

# UNIVERSIDAD DE SALAMANCA - GRADO EN FARMACIA

## ASIGNATURAS - CURSO 2016-2017

---

### TRABAJO FIN DE GRADO

#### Datos de la Asignatura

Código	100143	Plan	2008. Grado en Farmacia	ECTS	7
Carácter	Obligatorio	Curso	5º	Periodicidad	Anual
Área	Todas las incluidas en el Grado				
Departamento	Todos los departamentos con docencia en la facultad				
Plataforma Virtual	Plataforma:	Studium			
	URL de Acceso:	<a href="https://facultadfarmacia.org/">https://facultadfarmacia.org/</a>			

#### Datos del profesorado

Profesor Coordinador	Raquel Álvarez Lozano	Grupo / s	
Departamento	Química Farmacéutica		
Área	Química Orgánica		
Centro	Facultad de Farmacia		
Despacho	2ª planta izda		
Horario de tutorías	Martes y jueves de 12:00 a 14:00		
URL Web	<a href="https://facultadfarmacia.org/">https://facultadfarmacia.org/</a>		
E-mail	raquelalvarez@usal.es	Teléfono	923294500 ext 1838

#### Objetivos y competencias de la asignatura

Este trabajo permitirá al estudiante mostrar de forma integrada los contenidos formativos recibidos y las competencias adquiridas asociadas al título de Grado.

## Temario de contenidos

El contenido de cada TFG podrá corresponder a uno de los siguientes tipos:

- 1) Trabajos experimentales relacionados con la titulación y ofertados por los docentes que participan en el título, que podrán desarrollarse en Departamentos universitarios, laboratorios, centros de investigación, empresas y afines. En el caso de llevarse a cabo en colaboración con empresas, deberá acreditarse el interés del responsable legal de la empresa por colaborar en el TFG.
- 2) Trabajos de revisión e investigación bibliográfica centrados en diferentes campos relacionados con la titulación.
- 3) Trabajos de carácter profesional relacionados con los diferentes ámbitos del ejercicio profesional para los que cualifica el título. En este supuesto se podrán desarrollar en empresas e instituciones externas, pudiendo actuar el responsable designado por la empresa como cotutor del trabajo.

## Metodologías docentes

	Horas dirigidas por el profesor		Horas de trabajo autónomo	HORAS TOTALES
	Horas presenciales.	Horas no presenciales.		
Sesiones magistrales				
Prácticas	- En aula			
	- En el laboratorio			
	- En aula de informática			
	- De campo			
	- De visualización (visu)			
Seminarios				
Exposiciones y debates				
Tutorías				
Actividades de seguimiento online				
Preparación de trabajos				
Otras actividades (detallar)				
Exámenes				
TOTAL				

## Recursos

### Libros de consulta para el alumno

Guía para la elaboración de Trabajos Científicos (Grado, Máster y Postgrado). J. A. Mirón Canelo, Montserrat Alonso Sardón, Julio Alonso-Arévalo, Helena Martín Rodero. 07/2013; Gráficas Lope. Salamanca., ISBN: 978-84-616-4429-2.

Otras referencias bibliográficas, electrónicas o cualquier otro tipo de recurso.

Los tutores indicarán a sus estudiantes bibliografía específica en cada caso.

## Sistemas de evaluación

Se evaluará la tanto la memoria del trabajo fin de grado como la exposición y defensa del mismo.

Para presentar el TFG el estudiante debe tener superadas todas las asignaturas del Grado, incluido Prácticas Tuteladas y en el plazo previsto de cada convocatoria el estudiante deberá remitir, vía telemática, una memoria de 1000-2000 palabras (sin contar con la bibliografía) y el documento gráfico que proyectará en el acto de defensa. En la página web de la Facultad de Farmacia estarán disponibles las plantillas e instrucciones detalladas para cumplimentar y remitir estos documentos.

### Consideraciones Generales

La evaluación la llevará a cabo una comisión. La comisión estará formada por seis doctores o profesores con vinculación permanente con la Universidad, docentes en el Grado de Farmacia, de los cuales tres serán titulares y tres suplentes. La comisión de evaluación podrá tener un miembro perteneciente al grupo de profesores asociados de Oficina de Farmacia o del Servicio de Farmacia Hospitalaria. Los miembros de la comisión se seleccionarán por sorteo y tendrán carácter rotatorio.

En los TFG de tipo experimental, atención farmacéutica y meta-análisis, el tutor deberá indicar si autoriza la publicación del trabajo en la revista FarmaJournal y la comisión actuará como "comisión evaluadora" para dicha publicación.

### Criterios de evaluación

Los TFG serán evaluados teniendo en cuenta los siguientes aspectos: 1) la calidad científica y técnica del TFG entregado, 2) la exposición escrita, 3) la claridad con la que el alumno expone el resumen de su Trabajo ante el póster electrónico, 4) la capacidad de debate y de defensa argumental y 5) la capacidad de síntesis.

También se deberá tener en cuenta el informe emitido por el tutor del TFG. En dicho informe se valorará la dedicación que a su juicio ha tenido el estudiante, la contribución personal del mismo al resultado final y las habilidades de investigación que ha empleado (fuentes, materiales), así como el sentido crítico que el estudiante ha aplicado a las orientaciones que le ha hecho el tutor con relación al TFG.

### Instrumentos de evaluación

### Recomendaciones para la recuperación.

Si la evaluación de la comisión no es positiva, la comisión emitirá un informe indicando los aspectos a mejorar.