

Plan 493 GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Asignatura 46435 EMPRESA

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Básica

Créditos ECTS

6 Créditos ECTS

Competencias que contribuye a desarrollar

2.1

Generales

CG1

Capacidad de análisis y síntesis.

CG2

Capacidad de organización y planificación del tiempo.

CG3

Capacidad de expresión oral.

CG4

Capacidad de expresión escrita.

CG5

Capacidad para aprender y trabajar de forma autónoma.

CG6

Capacidad de resolución de problemas.

CG7

Capacidad de razonamiento crítico/análisis lógico.

CG8

Capacidad para aplicar los conocimientos a la práctica.

CG9

Capacidad para trabajar en equipo de forma eficaz.

CG11

Capacidad para la creatividad y la innovación.

2.2

Específicas

CE6

Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

- Conocer la empresa y sus formas organizativas.
- Conocer los principios microeconómicos de las decisiones empresariales.
- Aplicar estos conocimientos al subsistema financiero.
- Conocer los criterios básicos de valoración de empresas.
- Aplicar estos conocimientos a la Organización Industrial
- Comprender los mecanismos de funcionamiento de las actividades primarias de la empresa.
- Trabajar en equipo y de forma autónoma.
- Organizar y planificar el tiempo

- Expresarse correctamente en terminología de la materia de forma oral y escrita.
- Aplicar el razonamiento crítico

Contenidos

PARTE 1. FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA:

Oferta y demanda. Producción y costes. Mercados: competencia perfecta y monopolio.

PARTE 2. FUNDAMENTOS DE EMPRESA:

Concepto de empresa. Principios y Objetivos. Clases. La empresa como organización. La empresa como sistema. La empresa y su entorno: competencia y estrategia.

PARTE 3. FUNDAMENTOS DE DIRECCION:

Funciones de dirección. Las decisiones de dirección. Valores de la empresa. Cultura, misión, ética empresarial. Responsabilidad Social de la Empresa.

PARTE 4. FUNDAMENTOS DE FINANZAS:

La función financiera. El sistema financiero. Inversión. Selección de inversiones. Financiación interna. Financiación externa. Recursos propios. Recursos financieros. Instrumentos de garantía.

PRÁCTICAS: resolución de problemas, estudio de casos y simulación.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

- Clases magistrales: teoría.
- Prácticas de aula: estudio de casos y exposición oral.
- Prácticas de laboratorio: problemas y simulación.
- Tutorías.

Criterios y sistemas de evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO

PESO EN LA NOTA FINAL

OBSERVACIONES

EXAMEN FINAL

80

Es condición indispensable para superar la asignatura obtener al menos un 4/10. De no ser así, la calificación global será exclusivamente la obtenida en el examen final.

ENTREGABLES

20

Sólo se tendrán en cuenta los trabajos entregados durante el periodo docente.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

- Bibliografía.
- Presentaciones.
- Campus Virtual.

Calendario y horario

<http://www.eii.uva.es/titulaciones/grados/493horarios.php>

Semana

TEORÍA

PRÁCTICA

1 (10 feb.)

Empresa x3

2 (17 feb.)

Empresa x3

A Empresa x1

3 (24 feb.)

Empresa x3

4 (3 mar.)

Empresa x3

A Empresa x1

5 (10 mar.)
Empresa x3

6 (17 mar.)
Administración x3
A Empresa x1

7 (24 mar.)
Economía x3

8 (31 mar.)
Economía x3
A Administración x1

9 (7 abr.)
Economía x3

10 (21 abr.)
Economía x3
A Administración x1

11 (28 abr.)
Administración x3
L Economía x2

12 (5 may.)
Administración x3
L Economía x2

13 (12 may.)
Finanzas x3
L Economía x2

14 (19 may.)
Finanzas x3
L Finanzas x2

15 (26 may.)
Finanzas x3
L Finanzas x2

Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

ACTIVIDADES PRESENCIALES

HORAS

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

HORAS

Clases teóricas (T)

45

Estudio y trabajo individual

75

Clases prácticas de aula (A)

5

Estudio y trabajo grupal

15

Clases prácticas de laboratorios (L)

10

Total presencial

60

Total no presencial

90

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

D. Luis Arribas Gómez

D. Pablo Sánchez Mayoral

