

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 328** *Resolución de 12 de diciembre de 2012, de la Universidad de Vigo, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería Agraria.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA);

Declarado el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 12 de noviembre de 2010, publicado mediante resolución de la Secretaría General de Universidades de 22 de noviembre de 2010 («BOE» de 16 de diciembre),

Y a efectos del cumplimiento de lo previsto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, modificada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, que establece que los Rectores y las Rectoras de las universidades deberán ordenar la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» y en el «Diario Oficial de la Comunidad Autónoma»,

Este Rectorado resuelve publicar el plan de estudios conducente a la obtención del Título Universitario Oficial de Graduado o Graduada en Ingeniería Agraria por la Universidad de Vigo, que se recoge en el Anexo I a esta Resolución.

Vigo, 12 de diciembre de 2012.—El Rector, Salustiano Mato de la Iglesia.

ANEXO I

Denominación del Título:

**GRADUADO O GRADUADA EN INGENIERÍA AGRARIA
POR LA UNIVERSIDAD DE VIGO**

Rama de conocimiento a la que se adscribe el Título (RD 1393/2007, de 29 de octubre):

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Código de la Titulación: O01G28 - Facultad de Ciencias - Campus de Ourense

Código RUCT: 2502241

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica	60
Materias obligatorias	108
Materias optativas (Incluye Prácticas Externas: 6 ECTS optativos)	60
Trabajo de Fin de Grado	12
Total	240

Distribución de los créditos de la Formación Básica del plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia de la Rama (RD 1393/2007, de 29 de octubre)	Materias vinculadas del plan de estudios	ECTS		
			MATERIA	RAMA	
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	EMPRESA	EMPRESA: ECONOMÍA Y EMPRESA	6	48	
	EXPRESIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA: EXPRESIÓN GRÁFICA	6		
	FÍSICA	FÍSICA: FÍSICA	6		12
		FÍSICA: AMPLIACIÓN DE FÍSICA	6		
	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA: INFORMÁTICA	6		
	QUÍMICA	QUÍMICA: QUÍMICA	6		
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS: MATEMÁTICAS	6	12		
	MATEMÁTICAS: AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	6			
CIENCIAS	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA: BIOLOGÍA	6	12	
	GEOLOGÍA	GEOLOGÍA: GEOLOGÍA	6		
Total ECTS			60		

**ORGANIZACIÓN TEMPORAL DEL PLAN DE ESTUDIOS
GRADO EN INGENIERÍA AGRARIA
FACULTAD DE CIENCIAS - CAMPUS DE OURENSE**

CURSO	SEM.	ASIGNATURA	TIPO	ECTS	CURSO	SEM.	ASIGNATURA	TIPO	ECTS
1	1	BIOLOGÍA: BIOLOGÍA	FB	6	1	2	FÍSICA: AMPLIACIÓN DE FÍSICA	FB	6
1	1	FÍSICA: FÍSICA	FB	6	1	2	MATEMÁTICAS: AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	FB	6
1	1	MATEMÁTICAS: MATEMÁTICAS	FB	6	1	2	INFORMÁTICA: INFORMÁTICA	FB	6
1	1	QUÍMICA: QUÍMICA	FB	6	1	2	EXPRESIÓN GRÁFICA: EXPRESIÓN GRÁFICA	FB	6
1	1	GEOLOGÍA: GEOLOGÍA	FB	6	1	2	AMPLIACIÓN DE QUÍMICA	OB	6
2	1	EMPRESA: ECONOMÍA Y EMPRESA	FB	6	2	2	GEOTECNIA	OB	6
2	1	BIOCLIMATOLOGÍA	OB	6	2	2	BOTÁNICA	OB	6
2	1	EDAFOLOGÍA	OB	6	2	2	QUÍMICA AGRÍCOLA	OB	6
2	1	TOPOGRAFÍA	OB	6	2	2	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	OB	6
2	1	HIDROLOGÍA	OB	6	2	2	ELECTROTECNIA	OB	6
3	1	TERMOTECNIA	OB	6	3	2	CONSTRUCCIÓN E INFRAESTRUCTURAS RURALES	OB	6
3	1	MECANIZACIÓN RURAL	OB	6	3	2	GESTIÓN DE RESIDUOS	OB	6
3	1	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	OB	6					
3	1	FITOTECNIA	OB	6					
3	1	ZOOTECNIA	OB	6					
4	1	PROYECTOS	OB	6	4	2	PRÁCTICAS EXTERNAS	OP	6
					4	2	TRABAJO DE FIN DE GRADO	OB	12

MENCIÓN: INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS

4	1	INSTALACIONES INDUSTRIALES	OP	6	3	2	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	OP	6
4	1	OPERACIONES BÁSICAS I	OP	6	3	2	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA QUÍMICA	OP	6
4	1	AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	OP	6	3	2	GESTIÓN DE LA CALIDAD	OP	6
					4	2	OPERACIONES BÁSICAS II	OP	6
					4	2	TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	OP	6

MENCIÓN: HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA

4	1	HORTOFRUTICULTURA	OP	6	3	2	FITOPATOLOGÍA	OP	6
4	1	AMPLIACIÓN DE FITOTECNIA	OP	6	3	2	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y PAISAJE	OP	6
4	1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS	OP	6	3	2	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	OP	6
					4	2	MEJORA VEGETAL	OP	6
					4	2	JARDINERÍA	OP	6

Optativas: Se deberá elegir obligatoriamente una de las menciones ofertadas. Para obtener la mención se tendrán que cursar los 48 ECTS optativos correspondientes al itinerario de la mención elegida y 12 ECTS a escoger entre "Prácticas Externas" y 6 ECTS de la mención no elegida o 12 ECTS de la mención no elegida.

SEM.: Semestre.

FB	Formación básica	OB	Obligatoria	OP	Optativa
----	------------------	----	-------------	----	----------

**ORGANIZACIÓN DE LA OFERTA DE CRÉDITOS ECTS DEL PLAN DE ESTUDIOS POR MÓDULOS Y MATERIAS
GRADO EN INGENIERÍA AGRARIA
FACULTAD DE CIENCIAS - CAMPUS DE OURENSE**

MÓDULO	ECTS	MATERIAS	ECTS	DISTRIBUCIÓN
FORMACIÓN BÁSICA	60		60	60 FORMACIÓN BÁSICA
COMÚN A LA RAMA AGRÍCOLA	78		78	78 OBLIGATORIOS
COMPLEMENTARIO AGRÍCOLA	30		30	30 OBLIGATORIOS
INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS	48		48	48 OPTATIVOS
HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA	48		48	48 OPTATIVOS
OTROS CONTENIDOS TRANSVERSALES	18	PRÁCTICAS EXTERNAS	6	12 OBLIGATORIOS Y 6 OPTATIVOS
		TRABAJO DE FIN DE GRADO	12	
OFERTA TOTAL ECTS	282		282	