

## Universitat Miguel Hernández d'Elx

*RESOLUCIÓ de 5 de desembre de 2012, de la Universitat Miguel Hernández d'Elx, per la qual es publica el pla d'estudis de Graduat o Graduada en Ciència i Tecnologia dels Aliments. [2012/11554]*

Per la Resolució del rector, de 5 de desembre de 2012, s'ha disposat el següent:

En compliment del que disposa l'article 35.4 de la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'Universitats, modificada per la Llei Orgànica 4/2007, de 12 d'abril, una vegada obtinguda la verificació del pla d'estudis pel Consell d'Universitats d'acord amb el Reial Decret 1393/2007, de 29 d'octubre, pel qual s'estableix l'ordenació dels ensenyaments universitaris oficials, modificat pel Reial Decret 861/2010, de 2 de juliol, amb un informe previ positiu de l'Agència Nacional de la Qualitat i Acreditació, així com l'autorització de la comunitat autònoma; i declarat el caràcter oficial del títol per l'Acord de Consell de Ministres, de 17 de desembre de 2010, publicat en el *Boletín Oficial del Estado* el 14 de gener de 2011, per la Resolució de la Secretaria General d'Universitats, de 23 de desembre de 2010; aquest Rectorat ha resolt:

Ordenar la publicació del pla d'estudis conduent a l'obtenció del títol oficial de Graduat o Graduada en Ciència i Tecnologia dels Aliments per la Universitat Miguel Hernández d'Elx, que quedarà estructurat segons es fa constar en l'annex d'aquesta resolució.

Elx, 5 de desembre de 2012.– El rector: Jesús Tadeo Pastor Ciurana.

## Universidad Miguel Hernández de Elche

*RESOLUCIÓN de 5 de diciembre de 2012, de la Universidad Miguel Hernández de Elche, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. [2012/11554]*

Por la Resolución del rector, de 5 de diciembre de 2012, se ha dispuesto lo siguiente:

En cumplimiento de lo dispuesto 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, una vez obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades conforme al Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, previo informe positivo de la Agencia Nacional de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la comunidad autónoma; y declarado el carácter oficial del título por el Acuerdo de Consejo de Ministros, de 17 de diciembre de 2010, publicado en el *Boletín Oficial del Estado* el 14 de enero de 2011, por la Resolución de la Secretaría General de Universidades, de 23 de diciembre 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 Ciencia y Tecnología de los Alimentos por la Universidad Miguel Hernández de Elche, que quedará estructurado según se hace constar en el anexo de esta resolución.

Elche, 5 de diciembre de 2012.– El rector: Jesús Tadeo Pastor Ciurana.

### ANNEX

Pla d'estudis del títol de Graduat o Graduada en Ciència i Tecnologia dels Aliments per la Universitat Miguel Hernández d'Elx.

Branca de coneixement: Enginyeria i Arquitectura.

Centre d'impartició: Escola Politècnica Superior d'Oriola.

Curs d'implantació: 2010/2011.

1. Distribució del pla d'estudis per tipus de matèria en crèdits ECTS:

<i>Tipus de matèria</i>	<i>Crèdits</i>
Formació bàsica	60
Obligatòries	150
Optatives	18
Treball de fi de grau	12
Crèdits totals	240

2. Distribució dels crèdits de formació bàsica:

<i>Matèria</i>	<i>Assignatura</i>	<i>Curs</i>	<i>ECTS</i>
Biologia	Biologia	1	6
Física	Física I	1	6
	Física II	1	6
Informàtica	Informàtica	1	6
Matemàtiques	Matemàtiques	1	6
	Estadística	1	6
Química	Química I	1	6
	Química II	1	6
Bioquímica	Bioquímica	1	6
Empresa	Empresa	1	6

3. Estructura del pla d'estudis:

<i>Mòdul</i>	<i>Matèria</i>	<i>Caràcter</i>	<i>Curs</i>	<i>ECTS</i>
Bàsiques	Biologia	Bàsic	1	6
	Bioquímica	Bàsic	1	6
	Empresa	Bàsic	1	6
	Física	Bàsic	1	12
	Informàtica	Bàsic	1	6
	Matemàtiques	Bàsic	1	12
	Química	Bàsic	1	12
Ciències Aliments	Anàlisi d'Aliments	Obligatori	3	6
			4	6
	Composició d'Aliments	Obligatori	2	16,5
Matèries Primeres	Obligatori	2	4,5	
		3	4,5	
Gestió i Qualitat	Economia, Política i Màrqueting Alimentari	Obligatori	3	4,5
			4	4,5
	Gestió de la Qualitat i Medi Ambient	Obligatori	3	4,5
Normalització i Legislació Alimentària	Obligatori	2	4,5	
Nutrició i Salut	Nutrició i Salut	Obligatori	2	10,5
			3	4,5
	Nutrició i Societat	Obligatori	2	4,5
			3	4,5
Seguretat Alimentària	Microorganismes i Tòxics d'Aliments	Obligatori	2	12
	Seguretat	Obligatori	3	4,5
			4	4,5
Tecnologia Aliments	Bases de l'Enginyeria i Tecnologia dels Aliments	Obligatori	2	7,5
			3	13,5
			4	4,5
	Desenrotllament d'Aliments	Obligatori	3	4,5
			4	6
	Tecnologies Específiques d'Aliments	Obligatori	3	9
4			4,5	
Competències transversals i professionals	Optativitat del centre	Optatiu	4	18
Treball de fi de grau	Treball de fi de grau	TFG	4	12

\*\*\*\*\*

ANEXO

Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos por la Universidad Miguel Hernández de Elche.

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

Centro de impartición: Escuela Politécnica Superior Orihuela.

Curso de implantación: 2010/2011.

1. Distribución del plan de estudios por tipo de materia en créditos ECTS:

<i>Tipo de materia</i>	<i>Créditos</i>
Formación básica	60
Obligatorias	150
Optativas	18
Trabajo de fin de grado	12
Créditos totales	240

2. Distribución de los créditos de formación básica:

<i>Materia</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Curso</i>	<i>ECTS</i>
Biología	Biología	1	6
Física	Física I	1	6
	Física II	1	6
Informática	Informática	1	6
Matemáticas	Matemáticas	1	6
	Estadística	1	6
Química	Química I	1	6
	Química II	1	6
Bioquímica	Bioquímica	1	6
Empresa	Empresa	1	6

3. Estructura del plan de estudios:

<i>Módulo</i>	<i>Materia</i>	<i>Carácter</i>	<i>Curso</i>	<i>ECTS</i>
Básicas	Biología	Básico	1	6
	Bioquímica	Básico	1	6
	Empresa	Básico	1	6
	Física	Básico	1	12
	Informática	Básico	1	6
	Matemáticas	Básico	1	12
	Química	Básico	1	12
Ciencias Alimentos	Análisis de Alimentos	Obligatorio	3 4	6 6
	Composición de Alimentos	Obligatorio	2	16,5
	Materias Primas	Obligatorio	2 3	4,5 4,5
		Obligatorio	3 4	4,5 4,5
Gestión y Calidad	Economía, Política y Marketing Alimentario	Obligatorio	3 4	4,5 4,5
	Gestión de la Calidad y Medio Ambiente	Obligatorio	3	4,5
	Normalización y Legislación Alimentaria	Obligatorio	2	4,5
Nutrición y Salud	Nutrición y Salud	Obligatorio	2 3	10,5 4,5
		Obligatorio	2 3	4,5 4,5
	Nutrición y Sociedad	Obligatorio	3	4,5
Seguridad Alimentaria	Microorganismos y Tóxicos de Alimentos	Obligatorio	2 3	12 4,5
	Seguridad	Obligatorio	4	4,5
		Obligatorio	4	4,5
Tecnología Alimentos	Bases de la Ingeniería y Tecnología de los Alimentos	Obligatorio	2 3 4	7,5 13,5 4,5
		Obligatorio	3 4	4,5 6
		Obligatorio	3 4	9 4,5
	Desarrollo de Alimentos	Obligatorio	3 4	4,5 6
		Obligatorio	3 4	9 4,5
	Tecnologías Específicas de Alimentos	Obligatorio	4	4,5
Competencias transversales y profesionales	Optatividad del centro	Optativo	4	18
Trabajo de fin de grado	Trabajo de fin de grado	TFG	4	12