

SEGUIMIENTO Y RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN
DE ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS CONDUCENTES A TÍTULOS OFICIALES DE DOCTORADO

FARMACIA Y SALUD (R.D. 99/2011)

Curso 2021-2022

Tablas de datos e indicadores.

Tabla 11. Indicadores del programa de doctorado

Elaborado por: Unidad de Evaluación de la Calidad

Destinatario: Responsables académicos del Programa de Doctorado

Fecha de elaboración: MAYO 2023

Indicadores del programa de Doctorado según criterio y curso académico.

Curso	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
Código interno	D011	D011	D011	D011	D011	D011	D011	D011	D011
Código RUCT	5600737	5600737	5600737	5600737	5600737	5600737	5600737	5600737	5600737
Plan	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD	FARMACIA Y SALUD
Criterio 1. Organización, gestión y desarrollo									
Nº de plazas ofertadas	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Nº de solicitudes presentadas	12	9	18	5	11	19	20	14	22
Nº de estudiantes de nuevo ingreso	9	4	12	4	10	13	11	11	15
Nº total de estudiantes matriculados	9	11	22	23	27	37	41	43	50
Porcentaje de estudiantes extranjeros	55,56%	36,36%	40,91%	43,48%	40,74%	51,35%	43,90%	53,49%	58,00%
Porcentaje de estudiantes procedentes de otras universidades	44,44%	36,36%	50,00%	52,17%	48,15%	59,46%	48,78%	53,49%	62,00%
Porcentaje de estudiantes matriculados a tiempo parcial	11,11%	27,27%	18,18%	30,43%	48,15%	43,24%	46,34%	41,86%	42,00%
Porcentaje de becas de doctorado concedidas en el curso en relación con la matrícula total	-	-	-	-	-	10,81%	12,20%	13,95%	14,00%
Porcentaje de estudiantes que han requerido complementos de formación	11,11%	-	-	-	-	-	-	2,33%	-
Porcentaje de estudiantes matriculados según línea de investigación	Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 30,00% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 30,00% Farmacoepidemiología: 20,00%	Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 7,69% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 15,38% Estudio de los	Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas: 3,85% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 3,85% Diseño,	Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas: 3,57% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 3,57% Diseño,	Aislamiento, identificación y transformación de productos naturales en compuestos bioactivos: 2,63% Atención Farmacéutica: 2,63% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas:	Administración pulmonar de fármacos: 1,69% Aislamiento, identificación y transformación de productos naturales en compuestos bioactivos: 3,39% Atención Farmacéutica: 6,78% Cardiovascular,	Administración pulmonar de fármacos: 1,41% Aislamiento, identificación y transformación de productos naturales en compuestos bioactivos: 5,63% Atención Farmacéutica: 4,23% Desarrollo y	Aislamiento, identificación y transformación de productos naturales en compuestos bioactivos: 6,02% Atención Farmacéutica: 3,61% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas:	Aislamiento, identificación y transformación de productos naturales en compuestos bioactivos: 4,88% Atención Farmacéutica: 3,66% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas:

Curso	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
	Farmacología y Salud Pública: 10,00% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 10,00%	posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 15,38% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 23,08% Farmacoepidemiología: 15,38% Farmacología y Salud Pública: 7,69% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 7,69% Modelos predictivos en biomedicina y Meta-análisis en Farmacia: 7,69%	obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 3,85% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 7,69% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 19,23% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 19,23% Farmacocinética-farmacodinamia de antibióticos: 3,85% Farmacoepidemiología: 15,38% Farmacología y Salud Pública: 7,69% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 3,85% Modelos predictivos en biomedicina y Meta-análisis en Farmacia: 3,85% Quimioinformática y modelado molecular: 3,85% Seguridad de	obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 3,57% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 7,14% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 25,00% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 14,29% Farmacocinética experimental y clínica: 3,57% Farmacocinética-farmacodinamia de antibióticos: 3,57% Farmacoepidemiología: 14,29% Farmacología y Salud Pública: 7,14% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 3,57% Modelos predictivos en biomedicina y Meta-análisis en Farmacia: 3,57% Quimioinformática	2,63% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 2,63% Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 7,89% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 10,53% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 26,32% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 10,53% Farmacocinética experimental y clínica: 5,26% Farmacoepidemiología: 5,26% Farmacología y Salud Pública: 5,26% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 5,08%	Flujo vascular, Neurotransmisión adrenérgica, Diabetes, Hipertensión: 1,69% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas: 1,69% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 1,69% Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 13,56% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 11,86% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 16,95% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 8,47% Farmacocinética experimental y clínica: 10,17% Farmacoepidemiología: 5,08%	evaluación de formas farmacéuticas: 1,41% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 1,41% Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 18,31% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 14,08% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 12,68% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 7,04% Farmacocinética experimental y clínica: 8,45% Farmacocinética-farmacodinamia de antibióticos: 1,41% Farmacoepidemiología: 4,23% Farmacología y Salud Pública: 5,63% Identificación de marcadores de	3,61% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 3,61% Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 16,87% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 12,05% Estudio de las implicaciones que tiene la composición fenólica de los alimentos, particularmente del vino, sobre las características sensoriales de los mismos: 1,20% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 8,43% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 3,61% Farmacocinética experimental y clínica: 8,43% Farmacocinética-farmacodinamia de antibióticos:	2,44% Desarrollo y evaluación de formas farmacéuticas y sistemas de liberación controlada: 4,88% Diseño, obtención y evaluación de fármacos y compuestos bioactivos de origen natural y sintético: 17,07% Diseño, síntesis y evaluación de compuestos bioactivos: 10,98% Estudio de las implicaciones que tiene la composición fenólica de los alimentos, particularmente del vino, sobre las características sensoriales de los mismos: 1,22% Estudio de los posibles efectos que sobre la salud ejercen los compuestos fenólicos de la dieta: 8,54% Farmacocinética Clínica y Monitorización de Fármacos: 1,22% Farmacocinética experimental y clínica: 8,54% Farmacocinética-farmacodinamia de antibióticos:

Curso	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
			medicamentos y errores de medicación: 3,85%	a y modelado molecular: 3,57% Seguridad de medicamentos y errores de medicación: 3,57%	5,26% Modelos predictivos en biomedicina y Farmacia: 2,63% Polifenoles en alimentos. Implicaciones en la calidad y en salud humana: 7,89% Seguridad de medicamentos y errores de medicación: 2,63%	Farmacología y Salud Pública: 5,08% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 1,69% Modelos predictivos en biomedicina y Meta-análisis en Farmacia: 1,69% Polifenoles en alimentos. Implicaciones en la calidad y en salud humana: 6,78% Seguridad de medicamentos y errores de medicación: 1,69%	nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 4,23% Polifenoles en alimentos. Implicaciones en la calidad y en salud humana: 7,04% Toxicidad renal y cardiovascular: 2,82%	1,20% Farmacoepidemiología: 4,82% Farmacología y Salud Pública: 7,23% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 3,61% Polifenoles en alimentos. Implicaciones en la calidad y en salud humana: 12,05% Seguridad de medicamentos y errores de medicación: 1,20% Toxicidad renal y cardiovascular: 2,41%	1,22% Farmacoepidemiología: 3,66% Farmacología y Salud Pública: 9,76% Identificación de marcadores de nefrotoxicidad y de dianas terapéuticas para el desarrollo de coterapias preventivas de la nefrotoxicidad.: 2,44% Polifenoles en alimentos. Implicaciones en la calidad y en salud humana: 14,63% Seguridad de medicamentos y errores de medicación: 1,22% Toxicidad renal y cardiovascular: 3,66%
Criterio 4. Personal Académico									
Número de directores de tesis defendidas	-	-	5	5	5	10	12	12	5
Media de sexenios totales de los profesores del programa de doctorado (se dan desde el curso 2019-20 en adelante)	-	-	-	-	2,97	2,97	2,88	2,97	2,88
Porcentaje de sexenios vivos de los directores de tesis defendidas (se dan desde el curso 2019-20 en adelante)	-	-	-	-	83,33%	83,33%	80,00%	33,33%	100,00%

Curso	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
Criterio 6. Resultados de aprendizaje									
Porcentaje de tesis con calificación cum-laude	-	-	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	83,33%	100,00%	100,00%
Porcentaje de doctores con mención internacional	-	-	33,33%	50,00%	50,00%	25,00%	50,00%	20,00%	50,00%
Criterio 7. Indicadores de rendimiento y satisfacción									
Tasa de éxito	44,44%	-	33,33%	25,00%	20,00%	7,69%	-	-	-
Número de tesis defendidas a tiempo completo	-	-	3	1	2	4	3	-	2
Duración media en cursos del programa de doctorado a tiempo completo	-	-	3,00	4,00	5,00	4,25	3,67	-	4,50
% de abandono del programa de doctorado a tiempo completo	25,00%	-	-	50,00%	33,33%	-	-	-	-
Número de tesis defendidas a tiempo parcial	-	-	-	1	-	-	3	5	-
Duración media en cursos del programa de doctorado a tiempo parcial	-	-	-	2,00	-	-	5,33	5,60	-
% de abandono del programa de doctorado a tiempo parcial	-	33,33%	-	-	-	16,67%	-	-	-
Satisfacción de los doctorandos con los estudios: Media y Desv. Típica (escala 1 a 10)	no disponible	no disponible	no disponible	7,4 (1,8)	7,8 (1,5)	-	7,81 (2,53)	-	8,69 (1,10)
Satisfacción del profesorado con los estudios: Media y Desv. Típica (escala 1 a 10)	no disponible	no disponible	no disponible	8,2 (1,3)	8,4 (1,0)	-	8,00 (1,05)	-	8,40 (0,98)

Nota: datos obtenidos por la UEC a partir del Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU) y de información proporcionada por los Servicios Informáticos (CPD) y la Escuela de Doctorado.

Definiciones

Demanda: número de solicitudes presentadas para acceder a un programa de doctorado.

Estudiantes matriculados de nuevo ingreso: número de estudiantes de un programa de doctorado que, por primera vez, han formalizado la matrícula.

Número total de estudiantes matriculados: número total de estudiantes que en un curso determinado han formalizado su matrícula en el programa de doctorado.

Porcentaje de estudiantes extranjeros matriculados: relación entre el número de estudiantes de nacionalidad extranjera que han formalizado su matrícula en un programa de doctorado y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado.

Porcentaje de estudiantes procedentes de estudios de otras universidades: relación entre el número de estudiantes que no proceden de estudios de grado y/o máster de la misma universidad y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado

Porcentaje de estudiantes matriculados a tiempo parcial: relación entre el número de estudiantes que han formalizado su matrícula en el programa de doctorado a los que se les ha autorizado a desarrollar el trabajo de tesis a tiempo parcial y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado.

Porcentaje de becas de doctorado concedidas: relación entre el número de becas concedidas en el curso indicado y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado.

Porcentaje de estudiantes según requerimientos de acceso: relación entre el número de estudiantes matriculados a los que se ha requerido cursar complementos de formación específica y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado.

Porcentaje de estudiantes según línea de investigación: relación entre el número de estudiantes matriculados en cada línea concreta de investigación del programa de doctorado y el número total de estudiantes matriculados en el programa de doctorado.

Número de directores de tesis defendidas número de profesores que han dirigido tesis doctorales que han sido defendidas en el programa de doctorado.

Media de sexenios totales: promedio de sexenios totales obtenidos por los profesores del programa de doctorado

Porcentaje de sexenios vivos de los directores de tesis: relación entre el número total de sexenios vivos de los profesores que han dirigido tesis doctorales que han sido defendidas en el programa de doctorado en el curso académico de referencia y el número total de directores de tesis del programa de doctorado leídas en dicho curso.

Porcentaje de tesis con mención cum laude: relación entre el número de tesis calificadas cum laude y el número de tesis defendidas en un mismo curso académico

Porcentaje de tesis con mención internacional: relación entre el número de tesis defendidas que han dado lugar a títulos de doctor con mención “doctorado internacional” y el número de tesis defendidas en un mismo curso académico.

Tasa de éxito. Porcentaje de doctorandos que realizan la presentación y lectura de la tesis en 4 años o menos, respecto al total de estudiantes que inician estudios de doctorado en el curso indicado en la columna.

Número de tesis defendidas a tiempo completo. Número de tesis defendidas por los estudiantes del programa de doctorado a tiempo completo.

Duración media del programa de doctorado a tiempo completo. Promedio de cursos empleados por los estudiantes a tiempo completo que han defendido la tesis, desde que se matricularon por primera vez en el programa de doctorado.

Porcentaje de abandono del programa de doctorado de estudiantes a tiempo completo: relación entre el número de estudiantes que durante un curso académico ni han formalizado la matrícula en el programa de doctorado que cursaban ni han defendido la tesis y el número total de estudiantes a tiempo completo que iniciaron estudios en el curso indicado en la columna.

Número de tesis defendidas a tiempo parcial: Número de tesis defendidas por los estudiantes del programa de doctorado a los que se les ha autorizado a desarrollarlo a tiempo parcial.

Duración media del programa de doctorado a tiempo parcial: promedio de cursos académicos empleados por los estudiantes a los que se ha autorizado a desarrollarlo a tiempo parcial que han defendido la tesis, desde que se matricularon por primera vez en el programa de doctorado.

Porcentaje de abandono del programa de doctorado de estudiantes a tiempo parcial: relación entre el número de estudiantes a tiempo parcial que durante un curso académico ni han formalizado la matrícula en el programa de doctorado que cursaban ni han defendido la tesis y el número total de estudiantes a tiempo parcial que iniciaron estudios en el curso indicado en la columna.