



RESOLUCIÓN de 16 de mayo de 2016, del Rector, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería Agronómica.

(2016060791)

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 Ingeniería Agronómica, 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 Ingeniería Agronómica (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	60
Prácticas externas	6
Optativas	18
Trabajo fin de grado	6
Total.....	90

Tabla 2. *Estructura modular del plan de estudios*

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter
Tecnología y Planificación del Medio Rural	Ingeniería y Gestión de Recursos Hídricos	Ingeniería y Gestión de Recursos Hídricos	5	Obligatorio
	Ingeniería y Gestión de Equipos e Instalaciones Agroalimentarias	Ingeniería y Gestión de Equipos e Instalaciones Agroalimentarias	5	Obligatorio
	Ingeniería de la Construcción e Infraestructuras	Ingeniería de la Construcción e Infraestructuras	5	Obligatorio
	Políticas Agrarias, Gestión del Territorio y Desarrollo Rural	Políticas Agrarias, Gestión del Territorio y Desarrollo Rural	5	Obligatorio
Tecnología de la Producción Vegetal y Animal	Tecnologías Avanzadas en la Producción Vegetal	Sistemas Integrados de Protección Vegetal	5	Obligatorio
		Investigación y Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Producción Vegetal	5	Obligatorio
	Tecnologías Avanzadas en la Producción Animal	Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Producción Animal	5	Obligatorio
		Higiene en la Producción Animal	5	Obligatorio
Tecnología de las Industrias Agroalimentarias	Sistemas Productivos de las Industrias Agroalimentarias	Sistemas Productivos de las Industrias Agroalimentarias	5	Obligatorio



	Sistemas de Gestión y Control de Calidad en Industrias Agroalimentarias	Sistemas de Gestión y Control de Calidad en Industrias Agroalimentarias	5	Obligatorio
Gestión y Organización de Empresas Agroalimentarias	Organización y Dirección de Empresas Agroalimentarias	Organización y Dirección de Empresas Agroalimentarias	5	Obligatorio
	Marketing e Investigación de Mercados Agroalimentarios	Marketing e Investigación de Mercados Agroalimentarios	5	Obligatorio
Optatividad	Tecnología y Planificación del Medio Rural	Modernización y Eficiencia Energética en Instalaciones Agrarias	6	Optativo
		Ingeniería de alojamientos Ganaderos	6	Optativo
		Aplicaciones Informáticas en la Ingeniería Agraria	6	Optativo
	Tecnología de la Producción Vegetal	Innovación y Tecnología en Cultivos Extensivos	6	Optativo
		Innovación y Tecnología Hortícola	6	Optativo
		Innovación y Tecnología en Fruticultura	6	Optativo
	Tecnología de la Producción Animal	Bienestar Animal	6	Optativo
		Producciones Ganaderas Ecológicas, Alternativas y Sostenibles	6	Optativo
		Gestión de Explotaciones Ganaderas	6	Optativo
	Tecnología de las Industrias Agroalimentarias	Innovación en sistemas de Envasado	6	Optativo
		Técnicas Avanzadas para el Control de Calidad en la Industria Agroalimentaria	6	Optativo
		Innovación en Transformación y Conservación de Productos Hortofrutícolas	6	Optativo
	Gestión y Organización de	Cooperativismo Agrario	6	Optativo



	Empresas Agroalimentarias	Comercio Internacional Agroalimentario	6	Optativo
		Distribución y Consumo Agroalimentarios	6	Optativo
Prácticas Externas y Trabajo Fin de Máster	Prácticas Externas	Prácticas Externas	6	Prácticas externas
	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	6	Trabajo fin de máster

Tabla 3. *Secuenciación del plan de estudios*

	Semestre 1º	Semestre 2º
Curso 1º	Ingeniería de la Construcción e Infraestructuras	Ingeniería y Gestión de Recursos Hídrico
	Ingeniería y Gestión de Equipos e Instalaciones Agroalimentarias	Políticas Agrarias, Gestión del Territorio y Desarrollo Rural
	Investigación y Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Producción Vegetal	Sistemas Integrados de Protección Vegetal
	Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Producción Animal	Higiene en la Producción Animal
	Sistemas Productivos de las Industrias Agroalimentarias	Sistemas de Gestión y Control de Calidad en Industrias Agroalimentarias
	Organización y Dirección de Empresas Agroalimentarias	Marketing e Investigación de Mercados Agroalimentario
Curso 2º	Optativa	
	Optativa	
	Optativa	
	Prácticas Externas	
	Trabajo Fin de Máster	

• • •

