



Guía docente de la asignatura

Asignatura	EVALUACIÓN ECONÓMICO FINANCIERA DE PROYECTOS		
Materia	ECONOMÍA AGRARIA		
Módulo	OPTATIVIDAD		
Titulación	GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL: INDUSTRIAS FORESTALES		
Plan	462	Código	45157
Periodo de impartición	1º CUATRIMESTRE	Tipo/Carácter	OP
Nivel/Ciclo	GRADO	Curso	4º
Créditos ECTS	4 ECTS		
Lengua en que se imparte	ESPAÑOL		
Profesor/es responsable/s	JOSE LUIS RUIZ ZAPATERO		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)			
Horario de tutorías	www.uva.es		
Departamento	ECONOMIA FINANCIERA Y CONTABILIDAD		



1. Situación / Sentido de la Asignatura

1.1 Contextualización

El Graduado en Ingeniería Forestal, debe ser un profesional capaz de evaluar desde un punto de vista técnico y económico los posibles proyectos a desarrollar en la especialidad de industrias forestales.

1.2 Relación con otras materias

Esta asignatura se encuentra estrechamente relacionada con otras materias del plan de estudios relacionada con la economía y la gestión de empresas.

1.3 Prerrequisitos

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.
- (G5) Capacidad para diseñar y llevar a cabo ensayos y experimentos.
- (G6) Capacidad para analizar y valorar el impacto social y medioambiental.
- (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.
- (EC17) Capacidad para conocer, comprender y utilizar los principios de: Metodología, organización y gestión de proyectos.

3. Objetivos

Conocer, comprender y utilizar los productos pascícolas y acuícolas.

**4. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura**

Evaluación y Gestión Financiera de Proyectos				
	Presenciales		No Presenciales	
	Horas	ECTS	Horas	ECTS
Teoría (clase magistral)	10	0,4		
Seminario/Taller (incluye tutorías dirigidas)	5	0,2		
Laboratorio				
Prácticas de aula (problemas, estudios de casos, ...)	20	0,8		
Prácticas de campo (excursiones, visitas, ...)				
Otras (evaluación, ...)	5	0,2		
Estudio teórico			10	0,4
Estudio práctico				
Trabajos Prácticos			45	1,8
Preparación de actividades dirigidas			5	0,2
TOTAL	40	1,6	60	2,4





5. Bloques temáticos

Bloque 1: EVALUACIÓN ECONÓMICO FINANCIERA DE PROYECTOS

Carga de trabajo en créditos ECTS:

a. Contextualización y justificación

El Graduado en Ingeniería Forestal, debe ser un profesional capaz de evaluar desde un punto de vista técnico y económico los posibles proyectos a desarrollar en la especialidad de industrias forestales.

b. Objetivos de aprendizaje

Saber evaluar la viabilidad de un proyecto
Saber hacer un plan de empresa para llevar a cabo el proyecto.

c. Contenidos

Introducción a las decisiones financieras.
Análisis y evaluación de inversiones.
Análisis de un Plan de Empresa con especial dedicación al área económico-financiera.

d. Métodos docentes

- Clase magistral, cuyo propósito será el de exponer los conceptos fundamentales de la materia así como aquellos materiales (bibliografía, notas, otros recursos, ...) 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. También se realizarán las correspondientes prácticas en el laboratorio docente.
- 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 diferentes explotaciones ganaderas donde el alumno podrá conocer, comparar y analizar la aplicación en la realidad de los conocimientos adquiridos en la asignatura.

e. Plan de trabajo

Se desarrollaran los contenidos estructurados en temas teórico-prácticos, a la vez que se realizan las prácticas de aula, de laboratorio, seminarios y las visitas guiadas correspondientes.

f. Evaluación

Tal y como se recoge en el punto 7 de la presente Guía Docente.

g. Bibliografía básica

h. Bibliografía complementaria

i. Recursos necesarios



6. Temporalización (por bloques temáticos)

BLOQUE TEMÁTICO	CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO
EVALUACIÓN ECONÓMICO FINANCIERA DE PROYECTOS	4	1º semestre

7. Sistema de calificaciones – Tabla resumen

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Examen final escrito.	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
Memoria final (seminarios y visitas)	15%	
Fichas observación sistemática del trabajo continuo realizado.	5%	

8. Consideraciones finales