



Curso 2011-2012

CENTROS

Planes Estudio

PLANES

ASIGNATURAS



Introducción a la tecnología del medio ambiente

CÓDIGO: 16279

Ingeniero Industrial (en extinción)
Escuela de Ingeniería y Arquitectura, Zaragoza

Departamentos:

Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente

Áreas:

Tecnologías del Medioambiente

Curso: 3**Duración:** 1º y 2º cuatrimestre**Carácter:** Optativa**Tipo:** Teórica Práctica**Idioma:** Español**Horas teóricas:** 2**Horas prácticas:****Créditos UZ:** 3**Créditos ECTS:** 2,4

Oferta de plazas de libre elección:

Propia Titulación:**Otras Titulaciones:** S/L**y/u:****Otros Centros:** S/L**Nº Plazas optativas:** S/L

Objetivos y Programa

Profesores y Bibliografía

Horario / Observaciones

Objetivos

Introducir al alumno en la problemática medioambiental, así como en el marco comunitario con relación a este tema. Que el alumno adquiera conocimientos acerca de Gestión Ambiental en la empresa así como de otras herramientas de lucha contra la degradación ambiental, tales como: Ecoetiquetado, Ecodiseño, y Evaluación de Impacto Ambiental.

Programa

Tema 1.- Introducción a la Problemática Ambiental
Tema 2.- Gestión Ambiental: Introducción
Tema 3.- Gestión Ambiental en la Empresa: Sistemas de Gestión Ambiental
Tema 4.- Gestión Ambiental en la Empresa: Minimización de Residuos
Tema 5.- Auditoría Medioambiental
Tema 6.- Ecodiseño
Tema 7.- Ecoetiquetado
Tema 8.- Evaluación de Impacto Ambiental

PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA:

No hay prácticas de laboratorio. En clase se examinarán casos, ejemplos y cuestiones relacionadas con el temario

Evaluación**EXAMEN**

TRABAJO VOLUNTARIO CON ó SIN EXPOSICIÓN EN CLASE, (Servirá para subir nota, siempre y cuando la nota del examen esté por encima de 4.5).

NOTAS CLASE (Suben la nota del examen final)