



*RESOLUCIÓN de 16 de mayo de 2016, del Rector, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Olivicultura y Elaiotecnia.*

(2016060792)

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Extremadura, y establecido el carácter oficial del Título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 12 de junio de 2015 (publicado en el BOE de 15 de julio de 2015).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la que se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Olivicultura y Elaiotecnia, que quedará estructurado según consta en el Anexo de esta resolución.

Cáceres, 16 de mayo de 2016.

El Rector,  
SEGUNDO PÍRIZ DURÁN

**ANEXO****Universidad de Extremadura**

*Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Olivicultura y Elaiotecnia (Rama Ingeniería y Arquitectura)*

## 5.1. Estructura de las enseñanzas.

Tabla 1. *Distribución del plan de estudios en ECTS por tipo de materia*

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias .....	48
Prácticas externas .....	6
Trabajo fin de grado .....	6
Total.....	60

Tabla 2. *Estructura modular del plan de estudios*

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter
Materias de formación obligatoria	Producción vegetal	Material Vegetal. El olivo	6	Obligatorio
		Técnicas de cultivo del olivar	6	Obligatorio
		Enfermedades y plagas del olivar	6	Obligatorio
	Ingeniería y Tecnología de Alimentos	Elaboración de aceite de oliva y aderezo de aceitunas.	6	Obligatorio
		Análisis y composición de aceites y aceitunas. Gestión de calidad en la industria olivarera	6	Obligatorio
	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias	Ingeniería elaiotécnica y diseño de almazaras e industrias afines	6	Obligatorio
		Aprovechamiento de subproductos del sector olivarero	6	Obligatorio
	Economía Agraria	Legislación, comercialización y marketing aplicado a la industria olivarera	6	Obligatorio
	Actividades obligatorias	Prácticas externas	Prácticas externas	6
Trabajo fin de máster		Trabajo fin de máster	6	Trabajo fin de máster

Tabla 3. *Secuenciación del plan de estudios*

Semestre 1º	Material Vegetal. El olivo
	Técnicas de cultivo del olivar
	Enfermedades y plagas del olivar
	Elaboración de aceite de oliva y aderezo de aceitunas.
	Análisis y composición de aceites y aceitunas. <i>Gestión de calidad en la industria olivarera</i>
Semestre 2º	Ingeniería elaiotécnica y diseño de almazaras e industrias afines.
	Aprovechamiento de subproductos del sector olivarero
	Legislación, comercialización y marketing aplicado a la industria olivarera
	<i>Prácticas externas</i>
	Trabajo fin de máster

• • •