

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

OPTATIVA

Créditos ECTS

4

Competencias que contribuye a desarrollar

2.
Competencias

2.1
Generales

- (G1) Capacidad de razonamiento, análisis y síntesis.
- (G2) Capacidad de planificación y organización
- (G3) Capacidad de seleccionar y manejar fuentes de información.
- (G4) Capacidad de resolución de problemas.
- (G7) Capacidad para trabajar en grupo.
- (G8) Capacidad de aprendizaje autónomo.
- (G9) Capacidad para comunicar.
- (G10) Capacidad para trabajar en cualquier entorno y contexto

2.2
Específicas

- (EB3) Conocimientos básicos sobre el uso y programación de los ordenadores, sistemas operativos, bases de datos y programas informáticos con aplicación en ingeniería.
- (EB7) Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.
- (EC9) Capacidad para conocer, comprender y utilizar los principios de: Toma de decisiones mediante el uso de los recursos disponibles para el trabajo en grupos multidisciplinares.
- (EC17) Capacidad para conocer, comprender y utilizar los principios de: Metodología, organización y gestión de proyectos.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

- Conocer los diferentes métodos de acceso a la actividad empresarial.
- Comprender las decisiones básicas y puesta en práctica los procesos a seguir para crear y poner en marcha una empresa eficiente
- Conocer las decisiones y técnicas relacionadas con el área de operaciones.

Contenidos

Parte primera:

- Aproximación a los métodos de acceso a la actividad empresarial.
- El proceso de creación y puesta en marcha de una empresa.
- La interrelación de la empresa con su entorno.
- Iniciación al crecimiento.

Parte segunda:

Gestión de inventarios.

Diseño del sistema de operaciones.

La Organización del Trabajo.

Planificación y control de las operaciones.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Clase magistral, cuyo propósito será el de exponer los conceptos fundamentales de la materia así como aquellos materiales (bibliografía, notas, otros recursos, etc) donde el alumno podrá apoyarse para desarrollar su aprendizaje autónomo.

Resolución de problemas, con el objetivo de trabajar de manera práctica los contenidos analizados en las clases teóricas mediante la resolución de casos prácticos, tanto de forma individual como en pequeños grupos. Al mismo tiempo, la resolución de problemas se llevará a cabo tanto en un aula estándar, como en el laboratorio de informática mediante el uso de soporte informático y computacional.

Método de proyectos a desarrollar de manera tutelada en seminarios y orientado al desarrollo de sencillas actividades de análisis y síntesis dirigidas y en pequeños grupos de aprendizaje cooperativo.

Visitas guiadas a empresas donde el alumno podrá conocer los procesos productivos y aspectos directivos y de gestión de la empresa.

Criterios y sistemas de evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO

PESO EN LA NOTA FINAL

OBSERVACIONES

Prueba final teórico-práctica

80%

El peso de esta prueba en la calificación final, podrá ser sustituida por la evaluación continua a realizar sobre los alumnos asistentes habitualmente a las clases, seminarios y demás actividades.

Ficha de observación sistemática

15%

Memoria o proyecto

5%

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Pizarra, cañón de proyección, ordenador, software para presentaciones, recursos para la proyección de audiovisuales, biblioteca y hemeroteca.

Laboratorio de informática.

Calendario y horario

ver página web

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

Ampliación de Gestión de Empresas

Presenciales

No Presenciales

Horas

ECTS

Horas

ECTS

Teoría (clase magistral)

10

0,4

Seminario/Taller (incluye tutorías dirigidas)

4

0,16

Laboratorio

Prácticas de aula (problemas, estudios de casos, ...)

20

0,8

Prácticas de campo (excursiones, visitas, ...)

2

0,08

Otras (evaluación, ...)

4

0,16

Estudio teórico

15

0,6

Estudio práctico

Trabajos Prácticos

40

1,6

Preparación de actividades dirigidas

5

0,2

TOTAL

40

1,6

60

2,4

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)

Alberto Molina Moreno

alberto.molina@uva.es

Pilar Zapata García

pzapata@eade.uva.es

Idioma en que se imparte

Español
