

Licenciado en Ciencias Ambientales

Duración mínima: 4 años

Créditos: 330

Opciones preferentes Logse: A,B

Objetivos Docentes:

Proporcionar una formación interdisciplinar que permita la investigación, planificación, evaluación, predicción y desarrollo de actividades de Gestión del Medio Natural y de tecnología y Gestión Ambiental.

Campos de orientación:

Gestión del medio natural

Tecnología y gestión ambiental

Salidas profesionales (a título orientativo):

Gestión y auditorías ambientales a empresas y municipios. Planes de acción ambiental. Gestión integral de productos y residuos: Análisis del ciclo de vida. Gestión de espacios naturales. Gestión y planificación de recursos del territorio. Evaluación del impacto ambiental en el medio físico y en el medio socioeconómico. Docencia e investigación en Ciencias Ambientales.

Contenidos básicos:

Física y Química del Medio Ambiente

Matemáticas

Ecología

Geología

Control de la Contaminación

Estudio del Medio Ambiente en general

Centros de la UCA en los que se estudia:

Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales (Puerto Real)

Doble titulación en Ciencias del Mar y Ambientales