



Curso 2010-2011

## CENTROS

Planes Estudio

## PLANES

## ASIGNATURAS

Titulaciones de Grado/Master

## TITULACIONES

## ASIGNATURAS

 v. 2.11

## Ingeniero Técnico Industrial, Electrónica Industrial (en extinción) CÓDIGO:92

Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, Zaragoza

Plan de estudios: BOE 30-8-1993

Grado de experimentalidad: 3

Años de la titulación: 3

## Datos de la Titulación

## Asignaturas por Cursos

**Tipo:** Ingeniería Técnica.**Duración Mínima:** Tres años. Plan de estudios en extinción desde el curso 2010-2011.

## RELACIÓN DE CRÉDITOS

Ciclo	Curso	Troncales	Obligat.	Optativ.	Libre elec.	Fin carrera	TOTALES
I	1		66	9			75
I	2		63	12			75
I	3		54	15	27	21	117

**TOTAL CREDITOS:** 267

## PLAN DE ESTUDIOS EN EXTINCIÓN:

Este plan de estudios se extingue curso a curso desde el curso académico 2010/2011. Extinguido cada curso se efectuarán cuatro convocatorias de examen en los dos cursos académicos siguientes. El estudiante podrá utilizar tres convocatorias en el segundo curso en extinción.

## Oferta de Libre elección:

Todas las asignaturas de esta Titulación pueden ser elegidas como libre elección por los estudiantes excepto la 13728 CAD/CAM/CAE limitada en 20 plazas para los alumnos de otros centros y la 13732 Proyecto Fin de Carrera, que no se oferta.

En todo caso, las asignaturas sin docencia no podrán ser objeto de libre elección.

## Aclaraciones:

C1 Primer cuatrimestre

C2 Segundo cuatrimestre

Las asignaturas optativas que tienen la indicación "sin docencia" sólo podrán ser matriculadas por los estudiantes que no las hayan superado en el curso 2009/2010.

## Accesos a otras Titulaciones:

Con la Titulación se accede al segundo ciclo de las siguientes Titulaciones renovadas cursando complementos de formación :

- Ingeniero de Telecomunicación
  - Ingeniero de Materiales
  - Licenciado en Comunicación Audiovisual
  - Licenciado en Documentación
  - Licenciado en Humanidades (UZ)
  - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado
  - Licenciado en Lingüística
  - Licenciado en Periodismo
  - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas
  - Licenciado en Traducción e Interpretación
  - Licenciado en Historia y Ciencias de la Música
  - Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada
  - Licenciado en Estudios de Asia Oriental
- Sin cursar complementos de formación:
- Ingeniero en Electrónica
  - Ingeniero en Organización Industrial
  - Ingeniero Industrial (UZ)
  - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial
  - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas
  - Licenciado en Antropología Social y Cultural
- Otros requisitos:
- Licenciado en Criminología, ver B.O.E 8/7/2003

(UZ) Se imparte en la Universidad de Zaragoza

**Objetivos docentes:** Las enseñanzas conducentes a la obtención del título oficial de Ingeniero Técnico en Electrónica Industrial deberán proporcionar una formación adecuada en las bases teóricas y en la tecnología específica de esta Ingeniería Técnica.

**Opciones profesionales:** Sus atribuciones profesionales están reguladas por ley. El ejercicio libre de la profesión está supervisado por los Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales.

Esta titulación capacita para desempeñar múltiples actividades en el ámbito de la electrónica; diseño de sistemas y equipos electrónicos industriales, su aplicación industrial y su verificación y mantenimiento así como las relacionadas con tareas de evaluación técnico-económica de recursos; planes de seguridad y prevención de riesgos laborales.

Puede desarrollar sus actividades tanto en la Administración y Organismos Públicos como en empresas privadas, así como en la docencia.

**Contenidos básicos:** Electricidad y electrometría. Expresión gráfica.

Fundamentos físicos de la Ingeniería. Matemáticas.

Teoría de circuitos. Electrónica analógica y digital.

Electrotecnia. Regulación automática.

Inglés técnico.

Electrónica de potencia.

Microprocesadores e instrumentación electrónica.

Oficina técnica.

Administración de empresas y organización de la producción.

Regulación de máquinas eléctricas.

**Especialidades:**

**Tipo de Título:** Homologado.