

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

**2022** *Resolución de 15 de enero de 2026, de la Universidad Miguel Hernández de Elche, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Farmacocinética Clínica e Individualización Posológica.*

Obtenida la verificación del plan de estudio por Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agència Valenciana d'Avaluació i Prospectiva, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 23 de septiembre de 2025 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 1 de octubre, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 25 de septiembre de 2025).

De acuerdo con lo establecido en el artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021 de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de la calidad, resuelvo, ordenar la publicación del plan de estudios del título oficial de Máster Universitario en Farmacocinética Clínica e Individualización Posológica, según anexo adjunto, en el «Boletín Oficial del Estado» y en el «Diari Oficial de la Generalitat Valenciana».

Elche, 15 de enero de 2026.—El Rector, Juan José Ruiz Martínez.

#### ANEXO

PLAN DE ESTUDIOS CORRESPONDIENTE AL TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN FARMACOCINÉTICA CLÍNICA E INDIVIDUALIZACIÓN POSOLÓGICA POR LA UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE, RD 822/2021, ANEXO II APARTADO 4.1 ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ENSEÑANZAS

#### Ámbito de conocimiento: Farmacia

*Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud*

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

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias.	54
Optativas.	—
Prácticas Externas (Prácticum).	—
Trabajo fin de máster.	6
Total.	60

#### Estructura del plan de estudios

Asignatura	Créditos	Tipo	Organización temporal
Estadística aplicada a la farmacocinética clínica con R.	6	Obligatoria.	Semestral.
Métodos analíticos en muestras biológicas.	4,5	Obligatoria.	Semestral.
Análisis farmacocinético y farmacodinámico I.	6	Obligatoria.	Semestral.

Asignatura	Créditos	Tipo	Organización temporal
Análisis farmacocinético y farmacodinámico II.	7,5	Obligatoria.	Semestral.
Programas informáticos de individualización posológica I.	6	Obligatoria.	Semestral.
Programas informáticos de individualización posológica II.	6	Obligatoria.	Semestral.
Individualización posológica en poblaciones especiales.	4,5	Obligatoria.	Semestral.
Fármacos objeto de individualización posológica I.	6	Obligatoria.	Semestral.
Fármacos objeto de individualización posológica II.	7,5	Obligatoria.	Semestral.
Trabajo fin de máster.	6	TFM.	Semestral.