

**III. OTRAS DISPOSICIONES****UNIVERSIDADES**

**367** *Resolución de 20 de diciembre de 2010, de la Universidad de Castilla-La Mancha, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Farmacia.*

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, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros en su reunión de 1 de octubre de 2010 (publicado en el BOE de 11 de noviembre de 2010, por Resolución del Secretario General de Universidades de 18 de octubre de 2010).

Este Rectorado, de acuerdo con lo previsto en el artículo 35.4 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, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Farmacia por la Universidad de Castilla-La Mancha.

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

Ciudad Real, 20 de diciembre de 2010.—El Rector, Ernesto Martínez Ataz.

**ANEXO****PLAN DE ESTUDIOS DE GRADUADO/A EN FARMACIA**

Rama de Conocimiento: Ciencias de la Salud.

Centros de impartición: Facultad de Farmacia.

Distribución general del plan de estudios.

Tipo de materia	ECTS
Formación básica . . . . .	63
Obligatorias . . . . .	189
Optativas . . . . .	18
Prácticas Externas . . . . .	24
Trabajo fin de Grado. . . . .	6
Créditos totales . . . . .	300

Estructura general del plan de estudios por módulos, materias y asignaturas.

Primer curso.

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Física y Matemáticas.	Matemática Aplicada y Estadística.	Matemática Aplicada y Estadística.	FB	6
	Física Aplicada a Farmacia.	Física Aplicada a Farmacia.	FB	6
Química.	Química General e Iniciación al Laboratorio.	Química General e Iniciación al Laboratorio.	FB	6
Biología.	Biología.	Biología.	FB	6
Medicina y Farmacología.	Anatomía Humana.	Anatomía Humana.	FB	6

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Química.	Química Inorgánica.	Química Inorgánica.	OB	6
	Química Orgánica.	Química Orgánica I.	OB	6
Legislación y Farmacia Social.	Información, Documentación y Metodología Científica.	Información, Documentación y Metodología Científica.	OB	6
Biología.	Botánica.	Botánica.	OB	6
Química.	Análisis químico.	Análisis Químico I.	FB	6

## Segundo curso.

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Biología.	Bioquímica y Biología Molecular.	Bioquímica y Biología Molecular I.	FB	6
Química.	Físico-Química.	Físico- Química I.	FB	6
	Análisis químico.	Análisis Químico II.	OB	6
Biología (4 ECTS).	Inmunología.	Inmunología.	OB	6
Medicina y Farmacología (2 ECTS).				
Medicina y Farmacología.	Fisiología.	Fisiología.	FB	9
Biología.	Bioquímica y Biología Molecular.	Bioquímica y Biología Molecular II.	OB	9
Química.	Físico-Química.	Físico- Química II.	FB	6
Biología (4 ECTS).	Parasitología.	Parasitología.	OB	6
Medicina y Farmacología (2 ECTS).				
Química.	Química Orgánica.	Química Orgánica II.	OB	6

## Tercer curso.

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Medicina y Farmacología.	Nutrición y Bromatología.	Nutrición y Bromatología.	OB	6
Biología (4 ECTS).	Microbiología.	Microbiología I.	OB	6
Medicina y Farmacología (2 ECTS).				
Medicina y Farmacología.	Fisiopatología Molecular.	Fisiopatología Molecular.	OB	6
Farmacia y Tecnología.	Tecnología Farmacéutica.	Tecnología Farmacéutica I.	OB	6
Química.	Química Farmacéutica.	Química Farmacéutica I.	OB	6
		Química Farmacéutica II.	OB	6
Biología (3 ECTS).	Farmacognosia y Fitoterapia.	Farmacognosia y Fitoterapia.	OB	6
Medicina y Farmacología (3 ECTS).				
Farmacia y Tecnología.	Biofarmacia y Farmacocinética.	Biofarmacia y Farmacocinética.	OB	6
Biología (4 ECTS).	Microbiología.	Microbiología II.	OB	6
Medicina y Farmacología (2 ECTS).				
Medicina y Farmacología.	Farmacología General.	Farmacología General.	OB	6

## Cuarto curso.

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Medicina y Farmacología.	Farmacología y Farmacoterapia.	Farmacología y Farmacoterapia I.	OB	6
Farmacia y Tecnología.	Tecnología Farmacéutica.	Tecnología Farmacéutica II.	OB	6
Biología (3 ECTS).	Bioinformática.	Bioinformática.	OB	6
Física y Matemáticas (3 ECTS).				
Legislación y Farmacia Social.	Salud Pública.	Salud Pública.	OB	6
Biología (3 ECTS).	Farmacogenética y Farmacogenómica.	Farmacogenética y Farmacogenómica.	OB	6
Medicina y Farmacología (3 ECTS).				
Farmacia y Tecnología.	Biotecnología Farmacéutica.	Biotecnología Farmacéutica.	OB	6
Medicina y Farmacología.	Toxicología.	Toxicología.	OB	6
	Atención Farmacéutica y Técnicas de Comunicación.	Atención Farmacéutica y Técnicas de Comunicación.	OB	6
	Legislación y Farmacia Social.	Legislación, Gestión y Planificación Farmacéutica.	Legislación, Gestión y Planificación Farmacéutica.	OB
Medicina y Farmacología.	Farmacología y Farmacoterapia.	Farmacología y Farmacoterapia II.	OB	6

## Quinto curso.

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter <sup>(1)</sup>	ECTS
Medicina y Farmacología.	Farmacia Clínica.	Farmacia Clínica.	OB	6
Farmacia y Tecnología.	Tecnología Farmacéutica.	Tecnología Farmacéutica III.	OB	6
		Optativas (escoger 4 asignaturas de 4,5 créditos cada una).	OP	18
Prácticas Tuteladas y Trabajo Fin de Grado.	Prácticas Tuteladas.	Prácticas Tuteladas.	PE	24
	Trabajo Fin de Grado.	Trabajo Fin de Grado.	TFG	6

<sup>(1)</sup> Carácter: Formación Básica (FB), Obligatoria (OB), Optativa (OP), Prácticas (PE), Trabajo Fin de Grado (TFG).

Nota: La oferta de asignaturas optativas se podrá consultar en la página Web de la Facultad en la que se imparte el presente título. <http://www.uclm.es/centros/>