

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

3335 *Resolución de 7 de febrero de 2011, de la Universidad de las Illes Balears, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, una vez obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, de conformidad con el Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, previo informe positivo de la Agencia Nacional de la Calidad y Acreditación, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros, de 1 de octubre de 2010 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 11 de noviembre de 2010 por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 18 de octubre de 2010), este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Palma, 7 de febrero de 2011.–La Rectora, Montserrat Casas Ametller.

ANEXO**Plan de estudios correspondiente al título de graduado o graduada en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural por la Universidad de las Illes Balears**

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica	60
Obligatorias	60
Optativas	108
Prácticas externas	(*)
Trabajo fin de grado	12
Total	240

(*) Las prácticas en empresa o externas se contemplan como una materia optativa de itinerario

Estructura del plan de estudios

Materia	Asignatura	Carácter	Créditos ECTS	Curso	Semestre
Fundamentos Científicos.	Álgebra.	FB	6	1º	1º
	Cálculo.	FB	6	1º	1º
	Mecánica.	FB	6	1º	1º
	Fundamentos de Instalaciones.	FB	6	1º	2º
	Química.	FB	6	1º	2º
	Biología de la Producción Agraria.	FB	6	1º	1º
	Medio Físico: Geología y Climatología.	FB	6	1º	2º
Expresión Gráfica.	Expresión Gráfica y Dibujo Asistido por Ordenador.	FB	6	1º	2º
	Sistemas de Información Geográfica.	OP	6	-	-
	Ampliación de Dibujo Asistido por Ordenador.	OP	6	-	-
Fundamentos de la Producción Vegetal.	Edafología.	OB	6	2º	1º
	Bases de la Producción Vegetal.	OB	6	1º	2º
	Bases de Experimentación Agraria.	FB	6	2º	1º
	Ecología Aplicada a la Agricultura.	OB	6	2º	2º
	Microclimatología.	OP	6	-	-
	Botánica Agrícola.	OP	6	-	-
Tecnología de la Producción Vegetal.	Fertilidad del Suelo.	OB	6	2º	2º
	Bases de la Protección de Cultivos.	OP	6	2º	1º
	Tecnología de Cultivos Protegidos.	OB	6	3º	2º
	Viverística.	OP	6	3º	2º
	Gestión de Recursos Agrarios.	OP	6	3º	1º
	Biotecnología Agraria.	OP	6	3º	2º
	Patología Vegetal.	OP	6	3º	2º
	Plagas Agrícolas y Ornamentales.	OP	6	4º	2º
	Agricultura Ecológica.	OP	6	-	-
	Agua y Agronomía.	OP	6	-	-
Producción Animal.	Explotaciones Ganaderas.	OB	6	2º	2º
	Instalaciones Ganaderas.	OP	6	-	-
Gestión Económica.	Empresa.	FB	6	1º	1º
	Gestión de Empresas Agroalimentarias.	OB	6	2º	1º
Cultivos.	Cultivos Hortícolas y Ornamentales I.	OP	6	4º	1º
	Cultivos Leñosos.	OP	6	4º	1º
	Cultivos Herbáceos y Forrajeros.	OP	6	4º	1º
	Viticultura y Enología.	OP	6	-	-
	Cultivos Hortícolas y Ornamentales II.	OP	6	-	-
	Olivicultura y Elaiotecnia.	OP	6	-	-
Jardinería y Paisajismo.	Taller de Jardinería y Paisajismo I.	OP	6	3º	1º
	Taller de Jardinería y Paisajismo II.	OP	6	3º	2º
	Implantación y Mantenimiento de Jardines.	OP	6	4º	1º
	Céspedes.	OP	6	-	-

Materia	Asignatura	Carácter	Créditos ECTS	Curso	Semestre
Mecanización.	Mecanización Agraria.	OB	6	2º	1º
	Automatización Industrial.	OP	6	4º	1º
	Agricultura de Precisión.	OP	6	4º	1º
	Industrias Agroalimentarias.	OP	6	-	-
Instalaciones.	Hidráulica y Riego.	OB	6	2º	2º
	Instalaciones I.	OP	6	3º	1º
	Instalaciones II.	OP	6	4º	1º
	Energías Renovables.	OP	6	-	-
Construcción.	Construcción Exterior.	OP	6	3º	1º
	Construcción Interior.	OP	6	3º	2º
	Construcción tradicional.	OP	6	-	-
Materiales de Construcción.	Materiales Pétreos.	OP	6	3º	1º
	Materiales Metálicos y Sintéticos.	OP	6	-	-
Estructuras.	Estructuras I.	OP	6	3º	1º
	Estructuras II.	OP	6	3º	2º
	Estructuras III.	OP	6	4º	2º
	Geotecnia y Cimentaciones.	OP	6	-	-
	Topografía Agraria.	OB	6	2º	2º
Proyectos.	Proyectos y Legislación Agraria.	OP	6	4º	1º
	Trabajo de Fin de Grado.	TFG	12	4º	2º
Prácticas en Empresa.	Prácticas en Empresa.	OP	6	-	-
English for Engineering.	English for Engineering.	OP	6	-	-