



**PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS DE
PROGRAMAS DE DOCTORADO A ÁREAS Y DEPARTAMENTOS
“FARMACOLOGIA Y TERAPÉUTICA 09/10”**



PROGRAMA DE DOCTORADO Farmacología y Terapéutica

ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS Y DEPARTAMENTOS

Denominación de la Asignatura	Carácter (Oblig/Optat)	Créditos ECTS	En su caso, Materia a la que pertenece	En su caso, Módulo en el que se integra	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia (1)
Técnicas aplicadas al estudio de la interacción fármaco-receptor	Oblig	3	Metodología Experimental	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Monitorización de ensayos clínicos	Oblig	3	Metodología Clínica	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Métodos estadísticos e informáticos de investigación	Optat	3	Metodología Clínica	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Medicina Preventiva y Salud Pública Dpto. Medicina Preventiva, Salud Pública e Historia de la Ciencia
Methodology in experimental and clinical pharmacology	Optat	3	Metodología Clínica	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Metodología de investigación clínica y epidemiológica	Oblig	3	Metodología Clínica	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría



Evaluación económica	Oblig	3	Metodología Clínica	Metodologías de estudio aplicadas al desarrollo y control de medicamentos (MÓDULO METODOLÓGICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Economía de la salud	Oblig	3	Aspectos básicos sobre medicamentos	Farmacología General (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría

(1) Cuando una asignatura sea impartida por más de un área, debe indicarse el número de créditos responsabilidad de cada una o, en su defecto, el correspondiente porcentaje de adscripción a cada área.

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS Y DEPARTAMENTOS

Denominación de la Asignatura	Carácter (Oblig/Optat)	Créditos ECTS	En su caso, Materia a la que pertenece	En su caso, Módulo en el que se integra	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia (1)
Mecanismo de acción de los fármacos	Oblig	3	Aspectos básicos sobre medicamentos	Farmacología General (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Neuropsicofarmacología	Oblig	3	Medicamentos y Sistema Nervioso Central	Farmacología Aplicada.1 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Anestesia y terapéutica del dolor	Oblig	3	Medicamentos y Sistema Nervioso Central	Farmacología Aplicada.1 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Investigación básica sobre terapéutica antitrombótica y citoprotectora. Investigación traslacional en enfermedad cardiovascular	Oblig	3	Medicamentos y Sistema Cardiovascular	Farmacología Aplicada.2 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría



Manejo de la anemia en el paciente quirúrgico y crítico: una aproximación práctica	Optat	3	Medicamentos y Sistema Cardiovascular	Farmacología Aplicada.2 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Bioquímica
					Dpto. Bioquímica, Biología Molecular y Química Orgánica
Farmacología endocrina	Oblig	3	Medicamentos y Sistema Endocrino y Neuroendocrino	Farmacología Aplicada.3 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Hígado y fármacos	Oblig	3	Medicamentos y Hepatotoxicidad	Farmacología Aplicada.3 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría

(1) Cuando una asignatura sea impartida por más de un área, debe indicarse el número de créditos responsabilidad de cada una o, en su defecto, el correspondiente porcentaje de adscripción a cada área.

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS Y DEPARTAMENTOS

Denominación de la Asignatura	Carácter (Oblig/Optat)	Créditos ECTS	En su caso, Materia a la que pertenece	En su caso, Módulo en el que se integra	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia (1)
Farmacología respiratoria	Optat	3	Medicamentos y Patología respiratoria	Farmacología Aplicada.4 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Pediatría
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Uso de medicamentos en atención primaria	Oblig	3	Medicamentos en Escenarios Clínicos Especiales	Farmacología Aplicada.5 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Farmacología de urgencias médicas extrahospitalarias	Oblig	3	Medicamentos en Escenarios Clínicos Especiales	Farmacología Aplicada.5 (MÓDULO TEÓRICO)	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría



Uso de medicamentos en poblaciones especiales	Oblig	3	Medicamentos en Poblaciones Especiales	Farmacología Aplicada.5 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Usos éticos y no éticos de fármacos	Optat	3	Aspectos Sociales del uso de Medicamentos	Farmacología Aplicada.5 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Relaciones interpersonales en medicina. Documentos médicos	Optat	3	Relaciones Interpersonales en Medicina y uso de Medicamentos. Documentos Médicos	Farmacología Aplicada.5 (MÓDULO TEÓRICO)	Area: Cirugía
					Dpto. Cirugía, Obstetricia y Ginecología
Trabajo de investigación	Oblig	15			Area: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría

(1) Cuando una asignatura sea impartida por más de un área, debe indicarse el número de créditos responsabilidad de cada una o, en su defecto, el correspondiente porcentaje de adscripción a cada área.



**ASIGNACIÓN A PROFESORES,
DE LA CARGA DOCENTE EN ASIGNATURAS
DE PROGRAMAS DE DOCTORADO
“FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA 09/10”**

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Técnicas aplicadas al estudio de la interacción fármaco-receptor	Oblig	3	3	Martín Montañez E.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Monitorización de ensayos clínicos	Oblig	3	3	Blanco Reina E.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Métodos estadísticos e informáticos de investigación	Optat	3	2,5	Rius Díaz, Francisca.	Área: Medicina Preventiva y Salud Pública Dpto. Medicina Preventiva, Salud Pública e Historia de la Ciencia
Métodos estadísticos e informáticos de investigación	Optat	3	0,5	Bellido Estevez I.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Methodology in experimental and clinical pharmacology	Optat	3	3	Bellido Estevez I.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Metodología de investigación clínica y epidemiológica	Oblig	3	1	González Correa JA.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Metodología de investigación clínica y epidemiológica	Oblig	3	1	de la Cruz Cortés JP	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Metodología de investigación clínica y epidemiológica	Oblig	3	0,5	Martín Aureoles Esther	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Metodología de investigación clínica y epidemiológica	Oblig	3	0,5	Arrebola Ramírez M ^a Monsalud	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria

(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.

PROGRAMA DE DOCTORADO Farmacología y Terapéutica

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Evaluación económica	Oblig	3	3	García Ruíz A.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Economía de la salud	Oblig	3	3	Martos Crespo F.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Mecanismo de acción de los fármacos	Oblig	3	3	Pavía Molina J.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Neuropsicofarmacología	Oblig	3	2,5	Bellido Estevez I.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Neuropsicofarmacología	Oblig	3	0,5	Gómez Luque A.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Anestesia y terapéutica del dolor	Oblig	3	2,5	Gómez Luque A.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria
Anestesia y terapéutica del dolor	Oblig	3	0,5	Bellido Estevez I.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatria

(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Investigación básica sobre terapéutica antitrombótica y citoprotectora. Investigación traslacional en enfermedad cardiovascular	Oblig	3	1	De la Cruz Cortés JP	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Investigación básica sobre terapéutica antitrombótica y citoprotectora. Investigación traslacional en enfermedad cardiovascular	Oblig	3	1	González Correa JA.	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Investigación básica sobre terapéutica antitrombótica y citoprotectora. Investigación traslacional en enfermedad cardiovascular	Oblig	3	0,5	Muñoz Marín Javier	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Investigación básica sobre terapéutica antitrombótica y citoprotectora. Investigación traslacional en enfermedad cardiovascular	Oblig	3	0,5	Guerrero Loriguillo Ana	Área: Farmacología
					Dpto. Farmacología y Pediatría
Manejo de la anemia en el paciente quirúrgico y crítico: una aproximación práctica	Optat	3	3	Muñoz Gómez M.	Área: Bioquímica
					Dpto. Bioquímica, Biología Molecular y Química Orgánica

(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Farmacología endocrina	Oblig	3	2	García Arnés JA.	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Farmacología endocrina	Oblig	3	0,5	Gómez Huelgas Ricardo.	Área: Medicina Dpto. Medicina y Dermatología
Farmacología endocrina	Oblig	3	0,5	Pinzón Martín José Luis	Área: Medicina Dpto. Medicina y Dermatología
Hígado y fármacos	Oblig	3	1,5	Lucena González MI	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Hígado y fármacos	Oblig	3	1	Stephens Camila	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Hígado y fármacos	Oblig	3	0,5	Andrade Bellido Raul	Área: Medicina Dpto. Medicina y Dermatología
Farmacología respiratoria	Optat	3	3	Perez Frias J	Área: Pediatría Dpto. Farmacología y Pediatría
Uso de medicamentos en atención primaria	Oblig	3	3	De Pablo J	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Farmacología de urgencias médicas extrahospitalarias	Oblig	3	3	Márquez Romero E	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Uso de medicamentos en poblaciones especiales	Oblig	3	2,5	Cabello Porras MR	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Uso de medicamentos en poblaciones especiales	Oblig	3	0,5	Bellido Estevez I	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría

(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.

PROGRAMA DE DOCTORADO **Farmacología y Terapéutica**

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Usos éticos y no éticos de fármacos	Oblig	3	2,5	Garrido Toro A	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Usos éticos y no éticos de fármacos	Oblig	3	0,5	Bellido I	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Relaciones interpersonales en medicina. Documentos médicos	Optat	3	2	Sanchez Gallegos P	Área: Cirugía Dpto. Cirugía, Obstetricia y Ginecología
Relaciones interpersonales en medicina. Documentos médicos	Optat	3	1	Bellido Estevez I	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría

(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.



PROGRAMA DE DOCTORADO Farmacología y Terapéutica

ASIGNACIÓN A PROFESORES DE LA CARGA DOCENTE DE ASIGNATURAS

Denominación de la Asignatura (1)	Carácter (Oblig/Optat)	ECTS Asig. (2)	ECTS Prof. (3)	PROFESOR Apellidos y Nombre	Área/s y Departamento/s responsable de la docencia
Trabajo de investigación. Descripción de los motivos principales que dan lugar a la retirada anticipada del implante subcutáneo anticonceptivo	Oblig	15	15	García Ruiz Antonio	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Trabajo de investigación. Calidad de vida en pacientes con psoriasis que reciben tratamiento sistémico	Oblig	15	15	García Ruiz Antonio	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Trabajo de investigación. Descripción de los motivos principales que dan lugar a la retirada del implante subcutáneo anticonceptivo	Oblig	15	15	García Ruiz Antonio	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Trabajo de investigación. Función cardio-vascular durante la ventilación de la vía aérea con liberación de la presión (APRV)	Oblig	15	15	Gómez Luque Aurelio	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría
Trabajo de investigación. Misoprostol vs. legrado en aborto de primer trimestre	Oblig	15	15	Gómez Luque Aurelio	Área: Farmacología Dpto. Farmacología y Pediatría



Trabajo de investigación. Tratamiento del dolor neuropático en pacientes diabéticos con neurolépticos , anticonvulsivantes y antidepresivos	Oblig	15	15	Gómez Luque Aurelio	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio etiológico y espectro de sensibilidad de los patógenos bacterianos a los diferentes grupos de fármacos antimicrobianos en la población ambulatoria de la Costa del Sol durante el año 2009	Oblig	15	15	Martín Montañez Elisa	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio sobre el papel y manejo de la elevación de la tensión arterial en las primeras horas del ictus. Evaluación en fase aguda	Oblig	15	15	Márquez Romero Elisabel	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Nivel de sedación consciente monitorizada con BIS en pacientes en los que se realiza anestesia intradural y sedación con propofol versus propofol+ ketamina.	Oblig	15	15	Márquez Romero Elisabel	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio sobre el papel y manejo de la elevación de la tensión arterial en las primeras horas del ictus. Evaluación y seguimiento a medio plazo	Oblig	15	15	Blanco Reina Encarnación	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio sobre resistencias de E Coli en infección urinaria. Impacto de una intervención educativa sobre uso racional de antibióticos en Atención Primaria	Oblig	15	15	Blanco Reina Encarnación	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio sobre resistencia de E Coli en infección urinaria. Evaluación de la relación entre la producción de beta-lactamasas e infección nosocomial	Oblig	15	15	Blanco Reina Encarnación	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Calidad de vida de los pacientes con cáncer de piel	Oblig	15	15	Martos Crespo Francisco	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	



Trabajo de investigación. Medicación y calidad de vida en pacientes con patología crónica	Oblig	15	15	Martos Crespo Francisco	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio transversal sobre asociación de índice tobillo brazo elevado con marcadores subrogados de enfermedad arterial en población VIH	Oblig	15	15	Martos Crespo Francisco	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Factores de riesgo asociado a neumonía en pacientes con sospecha de infección por virus influenza AH1N1	Oblig	15	15	Bellido Estevez Inmaculada	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Determinación de Copeptina en pacientes con sospecha de IAM en nuestro entorno hospitalario	Oblig	15	15	Bellido Estevez Inmaculada	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Marcadores de la función respiratoria en relación al riesgo anestésico	Oblig	15	15	Bellido Estevez Inmaculada	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Análisis de la resistencia al clopidogrel en pacientes coronarios.	Oblig	15	15	González Correa José Antonio	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio de la frecuencia y consecuencias de la trombopenia inducida por heparina en pacientes ingresados en Cardiología.	Oblig	15	15	González Correa José Antonio	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Abordaje de la hiperprolactinemia y respuesta al tratamiento con cabergolina	Oblig	15	15	García Arnés Juan Antonio	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	



Trabajo de investigación. Factor VII recombinante	Oblig	15	15	de Pablo Molina Juan	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Control de la Diabetes Mellitus en pacientes hospitalizados con SCA	Oblig	15	15	Cabello Porras M Rosario	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Trabajo de investigación. Estudio descriptivo sobre infertilidad femenina tratada con acupuntura	Oblig	15	15	Cabello Porras M Rosario	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Incidencia de factores de riesgo cardiovascular como consecuencia del uso de inmunosupresores en trasplantados hepáticos	Oblig	15	15	Lucena González M Isabel	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Interacción de los IBP y clopidogrel y su repercusión en la reestenosis de los stents farmacológicos	Oblig	15	15	González Correa José Antonio	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Nuevos anticoagulantes en cirugía traumatológica: estudio descriptivo	Oblig	15	15	de la Cruz Cortés José Pedro	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Manejo de Antitrombóticos en el perioperatorio de cirugía ortopédica	Oblig	15	15	de la Cruz Cortés José Pedro	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	
Factores de riesgo en pacientes trasplantados de donantes expandidos	Oblig	15	15	de la Cruz Cortés José Pedro	Área: Farmacología	y
					Dpto. Farmacología Pediatria	



(1). Incluido el trabajo de investigación y las prácticas externas si las hubiera. (2) Indicar el número de créditos ECTS de la asignatura. (3). Indicar el número de créditos ECTS que corresponden a la carga docente del profesor en esa asignatura. En el caso de asignaturas impartidas por un solo profesor, el valor será el mismo.

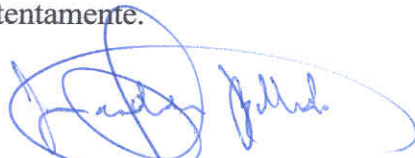
Málaga, 23 de Marzo de 2010.

Ilma. Sra. Vicerrector/a de Ordenación Académica.

Ilma. Sra. Vicerrectora

Adjunto remito las adscripciones docentes y las asignaciones docentes de los programas de doctorado de “Farmacología y Terapéutica”, coordinado por el Área de Farmacología, y de “Avances en Pediatría”, coordinado por el Área de Pediatría, ambas del departamento de Farmacología y Pediatría al objeto de computar la carga docente en los Programas de Doctorado 09/10(RD 1393/2007) a los Departamentos/Áreas de Conocimiento/Profesores, tras su aprobación por el Consejo de Departamento de Farmacología y Pediatría, y recibiendo el visto bueno del Decano de la Facultad de medicina (pendiente de la ratificación de su aprobación en Junta de Centro).

Atentamente.



Profa. Dra. Inmaculada Bellido Estevez
Coordinadora del Programa de Doctorado
Farmacología y Terapéutica
Área de Farmacología
Departamento Farmacología y Pediatría



Prof. Dr. Javier Pérez Frías
Coordinador del Programa de Doctorado
Avances en Pediatría
Área de Pediatría
Departamento Farmacología y Pediatría



VºBº. Prof. Dr. José Pedro de la Cruz Cortés
Director Departamento de Farmacología y Pediatría
Facultad de Medicina de Málaga.
Universidad de Málaga.

VºBº. Prof. Dr. Alfredo Blanes Berenguel
Decano Facultad de Medicina de Málaga.
Universidad de Málaga.

Ilma. Sra. Vicerrectora de Ordenación Académica. Vicerrectorado de Ordenación Académica. Universidad de Málaga.