



Asignatura	INVESTIGACIÓN TUTELADA		
Materia	INNOVACIÓN Y NUEVAS TÉCNICAS EN LA INGENIERÍA AGROFORESTAL		
Módulo	OBLIGATORIO en el itinerario INVESTIGADOR		
Titulación	MÁSTER EN TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA EL DESARROLLO AGROFORESTAL		
Plan	513	Código	53221
Periodo de impartición	2º CUATRIMESTRE	Tipo/Carácter	MX
Nivel/Ciclo	MASTER	Curso	
Créditos ECTS	6 ECTS		
Lengua en que se imparte	CASTELLANO		
Profesor/es responsable/s	Salvador Hernández Navarro (coordinador) Tutor académico para cada alumno		
Departamento(s)	INGENIERÍA AGRÍCOLA Y FORESTAL		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	salvador.hernandez@uva.es		



1. Situación / Sentido de la Asignatura

1.1 Contextualización

La asignatura de Investigación tutelada supone el paso previo para la realización del Trabajo Fin de Máster para los alumnos que cursan el itinerario Investigador. Dado que en este itinerario el alumno debe cursar 12 ECTS, y el TFM es de 6, en la presente asignatura el alumno realizará el trabajo equivalente a 6 ECTS.

1.2 Relación con otras materias

En esta asignatura se realizará el trabajo previo para la elaboración del TFM.

1.3 Prerrequisitos





2. Competencias

2.1 Generales

G1 Conocer los elementos básicos del ejercicio profesional y saber aplicar los conocimientos en la práctica.

G2 Ser capaz de analizar, sintetizar, organizar y planificar.

G3 Ser capaz de comunicarse de forma oral y escrita, tanto en foros especializados como para personas no expertas, tanto en castellano como en una lengua extranjera (inglés).

G4 Poseer conocimientos, habilidades y destrezas de informática y de las tecnologías de información y comunicación (TIC), para gestionar la información, y ser capaz de resolver problemas y de tomar decisiones.

G7 Aprender de forma autónoma tanto de manera individual como cooperativa, adaptarse a nuevas situaciones y desarrollar la creatividad.

G8 Ser capaz de tomar iniciativas y desarrollar espíritu emprendedor, manteniendo un compromiso ético.

G10 Comprometerse con la igualdad de sexo, tanto en los ámbitos laborales como personales, uso de lenguaje no sexista, ni racista, con la igualdad de derechos de la personas con discapacidad y con una cultura de la paz.

2.2 Específicas

EO17 Capacidad para integrar conocimientos y aplicar en la práctica los conocimientos y competencias relacionados con la actividad investigadora en el ámbito agroforestal



3. Objetivos

Realizar un ejercicio escrito, realizado individualmente, que consistirá en un trabajo original de investigación, o de innovación tecnológica, realizado bajo la supervisión de un tutor.

4. Contenidos

El alumno elaborará un trabajo original escrito en el campo de investigación, o de innovación, acordado con su tutor. La temática del mismo será la misma que después se desarrolle en el TFM

5. Métodos docentes y principios metodológicos

El alumno decide el ámbito de investigación en el que le interesa desarrollar su TFM, y contactará con un profesor Doctor experto en la materia, que actuará de tutor académico. Con el acordará el tema de trabajo y el esquema de trabajo y estudio.

Podrá existir un cotutor. Si el alumno elige como Tutor a un Doctor no perteneciente a la Universidad de Valladolid será obligatorio además un cotutor profesor del Máster.

La elaboración del Trabajo de Investigación tutelada se realizará de forma individual por el estudiante.

El tutor orientará al alumno durante todo el desarrollo del mismo, y ejercerá todas las acciones necesarias para la consecución de los objetivos del trabajo, recogerá el Trabajo final escrito y lo evaluará, siendo responsable de la nota final.



6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
		Trabajo personal	150
Total presencial	0	Total no presencial	150
HORAS DE DEDICACIÓN TOTAL DEL ALUMNO: 0 + 150 = 150			

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Trabajo escrito	100 %	Será evaluado por el Tutor académico

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
 - Evaluación del Trabajo escrito
- **Convocatoria extraordinaria:**
 - Evaluación del Trabajo escrito

8. Consideraciones finales