ambiental
- Análisis Geográfico en la Ordenación del Territorio. Tecnologías de la Información Geográfica

UNIVERSIDAD DE HUELVA

GRADOS

- Ciencias Ambientales

MÁSTERES OFICIALES

- Tecnología Ambiental (Mención de Calidad)
- Geología y Gestión Ambiental (Mención de Calidad)
- Derecho Ambiental (Mención de Calidad)

MÁSTERES PROPIOS

- Máster On-line in Tourism Management (Virtual, 1500 horas)

PROGRAMAS DE DOCTORADO

- Tecnología Ambiental
- Geología y Gestión Ambiental de los Recursos Minerales

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

GRADOS

- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Derecho

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS, LICENCIATURAS

- Licenciado en Ciencias Ambientales
- Licenciado en Derecho

MÁSTERES OFICIALES

- Recursos Hídricos y Medio Ambiente
- Hidráulica Ambiental
- Análisis geográfico en ordenación del territorio. Tecnologías de la información geográfica
- Educador Ambiental (Mención de Calidad)
- Regulación económica y territorial -Especialidad en ordenación del territorio, urbanismo y medio ambiente

PROGRAMAS DE DOCTORADO

- Geografía y Desarrollo Territorial
- Recursos Hídricos y Medio Ambiente
- Educador/a Ambiental
- Dinámica de los flujos biogeoquímicos y sus aplicaciones
- Gestión de riesgos laborales, calidad y medio ambiente

EXPERTO UNIVERSITARIO / CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

- VI Experto Universitario en Energías Renovables

UNIVERSIDAD DE ALGARVE

GRADOS

- Ciencias del Mar

MÁSTERES OFICIALES

- Biodiversidad y Conservación Marina Erasmus Mundus
- Gestión de Aguas y Costa Erasmus Mundus
- Oceanografía
- Ecohidrología Erasmus Mundus
- Energía Renovables y Gestión de la Energía
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Biológica

DOCTORADO

- MARES- Doctorado Conjunto Europeo en Ciencias del Mar
- Ciencias del Mar, de la Tierra y Ambientales
- Gestión Marina y Costera

EXPERTO UNIVERSITARIO / CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

- Sistemas de Información Geográfica

UNIVERSIDAD DE ABDELMALEK ESSAËDI

GRADOS

- Ciencias de la Vida
- Ciencias de Tierra y del Universo

DIPLOMATURAS, INGENIERÍAS Y LICENCIATURAS

- Geociencias Aplicadas al Medio Ambiente

MÁSTERES OFICIALES

- Ciencias Ambientales
- Biología Aplicada al Medio Ambiente
- Recursos Geológicos y Medio Ambiente

MÁSTER OFICIALES

- Ingeniería de Gestión del Agua y del Saneamiento
- Máster de energía y medioambiente
- Ingeniería Geológica
- Ingeniero en Ecología y Gestión de la Biodiversidad
- Logística portuaria y Transporte internacional
- Logística y Transporte
- Gestión de plataformas off-shore
- Ciencias de la Vida y de la Tierra

CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUA

- Ingeniero en Gestión del Agua y el Saneamiento

OTROS CURSOS /SEMINARIOS

- Riesgos e Impactos de Tormentas y Tsunamis en las Costas Atlánticas Ibero-marroquíes

PROGRAMAS DE DOCTORADO

- Ciencias y Técnicas de la Ingeniería (Tánger)
- Ciencias y Tecnología (Tetuán)