



Máster en Conservación y Gestión del Medio Natural

Descripción

El objetivo de este Máster Universitario es la formación avanzada de expertos en el campo de la gestión del medio natural, tanto terrestre como marino, en torno a tres ejes principales: Análisis, Gestión y Conservación de la Biodiversidad y de la Geodiversidad; Gestión de Espacios Naturales, tanto terrestres como marinos; Conservación y Gestión del Patrimonio Natural. Se plantea con un marcado carácter práctico y aplicado. Cuenta con el aval de la Junta de Andalucía, principal administración competente en temas medioambientales en el territorio de nuestra comunidad autónoma.

Perfil de acceso

Licenciatura o grado de perfil interdisciplinar directamente relacionado con el ámbito medioambiental: Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar, Biología, Geología, Geografía, etc.

Salidas profesionales

Expertos cualificados en la investigación aplicada en el ámbito de la conservación y la gestión del medio natural. Especialistas cualificados en la gestión y conservación del medio natural en administraciones competentes, organismos nacionales e internacionales de referencia y en empresas públicas y privadas.

Dirección y contacto

Edificio CASEM

Polígono Río San Pedro, 11510 Puerto Real

Tfno: (0034) 956 016 001

master.conservacion@uca.es

<http://posgrado.uca.es/master/medionatural>

<http://www.uca.es/ccmaryambientales>

Módulo común obligatorio (1^{er} semestre)

Materias	Créditos
Gestión del medio natural desde un enfoque ecosistémico	5
Conservación y gestión de especies	5
Gestión en los espacios naturales protegidos	5
Gestión del medio natural desde el enfoque socioeconómico	5
Gestión del suelo y de la geodiversidad	5

Módulo específico obligatorio (1^{er} semestre)

Materias	Créditos
Gestión de ecosistemas mediterráneos terrestres	5
Gestión de aguas continentales	5
Gestión del medio costero y marino	5

Módulo aplicación

Materias	Créditos
Herramientas metodológicas aplicables a la conservación y gestión del medio natural	2,5
Creación de empresas y proyectos innovadores (2 ^o semestre)	2,5
Trabajo Fin de Máster (2 ^o semestre)	15

Total Créditos: 60 (cada crédito equivale a 25 horas de trabajo del alumno)