



Titulación	Plan de estudios
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	0885

Impreso TFG-I01

FICHA DESCRIPTIVA. PROPUESTA DE TEMA DE TRABAJO FIN DE GRADO

Los temas propuestos tendrán que dar lugar a Trabajos Fin de Grado que sean proyectos o trabajos prácticos, técnicos o de investigación/desarrollo* en el que el estudiante aplique las competencias y habilidades adquiridas a lo largo de los estudios de grado. En consecuencia, permitirán evaluar de forma global las competencias adquiridas durante todo el periodo de formación del Grado.

(*Excepcionalmente el TFG podrán ser revisiones bibliográficas, en cuyo caso tendrán un carácter de investigación bibliográfica que permita la obtención de resultados, discusión y conclusiones).

Departamento:

Facultad:

Título del tema:

Profesor tutor 1:

e-mail:

Teléfono: 91

Profesor tutor 2:

e-mail:

Teléfono: 91

Número de plazas⁽¹⁾:

Ofertado por Departamento:

Acuerdo alumno-profesor:

(en este caso, nombre y apellidos del alumno: _____)

RESUMEN DEL TEMA PROPUESTO (máximo 300 palabras):

Objetivos:

Metodología:

Competencias del TFG que desarrolla (generales, transversales y específicas) (véase ficha docente del TFG):

Principales competencias y habilidades adquiridas a lo largo de los estudios de grado que el alumno aplicará en el desarrollo del TFG:

(1) Especificar el número de plazas en el caso de que la oferta se haga de acuerdo con la modalidad 1 (oferta de temas por los Departamentos). Véase el Reglamento del TFG del Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Resultados de aprendizaje buscados:

Carácter (1):

Proyectos o trabajos prácticos:

Proyectos o trabajos técnicos:

Proyectos o trabajos de investigación/desarrollo:

Viabilidad: Se dispone de los materiales y recursos requeridos para la realización del tema propuesto

SI

NO

En caso negativo indicar de qué depende la viabilidad del tema de TFG:

Observaciones:

En Madrid, a de de 20

Firma del Tutor (1)

Firma del tutor (2)

(1)

El Trabajo de Fin de Grado consistirá en la realización, presentación y defensa de un proyecto o trabajo práctico, técnico o de investigación/desarrollo en el que el estudiante aplique las competencias y habilidades adquiridas a lo largo de los estudios de grado.

PROPUESTAS	Proyectos o trabajos prácticos	Proyectos o trabajos técnicos	Proyectos o trabajos de investigación/desarrollo
Ejemplos de posibles planteamientos . En todos los casos debería incluirse en la introducción una adecuada revisión bibliográfica de la temática del TFG.	Análisis de situaciones o hechos mediante encuestas y estudios de campo	Estudios de viabilidad	Planteamiento de un proyecto de investigación
	Puede partir de las prácticas externas pero tiene que permitir una diferenciación de las correspondientes memorias	Diseño	Hipótesis de trabajo, que incluirá introducción, objetivos y metodología
	Prácticas avanzadas	Calculo de procesos	Investigación bibliográfica que permita introducción, objetivos, metodología, resultados, discusión y conclusiones
	Análisis comparativo de distintos procedimientos de determinación	Optimización	Desarrollo de productos
	Evaluación de un riesgo, toxicidad, etc..	Desarrollo de productos	Algo de investigación incluida en algún proyecto y un buen análisis bibliográfico
	Análisis de mercado	Proyectos y análisis de viabilidad de instalaciones, procesos, etc.	