



Curso 2010-2011

CENTROS

Planes Estudio

PLANES

ASIGNATURAS

Titulaciones de Grado/Master

TITULACIONES

ASIGNATURAS

v. 2.11

Impacto ambiental y análisis de riesgos CÓDIGO:20926

Ingeniero Técnico Industrial, Química Industrial (en extinción)
Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, Zaragoza

Departamentos:

Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente

Áreas:

Tecnologías del Medioambiente

Oferta de plazas de libre elección:

Propia Titulación: S/L

Otras Titulaciones: S/L

y/u:

Otros Centros: S/L

Nº Plazas optativas: S/L

Curso: 3

Duración: 2º cuatrimestre

Carácter: Optativa

Tipo: Teórica Práctica

Idioma: Español

Horas teóricas: 2

Horas prácticas: 30

Créditos UZ: 6

Créditos ECTS: 4,6

Objetivos y Programa

Profesores y Bibliografía

Horario / Observaciones

Objetivos

Programa

- * Identificación y valoración de impactos
- * Medidas protectoras y correctoras
- * Programa de vigilancia ambiental
- * Técnicas de análisis y reducción de riesgo en el diseño de equipos y procesos en la industria química
- * Legislación

Evaluación