



Curso 2010-2011

## CENTROS

Planes Estudio

## PLANES

## ASIGNATURAS

Titulaciones de Grado/Master

## TITULACIONES

## ASIGNATURAS

v. 2.11

## Administración de empresas y organización de la producción

CÓDIGO:21217

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

**Departamentos:**

Economía y Dirección de Empresas

**Áreas:**

Organización de Empresas

**Curso:** 3**Duración:** 1º cuatrimestre**Carácter:** Troncal**Tipo:** Teórica Práctica**Idioma:** Español**Horas teóricas:** 30**Horas prácticas:** 30**Créditos UZ:** 6**Créditos ECTS:** 4,6

Oferta de plazas de libre elección:

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

## Objetivos y Programa

## Profesores y Bibliografía

## Horario / Observaciones

**Objetivos**

Dotar al alumno de conceptos básicos sobre la economía y la empresa.

Capacitar a los futuros Ingenieros Mecánicos en el uso de las técnicas de gestión económica, empresarial, y de producción que están relacionadas con su profesión, y en las materias propias de la Dirección, Organización, y Gestión de empresas.

**Programa**

- I) Fundamentos de economía y empresa
  - 1.- Introducción a la economía y la actividad económica
  - 2.- Introducción a la Economía de la empresa
  - 3.- La empresa como sistema
- II) Fundamentos de Administración de empresas
  - 4.- El proceso de administración de la empresa
  - 5.- La planificación
  - 6.- La adopción de decisiones
  - 7.- La organización
  - 8.- La dirección de recursos humanos
  - 9.- El control
- III) La Dirección de operaciones
  - 10.- La actividad productiva: objetivos y decisiones en la administración de la producción
  - 11.- Selección y diseño de productos a fabricar
  - 12.- Elección y diseño del proceso productivo y de las tecnologías
  - 13.- Diseño del trabajo: Estudio de Métodos
  - 14.- Diseño del trabajo: Medida del Trabajo
  - 15.- Localización de la planta
  - 16.- Distribución en planta
  - 17.- Planificación y control de la producción
  - 18.- Técnicas PERT
  - 19.- Gestión de stocks
  - 20.- Gestión de la calidad
  - 21.- Mantenimiento de la planta, instalaciones y equipos

**Evaluación**

Exámenes: El examen de las convocatorias oficiales, y podrá haber otro examen de carácter voluntario, a juicio del profesor y antes del examen oficial, que si su calificación es = 4,5 liberará materia, se guardará todo el curso, y mediará con el de la convocatoria oficial. Pero si es < 4,5 no se tendrá en cuenta en la evaluación final.

Evaluación: Evaluación final = la calificación de exámenes + evaluación continua.

La evaluación continua supone la participación en actividades voluntarias propuestas por el profesor, que tan sólo contarán si se obtiene calificación = 5.

Se aprobará la asignatura con una calificación de evaluación final igual o superior a 5.