



CEU



Universidad
de Alcalá

Máster Interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos (Drug Discovery)

60 ECTS

Curso 2025-2026



Escuela de Descubrimiento
de Fármacos
(Obligatoria)

Colaboran:



Coordinadores:

UCM, José Carlos Menéndez (josecm@farm.ucm.es)

UAH, Juan J. Vaquero (juanjose.vaquero@uah.es)

USP-CEU, Beatriz de Pascual-Teresa (bpaster@ceu.es)

Intervienen:

Johnson
& Johnson
Innovative
Medicine



Lilly



INSUD PHARMA

JUSTESA
IMAGEN SA

CENTRO DE QUÍMICA
APLICADA Y BIOTECNOLOGÍA



Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos

Mes	L	M	X	J	V		
SEPT				18		PRESENTACIÓN	UCM/10:00 h
SEPT	22	23	24	25	26		
SEPT/OCT	29	30	1	2	3	Química Médica Avanzada	UCM/Mañana EXAMEN: 13-10-2025
OCT	6	7	8	9	10		
	13	14	15	16	17	Productos Naturales en el Descubrimiento de Fármacos	USP-CEU/Mañana EXAMEN: 27-10-2024
	20	21	22	23	24		
	13	14	15	16	17	Desarrollo de nuevos fármacos, ensayos clínicos y registro de especialidades farmacéuticas (DECR)	USP-CEU/Tarde EXAMEN: 24-10-2025
	20	21	22	23	24		
OCT/NOV	27	28	29	30	31	Métodos Combinatorios en el Descubrimiento de Fármacos	UAH/Mañana EXAMEN: 10-11-2025
NOV	3	4	5	6	7		
	10						
OCT/NOV		28	29	30	31		
NOV	3	4	5	6	7	Estrategias en Síntesis de Fármacos	UAH/Tarde EXAMEN (Mañana): 20-11-2025
	10	11	12	13	14		
	17	18	19	20	21		
NOV		11	12	13	14	Aspectos tecnológicos del Descubrimiento de Fármacos	UAH/ Mañana
	17	18	19	20	21		
	24						
NOV	24	25	26	27	28		
DIC	1	2	3	4	5	Diseño de Fármacos	USP-CEU/Mañana EXAMEN: 19-12-2025
	8	9	10	11	12		
	15	16	17	18	19		



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Mes	L	M	X	J	V	
ENE	5	6	7	8	9	Metodologías para la Determinación Estructural de Fármacos (I)
	12	13	14	15	16	
	19	20	21	22	23	y el estudio de fenómenos de reconocimiento molecular (II)
ENE	26	27	28	29	30	Síntesis de Fármacos Heterocíclicos
FEB	2	3	4	5	6	
	9	10	11	12	13	Métodos Analíticos Avanzados en el Descubrimiento de Fármacos
	16	17	18	19	20	
	23	24	25	26	27	Técnicas Bioanalíticas Avanzadas
MARZO	9		11		13	
	16			19		Exámenes extraordinarios Asignaturas del 1º cuatrimestre
	23		25			
	23	24	25	26	27	Sesiones de pósteres (dos cada día)
ABRIL						
MAYO					1	
	4	5	6	7	8	Exámenes extraordinarios Asignaturas del 2º cuatrimestre
JUNIO						

Semanas libres y resto del curso

JUN/JULIO

29	30	1	2	3
6	7	8		

Trabajo Fin de Máster

Escuela de Descubrimiento de Fármacos y Química Médica

Presentación Trabajos Fin de Máster

USPCEU/Mañana y tarde



Descubrimiento de Fármacos

(Drug Discovery)

ESCUELA DE DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS

NIVEL 2: Escuela de Descubrimiento de Fármacos y Química Médica

5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	OBLIGATORIA
ECTS MATERIA	6
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral	

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

Clases magistrales

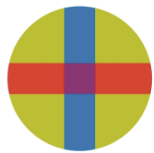
Seminarios con participación activa de los estudiantes

Debates

Visitas a laboratorios y empresas farmacéuticas

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	ПОНДЕРАЦИОН МÍНIMA	ПОНДЕРАЦИОН МАКСИМА
Participación y elaboración de las Actividades Académicas Dirigidas	100.0	100.0



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos

1. EXPOSICIÓN POSTERS

Evaluación presencial

PROGRAMA 2025-2026

Lugar: Facultad de Farmacia. Universidad San Pablo CEU

23 y 24 de Marzo 2026

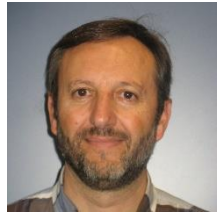
9:15-9:30	Inauguración
9:30-12:00	Sesión de presentación de Pósters (<u>Grupo B</u>) TRIBUNAL 1
12:00-12:30	Descanso
12:30-13:30	Sesión de presentación de Pósters (<u>Grupo A</u>) TRIBUNAL 2



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos



2. CONFERENCIAS RESUMENES



Johnson
& Johnson
Innovative
Medicine



Máster Universitario en

Escuela de Descubrimiento de Fármacos

Nombre del Alumno:

Nombre del Conferente:

Empresa/Centro:

Fecha:

Resum.

Firma del alumno:

Entregar el resumen al
terminar la jornada a
Secretario/a tribunal

2015



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos

3. PRESENTACION Y DEFENSA TFMs

Tribunal

Lunes 29 de Junio y siguientes

Presentación Trabajos Fin de Máster

TRIBUNAL 3

09:30-10:00 Alumno 1

10:00-10:30 Alumno 2

10:30-11:00 Alumno 3

11:00-11:30 Alumno 4

11:30-12:00 Alumno 5

12:00-12:30 Descanso

12:30-14:00 CONFERENCIA

14:00-15:00 Descanso

Presentación Trabajos Fin de Máster

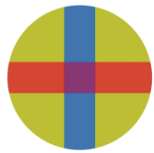
TRIBUNAL 4

15:00-15:30 Alumno 6

15:30-16:00 Alumno 7

16:00-16:30 Alumno 8

16:30-17:00 Alumno 9



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

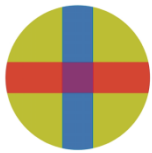
Escuela de Descubrimiento de Fármacos

4. VISITAS A EMPRESAS

RESUMEN

GRUPO
juste
justesa | juste





Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos





Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos



LOS COORDINADORES DEL MASTER
HACEN CONSTAR QUE

DON ESMAEL AHBITI LAARAB

Ha completado los estudios correspondientes al

Máster en Descubrimiento de Fármacos

(60 créditos ECTS)

Por lo que se expide el presente

DIPLOMA

Madrid, 10 de julio de 2020

El coordinador en la U. Complutense

José Carlos Menéndez Ramos

La coordinadora en la U. CEU San Pablo

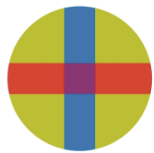
Beatriz de Pascual-Teresa Fernández

El coordinador en la U. de Alcalá

Juan José Vaquero López

n mantenga presionada la

ENTREGA DIPLOMAS DE VII PROMOCIÓN. 10 Julio 2020



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

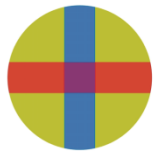
Escuela de Descubrimiento de Fármacos



X PROMOCIÓN MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN DESCUBRIMIENTO
DE FÁRMACOS
CURSO 2022-2023



XI Promoción Máster en Descubrimiento de Fármacos 2023-24



Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

Escuela de Descubrimiento de Fármacos



PREMIO CÁTEDRA JANSSEN-CILAG

Facultad de Farmacia - Universidad CEU San Pablo

Trabajos Fin de Máster

MÁSTER EN DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS



14ª Edición



I Promoción 2013-2014



Primer Premio
(Josefa Zaldivar Díez de Bonilla)

II Promoción 2014-2015



Primer Premio
(Julia Gutiérrez Moreno)

III Promoción 2015-2016



Primer Premio
(Myriam Romero Quero)

IV Promoción 2016-2017



Primer Premio
(Gloria Tobajas)



Segundo Premio
(Estíbaliz Barrio Alonso)



Segundo Premio
(María Soledad Garre)



Segundo premio
(Lucía Martín Saiz)



Segundo premio
(Mª Cruz Mamani Huanca)

PREMIO CÁTEDRA JANSSEN-CILAG

Facultad de Farmacia - Universidad CEU San Pablo

Trabajos Fin de Máster

MÁSTER EN DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS



13ª Edición
Curso Académico 2020-2021



3 de Diciembre de 2021 (Curso 2020/2021)

V Promoción
2017-2018



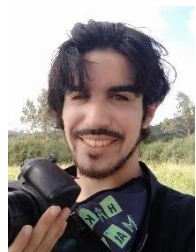
Primer Premio
(Irene Vieco López)

VI Promoción
2018-2019



Mejor Trabajo
(Sonia García González)

VII Promoción
2019-2020



Mejor Trabajo
(D. Guillermo Germán Otárola)

VIII Promoción
2020-2021



Mejor Trabajo
(D. Guillermo García Díez)



Segundo Premio
(Raquel Rodríguez Rodríguez)



Mejor Trayectoria
(Julia Altarejos Salido)



Mejor Trayectoria
(D. Miguel Riopedre Fernández)



Mejor Trayectoria
(Dña. Alba Gil Rivas)

PREMIO Johnson & Johnson Innovative Medicine

Facultad de Farmacia - Universidad CEU San Pablo

Trabajos Fin de Máster

MASTER EN DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS



Johnson
&Johnson
Innovative
Medicine

5 Diciembre de 2025 (Cursos 2023/2024 y 2024/2025)

IX Promoción
2021-2022



Mejor Trabajo
(Miguel Delás Blanco)

X Promoción
2022-2023



Mejor Trabajo
(Ana Barbero Moreno)

XI Promoción
2023-2024

Mejor Trabajo
(??)

XII Promoción
2024-2025

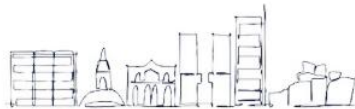


Mejor Trayectoria
(Marcos Humanes Bastante)



Mejor Trayectoria
(Celia Pérez Reinaldos)

Mejor Trayectoria
(??)



XI SYMPOSIUM OF MEDICINAL
CHEMISTRY YOUNG RESEARCHERS
18th July 2025, Bilbao



EFMC
Sponsored Event



FP-11. Targeting Protein Tyrosine Phosphatases SHP1 and SHP2: A Computer-Aided Drug Design Approach by Juan García Blanco

Targeting the Protein Tyrosine Phosphatases SHP1 and SHP2: A Computer-Aided Drug Design Approach
Juan García-Blanco

SHP1 SHP2

Drug Design and Synthesis (PROLIGAR)
Neuropharmacology of Addictions and Degenerative Disorders (NEUROFAN)

Financial support from PNSD2024044 and PID2021-1237-89-001 (MCIJ/SEJ/EDER, UI) are kindly acknowledged.

XI SYMPOSIUM OF MEDICINAL CHEMISTRY YOUNG RESEARCHERS

18th July 2025
País Vasco

ORGANIZED BY

Marta Artola
University of Leiden

Eva Serrano Candelas
ProtoQSAR/MolDrug

Loia Josa-Culleré
IQAC Barcelona

LOCATION: Campus de Leioa, Universidad del País Vasco

SPONSORS

SEQ EFMC ECS FAES FARMA WILEY ING SPONSORED EVENT ProtoQSAR molecules Lilly BARCELONA CHEMICALS Celtronyx GalChimia



Congresos/Jornadas/Webinars



Sociedad Española de
Química Terapéutica

XI Symposium of Medicinal Chemistry Young Researchers
Campus de Leioia. Universidad del País Vasco
Leioia 18 de Julio de 2025



Institute of Organic Chemistry and Biochemistry of the CAS

<https://www.uochb.cz/en/summer-student-program>

Summer Student Program

Are you a Master's student looking for summer work experience?

If you've already started master's studies in organic chemistry, biochemistry, molecular biology, computational or theoretical chemistry, or a closely related field at any university within the EU (outside of the Czech Republic) and are looking for a summer work experience abroad from the beginning of July to the end of August (8-week program), IOCB Prague offers an opportunity to expand your scientific horizons while living in Prague, one of the most vibrant and beautiful cities in Europe.



See you in Prague!



Institute of Organic Chemistry and Biochemistry of the CAS



Curso 2016/2017

Gloria Tobajas Curiel

Curso 2017/2018

Miguel del Río Villanueva

Alba Rodríguez Villalón

Isabel López Martín

Alejandra Matamoros Recio

Curso 2018/2019

Naiara Pascual

Carlos Murillo

José López

Marta García

Sara Fernández



Curso 2019/2020

Miguel Riopedre

Mario Domínguez García

Tania Sánchez Quirante

Curso 2022/2023

Celia Pérez Reinaldos

Juan Herrero Bourdieu-Puyade

Curso 2021/2022

Cristina V. López Gallego

Curso 2023/2024

Claire Ayala Chancay

María Martínez Mallo

Mihai Fabián Popa Agache

Maite Sánchez Aylagas

Institute of Organic Chemistry and Biochemistry of the CAS

Movilidad 8 semanas julio a septiembre



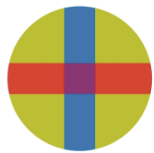
Curso 2024/2025

Jacqueline Valencia Esparza
Jorge Humberto Quispe Abregú
Javier Miñones Guinarte

Curso 2025/2026

?





Master interuniversitario en

Descubrimiento de Fármacos

(Drug Discovery)

ESCUELA DE DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS

Ficha Docente: Escuela de Descubrimiento de Fármacos y Química Médica

X.- EVALUACIÓN

La asistencia a las actividades presenciales es obligatoria. Se requiere una asistencia mínima del 80% de estas actividades para que el alumno sea evaluado.

Para la evaluación del alumno se tendrá en cuenta la elaboración de resúmenes críticos de las conferencias invitadas, la presentación y defensa de la comunicación realizada y la participación activa del alumno en todas las actividades de la escuela.

- ✓ Asistencia mínima 80%
- ✓ Entrega de resúmenes de cada conferencia
- ✓ Presentación Póster y defensa de los mismos
- ✓ Visitas a Empresas

Máster Interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos (Drug Discovery)

60 ECTS

Curso 2025-2026



Escuela de Descubrimiento de Fármacos (Obligatoria)

Colaboran:



Coordinadores:

UCM, José Carlos Menéndez (josecm@farm.ucm.es)

UAH, Juan J. Vaquero (juanjose.vaquero@uah.es)

USP-CEU, Beatriz de Pascual-Teresa (bpaster@ceu.es)

Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos



SALUD

Alimentación y Veterinaria

1. Producción y Sanidad Animal
2. Nutrición Humana
3. Nutrición y Metabolismo (E-MENU)
4. Reproducción en Mamíferos
5. Industria Alimentaria

UPM - UCM
U. Granada
U. Navarra
U. Murcia
CESIF

pág. 22

Farmacia

1. Investigación e Inn. de Medicamentos
2. Industria Farmacéutica
3. Uso Racional del Medicamento
4. Investigación de Medicamentos
5. Descubrimiento de Fármacos

U. Navarra
CESIF
U. Valencia
U. Santiago
UCM - UAH - CEU

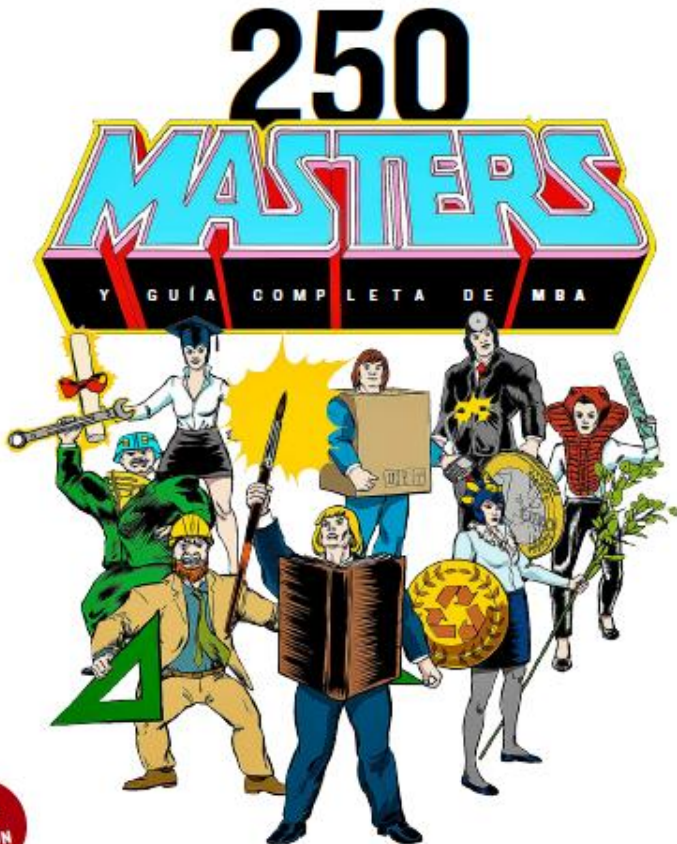
pág. 22



Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos

DOCUMENTOS

EL MUNDO MIÉRCOLES 22 DE JUNIO DE 2022



LOS RÁNKING DE EL MUNDO 2022/2023

Los mejores programas por categoría, cómo elegir el título más adecuado a las expectativas del estudiante, dónde se imparte y cuánto cuesta. Este listado responde a estas cuestiones. Además, aparte del Centro de Estudios Barrigues, CEU San Pablo, la UNED y Segundo Business & Law School dan los datos de la excelencia.

VERSIÓN 'ON LINE': www.elmundo.es

PÁGINA 3.

MIÉRCOLES 22 DE JUNIO DE 2022

SALUD

Alimentación y Veterinaria

pág. 22

- 1. Producción y Sanidad Animal UPM - UCM
- 2. Nutrición Humana U. Granada
- 3. Biología y Tecnología de la Reproducción U. Murcia
- 4. Nutrición y Metabolismo (E-MENU) U. Navarra
- 5. Industria Alimentaria CESIF

Especializados

pág. 22

- 1. Immunología Avanzada UB - UAB
- 2. Neurociencia U. Autónoma de Madrid
- 3. Biología y Clínica del Cáncer U. Salamanca
- 4. Virología U. Complutense
- 5. Medicina Tropical y Salud Internac. U. Autónoma de Madrid

Farmacia

pág. 22

- 1. Investigación e Inv. de Medicamentos U. Navarra
- 2. Descubrimiento de Fármacos UCM - UAH - CEU
- 3. Industria Farmacéutica CESIF
- 4. Uso Racional del Medicamento U. Valencia
- 4. Evaluación y Desarrollo Medicamentos U. Salamanca

Odontología

pág. 22

- 1. Prótesis Bucofacial y Oclusión U. Complutense
- 2. Cirugía Bucal e Implantología U. Granada
- 3. Periodoncia U. Complutense
- 4. Periodontología U. Int. Cataluña
- 5. Cirugía Bucal e Implantología U. Barcelona

Psicología Clínica

pág. 24

- 1. Inteligencia Emocional U. Complutense
- 2. Ciencias Forenses U. Autónoma Madrid
- 3. Psicología General Sanitaria U. Barcelona
- 4. Psicología General Sanitaria U. Autónoma de Madrid
- 5. Psicología General Sanitaria U. CEU San Pablo

Salud Pública y Urgencias

pág. 24

- 1. Medicina de Emergencias U. Complutense
- 2. Salud Pública Europubhealth UCR- EASP
- 3. Urgencias, Emergencias y Catástrofes U. CEU San Pablo
- 4. Salud Pública UPF - UAB
- 5. Urgencias, Emergencias y Catástrofes U. Málaga

TRABAJO



D O C U M E N T O S

EL MUNDO JUEVES 22 DE JUNIO DE 2023

250 MÁSTERES

Y GUÍA COMPLETA DE MBA

19^a EDICIÓN

RÁNKING 2023-2024

La guía de formación de posgrado más completa de la prensa española la presenta su selección de los mejores másteres. El objetivo, facilitar a los estudiantes la elección del título más adecuado para su perfil, así como el centro en el que cursarlo. También incluye un listado con las mejores escuelas para estudiar un MBA y se repasan tendencias transversales que afectan al conjunto de la educación de posgrado, como las 'soft skills' o la sostenibilidad

VERSIÓN 'ONLINE': www.elmundo.es

Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos

PÁGINA 3

JUEVES 22 DE JUNIO DE 2023

SALUD

Alimentación y Veterinaria

pág. 18

1. Producción y Sanidad Animal UPM-UCM
2. Nutrición Humana U. Granada
3. Gestión de la Seguridad y Calidad Alim. U. Politécnica Valencia
4. Gestión y Desarrollo de la Ind. Aliment. U. Oviedo
5. Alimentación, Nutrición y Metabolismo U. Navarra

Farmacía

pág. 18

1. Invest. Desarr. e Innov. de Medicamentos U. Navarra
2. Descubrimiento de Fármacos UCM-UAH-CEU San Pablo
3. Indus. Farmacéutica y Parafarmacéutica CESIF
4. Uso Racional de Medicamentos U. Valencia
5. Monit. y Coord. de Ensayos Clínicos FTH-U. Autónoma Madrid

Fisioterapia

pág. 18

1. Fisioterapia Manual Aparato Locomotor U. Alcalá de Henares
2. Fisioterapia Deportiva Esc. Real Madrid-U. Europea

2. DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS

ESCUELAS: UCM-UAH-CEU SP / **SEDE:** Madrid /

TELÉFONO: 913 941840 / www.ucm.es / **PLAZAS:** 50 /

DURACIÓN: 60 ECTS / **PRECIO:** 2.736 euros

Su colaboración con la industria farmacéutica en la docencia es un aspecto muy destacable. Ha conseguido el Premio Cátedra Janssen-Cilag al mejor trabajo de fin de máster.

3. Urgencias, Emergencias y Catastrofes

U. CEU San Pablo

4. Salud Pública

U. Pompeu Fabra-UAB

5. Microbiología Aplicada a la Salud Pública

U. Alcalá de Henares



Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos

PÁGINA 3

JUEVES 20 DE JUNIO DE 2024

D | O | C | U | M | E | N | T | O | S

EXPANSIÓN JUEVES 20 DE JUNIO DE 2024

20^a EDICIÓN

250 MÁSTERES

Y GUÍA COMPLETA DE MBA

RÁNKING 2024-25

La guía de formación de postgrado más completa de la prensa española presenta su tradicional selección de los mejores másteres que actualmente ofrecen las instituciones educativas de nuestro país. El objetivo es facilitar a los estudiantes la elección de la titulación que mejor se adapta a su perfil, así como el mejor centro en el que cursarlo. También se incluye un listado con las escuelas de negocios que destacan por su oferta de programas MBA.

Impacto Ambiental

pág. 20

1. Gestión Medioambiental y Sostenibilidad EOI
2. Restauración de Ecosistemas UAH-UCM-UPM-URJC
3. Espacios Naturales Protegidos UAM-UCM-UAH-Furgobé
4. Química Sostenible UJI-UPV-UV-UNEX
5. Ciencia y Tecnología Recursos Hídricos U. Gerona

SALUD

pág. 20

Alimentación y Veterinaria

1. Nutrición Humana U. Granada
2. Producción y Sanidad Animal UPM-UCM
3. Gestión de la Seguridad y Calidad Alim. U. Politécnica Valencia
4. Alimentación, Nutrición y Metabolismo U. Navarra
5. Seguridad Alimentaria Cesif

Farmada

pág. 20

1. Invest., Desarr. e Innov. de Medicamentos U. Navarra
2. Descubrimiento de Fármacos UCM-UAH-CEU San Pablo
3. Indus. Farmacéutica y Parafarmacéutica Cesif
4. Uso Racional de Medicamentos U. Valencia
5. Evaluación y Desarrollo de Medicamentos U. Salamanca

Fisioterapia

pág. 20

1. Fisioterapia Deportiva U. Europea-Esc. Real Madrid
2. Fisioterapia Manual Aparato Locomotor U. Alcalá de Henares
3. Fisioterapia Invasiva U. CEBU San Pablo
4. Fisioterapia Deportiva U. Pontificia Salamanca
5. Fisioterapia Respiratoria y Cardiaca ONCE-UAM

Odontología

pág. 20

1. Prótesis Bucofacial Oclusión U. Complutense
2. Periodoncia U. Complutense
3. Cirugía Bucal e Implantología U. Granada
4. Periodontology U. Internacional Cataluña
5. Implantología Oral U. Sevilla

Psicología

pág. 22

1. Ciencias Forenses U. Autónoma Madrid
2. Psicología Jurídica y Forense U. Granada
3. Psicología Infanto-Juvenil IEPA
4. Psicología General Sanitaria U. Autónoma Madrid
5. Psicología del Trabajo U. Ramon Llull

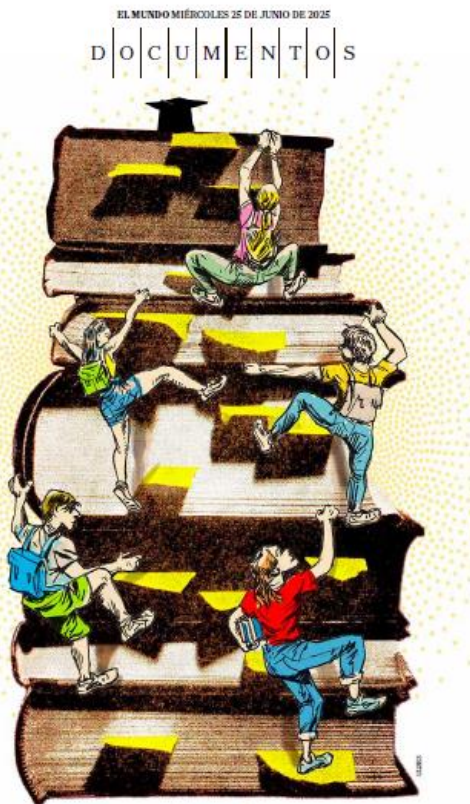
Salud Pública y Urgencias

pág. 22

1. Medicina de Emergencias U. Complutense
2. Salud Pública Europublic Health U. Granada-BASP
3. Salud Pública U. Pompeu Fabra-UAB
4. Urgencias, Emergencias y Catástrofes U. CEBU San Pablo
5. Urgencias, Emergencias y Críticos U. Europea



Master interuniversitario en Descubrimiento de Fármacos



21^a
EDICIÓN

250
MÁSTERES
Y GUÍA COMPLETA DE MBA

RÁNKING
2025-26

La guía de formación de posgrado más completa de la prensa española presenta su tradicional selección de los mejores másteres que actualmente ofrecen las instituciones educativas de nuestro país. El objetivo es facilitar a los estudiantes la elección de la titulación que mejor se adapte a su perfil, así como el mejor centro en el que cursarla. También se incluye un listado con las escuelas de negocios que destacan por su oferta de programas MBA

SALUD

Alimentación y Veterinaria

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. Producción y Sanidad Animal | UPM-UCM |
| 2. Nutrición Humana | U. Granada |
| 3. Gestión de la Seguridad y Calidad Alim. | U. Politécnica Valencia |
| 4. Biología y Tecnología de la Reproducción | U. Murcia |
| 5. Seguridad Alimentaria | Cesif-Metrodora |

pág. 19

Farmacia

- | | |
|--|------------------------|
| 1. Invest., Desarr. e Innov. de Medicamentos | U. Navarra |
| 2. Descubrimiento de Fármacos | UCM-UAH-CEU San Pablo |
| 3. Indus. Farmacéutica y Parafarmacéutica | Cesif-Metrodora |
| 4. Uso Racional de Medicamentos | U. Valencia |
| 5. Investigación y Desarrollo Medicamentos | U. Santiago Compostela |

pág. 19

Fisioterapia

- | | |
|--|-----------------------------|
| 1. Fisioterapia Deportiva | U. Europea-Esc. Real Madrid |
| 2. Fisioterapia Manual Aparato Locomotor | U. Alcalá |
| 3. Fisioterapia Deportiva | U. Pontificia Salamanca |

pág. 19

2. DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS

ESCUELAS: UCM-UAH-CEU SP / **SEDE:** Madrid /

TELÉFONO: 913 941 840 / www.ucm.es / **PLAZAS:** 50 /

DURACIÓN: 60 ECTS / **PRECIO:** 2.736 euros

Este máster tiene convenios específicos con centros del CSIC, otras universidades (como la UAM) y hospitales para la realización de los trabajos de fin de máster (18 ECTS) o de los experimentales. Entorno investigador de calidad.