



# Semana del Doctorado



**26 al 30 de mayo de 2025**



Universidad Autónoma  
de Madrid



Escuela  
de Doctorado

# PROGRAMA



	Viernes, 23 mayo	Lunes, 26 mayo	Martes, 27 mayo	Miércoles, 28 mayo	Jueves, 29 mayo	Viernes, 30 mayo
Mañana	Tesis en 3 minutos	Inauguración. Del papel a la nube: horizontes para comunicar la ciencia	Sesiones específicas de Programas de Doctorado	Sesiones específicas de Programas de Doctorado	Sesiones específicas de Programas de Doctorado	Exposición de pósteres Despedida: conferencia y entrega de premios
Tarde		Decir bien, hacer mejor: comunicación y ética en el doctorado	Sesiones específicas de Programas de Doctorado	Sesiones específicas de Programas de Doctorado	Torneo de Vóley playa	



## Viernes, día 23. Tesis en 3 minutos

Salón de Actos, Facultad de Filosofía y Letras, UAM

**10:00-13:00. Concurso Tesis en 3 minutos.**



## Lunes, día 26. Jornada transversal

### SESIÓN DE MANAÑA

Salón de Actos del Edificio de Biología, Facultad de Ciencias de la UAM

#### 10:00. Inauguración de la Semana del Doctorado

María Teresa Blázquez Cuesta. Vicerrectora de Investigación y Biblioteca.

Miguel Remacha Moreno. Director de la Escuela de Doctorado.

Manuel Chicharro Santamaría. Decano de la Facultad de Ciencias.

José Manuel Igoa González. Coordinador del Programa de Doctorado en Psicología

Marina Tomás Martín. Presidenta del Consejo de Representación de Doctorandas y Doctorandos.

#### 10:20. Jornada transversal. Doctorarse en tiempos digitales: escritura, comunicación y cuidado académico.

##### Sesión 1. Del papel a la nube: horizontes para comunicar la ciencia

Moderador: Carlos Agüera Nevado (doctorando en el PD en Medicina y Cirugía)

##### El español como idioma científico

María Rosa Castro Prieto. Departamento de Filología Española, UAM

##### Escritura científica e inteligencia artificial

Melchor Gómez García. Departamento de Pedagogía, UAM

##### Descanso para tomar un café en la antesala del salón de actos

##### Ciencia Abierta: del acceso abierto a los datos de investigación. El papel de los repositorios

María Luisa Pérez Aliende. Repositorio Institucional Biblos-e Archivo, Servicio de Biblioteca, UAM

### SESIÓN DE TARDE

Salón de Actos del Edificio de Biología, Facultad de Ciencias de la UAM

#### 15:00. Jornada transversal (continuación). Doctorarse en tiempos digitales: escritura, comunicación y cuidado académico.

##### Sesión 2. Decir bien, hacer mejor: comunicación y ética en el doctorado

Moderadora: Marina Tapias Martín (doctoranda en el PD en Neurociencia)

##### El libro de estilo como instrumento para mejorar la comunicación.

Ana Serradilla Castaño. Departamento de Filología Española, UAM

Rocío Bartolomé Rodríguez. Departamento de Filología Española, UAM

##### Buenas prácticas durante la tesis: prevención del acoso durante el doctorado.

Daniel Rodríguez Horcajo. Departamento de Derecho Público y Filosofía Jurídica, UAM

## Programación diaria de actividades específicas de los Programas de Doctorado

martes, 27 de mayo		miércoles, 28 de mayo		jueves, 29 de mayo	
mañana	tarde	mañana	tarde	mañana	
<b>Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica</b>					
C0, Salón Actos CC 09:00-13:30	C0, Salón Actos CC 15:00-18:00	C0, Salón Actos CC 09:00-13:30	C0, Salón Actos CC 15:00-17:40	C0, Salón Actos CC 09:30-12:00	
<b>Electroquímica, CyT</b> C0-204, CC 09:30-13:15	Sala polivalente CC 18:10	<b>Ingeniería Química</b> C8, Sala Grados CC 10:00-13:15		Sala polivalente CC 12:00-14:30	
<b>Química Aplicada</b> C8, Sala Grados CC 10:00-13:30		<b>Astrofísica</b> C15-201, CC 10:00-14:00		<b>QTMC</b> C0-207, CC 10:00-14:00	
<b>Química Agrícola</b>				<b>Materiales Avanzados</b>	
Sala Reuniones Dpto 10:30-13:00		Sala Reuniones Dpto 10:30-13:30	C0-207, CC 15:00-18:00	<b>Biología</b> Aula 111 Biología 09:30-13:30	
				Aula 111 Biología 15:00-18:00	Aula 111 Biología 09:30-12:15
			<b>Microbiología</b> S. Grados Biología 10:00-13:30		
<b>Economía Empresa</b> C Doc Estadística CCEE 10:00-12:30		<b>Derecho</b> Sala Vistas, Derecho 10:30-12:30			
<b>Educación</b>					
Sala Grados y Sem I-107 10:00-14:00	S.Grados, I-107, -101.2 15:00 a 18:00	S.Grados, I-107, -101.2 10:30 a 14:30	S.Grados, I-107, -101.2 16:30 a 18:30	Sala Grados y Sem I-107 10:00-14:00	
<b>Psicología</b>					
S. Grados, Psicología 10:00-14:00		S. Grados, Psicología 10:00-13:00			
<b>Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura</b>					
Vídeo II, FyL 09:30-14:00		Vídeo II, FyL 09:30-14:00		Vídeo II, FyL 09:30-14:30	
Sala de Juntas, FyL 11:00-13:00		Sala de Juntas, FyL 11:00-13:00			
<b>Filosofía y Ciencia del Lenguaje</b>					
S. Actos, FyL 10:00-13:40	S. Actos, FyL 16:00-19:30	S. Actos, FyL 10:00-14:00	S. Actos, FyL 16:00-19:10	S. Actos, FyL 10:00-14:00	S. Actos, FyL 16:00-19:10
		S. Grados, FyL 12:40-14:00	S. Grados, FyL 17:00-19:10		S. Grados, FyL 17:00-19:00
	<b>Humanidades</b> 313, II-bis, FyL 16:00-18:00	<b>Estudios Hispánicos...</b> Vídeo II, mod IV, FyL 09:30-13:30	<b>Historia Contempor.</b> Sala Reuniones, FyL 16:15-18:30	<b>Hist Moderna</b> S. Grados, FyL 10:30 a 14:00	
<b>Simposio PD CC Salud</b>		<b>Comunicaciones orales</b> <b>Sesión de pósteres</b> <b>Taller</b> <b>Mesa Redonda</b>			
Aula Magna, Medicina 10:00-13:00	Aula Magna, Medicina 15:00-18:30				
Vestíbulo Medicina 14:00-15:00					

## Martes, día 27 a jueves, día 29. Actividades específicas de los diferentes programas de doctorado

### **PD en Astrofísica.**

Miércoles, 28 de mayo, aula C15-201 de la Facultad de Ciencias  
10:00-14:30. Presentaciones Orales

### **PD en Biología.**

Miércoles, 28 de mayo (MyT). Aula 111, edificio de Biología, Facultad de Ciencias.  
09:30. Apertura.  
10:00-13:00. Presentaciones Orales (Sesión 1).  
15:00-18:00. Presentaciones Orales (Sesión 2).

Jueves, 29 de mayo (M). Aula 111, edificio de Biología, Facultad de Ciencias.  
09:30-12:00. Sesión de pósteres (Sala Polivalente del módulo 9, Facultad de Ciencias)  
12:00. Clausura del acto.

### **PD en Biociencias Moleculares. Ver PPDD en Ciencias de la Salud**

### **PD en Ciencias Humanas: Geografía, Antropología, y Estudios de Asia y África. Ver PPDD en Arte y Humanidades.**

### **PD en Derecho.**

Miércoles, 28 de mayo. Sala de Vistas de la Facultad de Derecho.  
10:30-11:40. Mesa redonda. Metodología y perspectiva de género en la investigación .  
11:40-12:30. Asesoramiento de doctorandos/as y de jóvenes doctores/as sobre el proceso de tesis doctoral.

### **PD en Economía y Empresa**

Martes, 27 de mayo Centro de Documentación Estadística, módulo 12 de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales  
10:00. Presentación de la Jornada  
10:10-12:30. Seminarios

### **PD en Educación**

Martes, 27 de mayo, Facultad de Formación del Profesorado y Educación  
09:00-10:00. Desayuno de bienvenida (Salón de Grados)  
10:00-14:00. TALLER 1a: Cómo escribir artículos científicos de investigación educativa (1ª parte) (Salón de Grados)  
10:00-14:00. TALLER 2: Ética de la investigación educativa: fundamentos, procedimientos y experiencias (Seminario I-107)  
15:30-18:00. Seminario A (Comunicaciones orales, Salón de Grados)  
15:30-18:00. Seminario B (Comunicaciones orales, Seminario I-107)  
15:30-18:00. Seminario C (Comunicaciones orales, Seminario I-101.2)

Miércoles, 28 de mayo, Facultad de Formación del Profesorado y Educación  
09:30-10:30. Desayuno de bienvenida (Salón de Grados)  
10:30-12:30. Seminario D (Comunicaciones orales, Salón de Grados)  
10:30-12:30. Seminario E (Comunicaciones orales, Seminario I-107)  
10:30-12:30. Seminario F (Comunicaciones orales, Seminario I-101.2)  
13:00-14:30. Seminario G (Comunicaciones orales, Salón de Grados)  
13:00-14:30. Seminario H (Comunicaciones orales, Seminario I-107)  
13:00-14:30. Seminario I (Comunicaciones orales, Seminario I-101.2)



16:30-18:30. Seminario J (Comunicaciones orales, Salón de Grados)

16:30-18:30. Seminario K (Comunicaciones orales, Seminario I-107)

16:30-18:30. Seminario L (Comunicaciones orales, Seminario I-101.2)

**Jueves, 29 de mayo, Facultad de Formación del Profesorado y Educación**

09:00-10:00. Desayuno de bienvenida (Salón de Grados)

10:00-14:00. TALLER 1b Cómo escribir artículos científicos de investigación educativa (1<sup>a</sup> parte) (Salón de Grados)

10:00-14:00. TALLER 3. La comunicación oral en entornos académicos (Seminario I-107)

14:00. Clausura (Salón de Grados)

**PD en [Electroquímica. Ciencia y Tecnología](#).**

**Martes, 27 de mayo Aula C0-204 de la Facultad de Ciencias**

09:30-13:15. Comunicaciones orales.

**PD en [Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura](#). (Ver también PPDD en Arte y Humanidades)**

**Martes, 27 de mayo. Facultad de Filosofía y Letras, Sala de Vídeo 1, módulo II**

09:30. MESA 1. Poéticas de la escritura

12:00. MESA 2. Migraciones del arte

11:00. MESA 3. Contextos del pasado, contextos del presente (Sala de Juntas, módulo X-bis)

**Miércoles, 28 de mayo. Facultad de Filosofía y Letras, (Sala de Vídeo 1, módulo II)**

09:30. MESA 4. Perspectivas en torno a las mujeres

12:00. MESA 5. Miradas en torno a la literatura japonesa

11:00. MESA 6. Entre la representación y la experiencia (Sala de Juntas, módulo X-bis)

**Jueves, 29 de mayo. Facultad de Filosofía y Letras, Sala de Vídeo 1, módulo II**

09:30. MESA 7. Domesticaciones y transformaciones

12:00. MESA 8. Domesticaciones y transformaciones

14:30. Clausura.

**PD en Epidemiología y Salud Pública. Ver PPDD en Ciencias de la Salud**

**PD en Estudios del Mundo Antiguo. Ver PPDD en Arte y Humanidades**

**PD en [Estudios Hispánicos, Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento](#).**

**Miércoles, 28 de mayoSala de video II (módulo IV-202), Facultad de Filosofía y Letras**

09:30. Apertura

10:00-11:00. Sesión 1: Historia (Medievalismo hispánico) y Pensamiento

11:15-12:15. Sesión 2: Literatura

12:30-13:30. Sesión 3: Lengua española

13:30. Cierre

**PD en Estudios Interdisciplinares de Género. Ver PPDD en Arte y Humanidades**

**PD en Farmacología y Fisiología. Ver PPDD en Ciencias de la Salud**

**PD en Filosofía y Ciencias del Lenguaje. [I Conferencia Internacional de Investigadoras e Investigadores Emergentes en Filosofía y Ciencias del Lenguaje \(PhiLanSci UAM 2025\)](#)**

**Martes, 27 de mayo. Salón de actos de la Facultad de Filosofía y Letras**

10:00 Mesa de bienvenida

11:30-12:30. Conferencia plenaria

12:30-13:00 Descanso

13:00-13:40. Mesa 1. Historia y Filosofía de la Ciencia

16:00-17:00. Conferencia plenaria  
17:00-17:40. Mesa 3. Ética y Filosofía política  
17:40-18:20. Mesa 4. Adquisición y enseñanza de lenguas  
18:20 Descanso  
18:30-19:10. Mesa 5. Historia y Filosofía de la Ciencia  
19:10-19:30. Mesa 6. Lingüística computacional y de corpus

**Miércoles, 28 de mayo. Salón de actos de la Facultad de Filosofía y Letras**

10:00-11:00. Conferencia plenaria  
11:00-11:40. Mesa 1. Ética y teoría del arte  
11:40-12:20. Mesa 2.- Interpretación y bilingüismo  
12:20-12:40. Descanso  
12:40-13:20. Mesa 3a. Traducción y estudios interculturales  
12:40-13:20. Mesa 3b. Learning and acquisition of languages (salón de grados)  
13:20-14:00. Mesa 4a. Ética y filosofía política  
13:20-14:00. Mesa 4b. Epistemology and philosophy of science (salón de grados)  
14:00-14:30. Mesa 5a. Aspectos formales de la lengua  
14:00-14:30. Mesa 5b. Translation studies (salón de grados)  
16:00-17:00. Conferencia plenaria  
17:00-17:40. Mesa 6a. Ética y Filosofía política  
17:00-17:40. Mesa 6b. Formal aspects of language (salón de grados)  
17:40-18:30. Mesa 7a. Análisis del discurso  
17:40-18:30. Mesa 7b. Logic (I) (salón de grados)  
18:30-19:10. Mesa 8a. Epistemología y estética  
18:30-19:10. Mesa 8b. Logic (II) (salón de grados)

**Jueves, 29 de mayo. Salón de actos de la Facultad de Filosofía y Letras**

10:00-11:00. Conferencia plenaria  
11:00-11:40. Mesa 1 Ética y filosofía política  
11:40-12:20. Mesa 2- Análisis del discurso  
12:20-12:40. Descanso  
12:40-13:05. Mesa 3. Filosofía antigua y medieval  
13:05-13:30. Mesa 4. Estudios de master en lengua y filosofía  
13:30-14:00. Mesa 5. Filosofía y lenguaje  
16:00-16:45. Conferencia plenaria  
16:45-17:00. Estudios de posgrado en Filosofía y Letras  
17:00-17:40. Mesa 6a. Estudios de máster en lengua y filosofía  
17:00-17:40. Mesa 6b. Discourse analysis (salón de grados)  
17:40-18:30. Mesa 7a. Traducción literaria  
17:40-18:00. Mesa 7b. Philosophy of science and the mind (salón de grados)  
18:00-18:30. Mesa 7c. Comunication (salón de grados)  
18:30-19:00. Mesa 8a. Filosofía de la técnica  
18:30-19:00. Mesa 8b. Politics and cosmology (salón de grados)  
19:00-19:10. Despedida

**PD en [Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica](#).**

**Martes, 27 de mayo, Salón de Actos (módulo 0) de la Facultad de Ciencias**

09:00 Opening  
09:10-10:50. Session 1. Line 1. Biophysics and Statistical Physics of Complex Systems  
10:50-11:10. Coffee break  
11:10-12:10. Session 2. Line 2. Experimental Characterization Techniques for Molecular, Nanometric and Biological Systems  
12:10-13:30. Session 3. Line 5. Nanoplasmonics, Nanoelectronics, and Quantum Optics



15:00-16:20. Session 4. Line 4. Surface Physics (Characterization, Structuralization, Functionalization and Interaction with Atoms)

16:20-18:00. Session 5. Line 7. Theory and Simulation in Condensed Matter (Biological Structures, Disordered Systems, Nanostructures, etc.)

18:10. Poster session. Multipurpose Room 01.09.IC.202, Module 09, Fac. Sciences

**Miércoles, 28 de mayo, Salón de Actos de la Facultad de Ciencias**

09:00-10:50. Session 6. Line 6. Physical Properties of Materials at Low Temperatures (Superconductivity, Superfluidity)

10:50-11:10. Coffee break

11:10-12:10 Session 7: Line 2. Experimental Characterization Techniques for Molecular, Nanometric and Biological Systems

12:10- 13:30 Session 8: Line 3: Physical Properties of Molecular, Nanometric and Biological Systems

15:00-16:20. Session 9: Line 5. Nanoplasmonics, Nanoelectronics, and Quantum Optics

16:20-17:40. Session 10: Transversal (Lines 2, 4, 5 and 7)

#### **PD en Historia Contemporánea. (Ver también PPDD en Arte y Humanidades)**

Miércoles, 28 de mayo. Sala de Reuniones, vestíbulo de Filosofía y Letras

16:15. Presentación

16:30-18:30. Comunicaciones

#### **PD en Historia Moderna**

Jueves, 29 de mayo. Salón de Grados Facultad de Filosofía y Letras.

10:30 -14:00. Exposiciones de los doctorandos, de egresados y de Investigadores con proyectos en curso

#### **PD en Ingeniería Química**

Miércoles, 28 de mayo, Sala de Grados del módulo 8 (Facultad de Ciencias)

10:00. Bienvenida a los estudiantes.

10:10-11:30. Presentaciones Orales de los estudiantes de segunda tutela.

11:30-12:00. Café.

12:00-13:15. Presentaciones Orales de los estudiantes de segunda tutela.

14:30-15:30. Sesión de pósteres (Sala Polivalente del módulo 9, Facultad de Ciencias)

15:30-16:20. Presentaciones Orales de los estudiantes de segunda tutela.

16:20-16:45. Descanso.

16:45-17:00. Entrega de Diplomas, a la mejor presentación y mejor póster.

#### **PD en Materiales Avanzados y Nanotecnología.**

Miércoles, 28 de mayo (T), C0-207, Facultad de Ciencias

#### **PD en Medicina. Ver PPDD en Ciencias de la Salud**

#### **PD en Microbiología**

Miércoles, 28 de mayo. Salón de Grados del edificio de Biología, Facultad de Ciencias.

10:00-10:15. Apertura de la Jornada.

10:15-11:30. Sesión I. Microbiología Ambiental, Biotecnología y Fisiología Microbiana.

11:30-12:00. Descanso

12:00-13:15. Sesión II. Microbiología Clínica y Patógenos.

13:15-13:30. Clausura.

#### **PD en Neurociencia. Ver PPDD en Ciencias de la Salud**

**PD en Psicología**

Martes, 27 de mayo. Salón de Grados de la Facultad de Psicología

10:00-13:00. Comunicaciones orales sobre avances de investigación de doctorandos/as;  
13:00-14:00. Sesión informativa CIVIS.

Miércoles, 28 de mayo. Salón de Grados de la Facultad de Psicología

10:00-13:00. Comunicaciones orales sobre avances de investigación de doctorandos/as..

**PD en Química Agrícola.**

Martes, 27 de mayo, sala reuniones del Departamento de Química Agrícola. Módulo 10 de la Facultad de Ciencias.

10:30-13:00. Comunicaciones orales.

Miércoles, 28 de mayo, sala reuniones del Departamento de Química Agrícola. Módulo 10 de la Facultad de Ciencias

10:30-13:30. Comunicaciones orales.

**PD en Química Aplicada.**

Martes, 27 de mayo. Sala de Grados del módulo 8 de la Facultad de Ciencias.

10:00. Inauguración

10:10-11:30. Exposición de trabajos

12:00-13:30. Exposición de trabajos (continuación)

15:00-17:00. Exposición de trabajos (continuación)

17:00. Cierre de jornada

**PD en Química Orgánica**

Jueves, 29 de mayo, salón de actos (módulo 0) de la Facultad de Ciencias

09:30-10:30. Conferencia plenaria

10:30-12:00. PhD Oral Communications,

12:00-12:45. Coffee Break and Get Together. Oral Communication Awards

12:45-14:00. Poster Session: Flash Presentations (3 min each)

14:00. Poster Awards and Closing Session

**PD en Química Teórica y Modelización Computacional.**

Jueves, 29 de mayo, aula C0-207 de la Facultad de Ciencias

10:00 a 14:00. Comunicaciones orales.

**PPDD en Ciencias de la Salud, Workshop**

Martes, 27 de mayo, Aula Magna de la Facultad de Medicina

09:45-10:00. Workshop inauguration.

10:00-13:00. Oral Communications I.

14.00-15.00. Poster session and coffee. Dean Hall

15:00:17:30. Oral Communications II

17.30-18:00. Awards and workshop closing

**PPDD en Arte y Humanidades, mesa redonda**

Martes 27 de mayo, 16-18h. Aula 313 del módulo II bis de la Facultad de Filosofía y Letras

"Perspectivas disidentes: los estudios de género en la investigación en humanidades".

María Bazaga Ropero, Julián Bautista Bernal, Marta Igarzabal Galdós, Xiaochen Ma, Gara Hernández Sánchez, Ámbar Carralero Díaz, Badia Albayati y Selena González Reynoso.

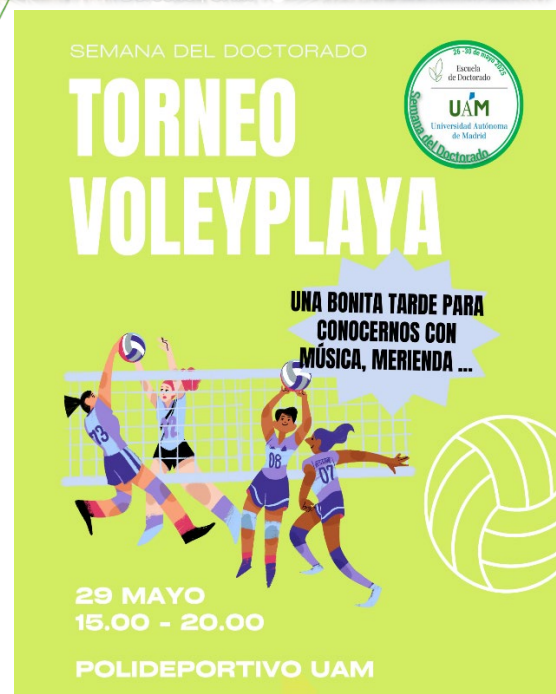
## Jueves, día 29. Torneo de Vóley-Playa

Instalaciones polideportivas en Cantoblanco  
Pistas 1 y 2 de Vóley playa

**15:00-20:00. Torneo de vóley playa por equipos.**



Universidad Autónoma  
de Madrid



**Viernes, día 30. Jornada transversal****SESIÓN DE MANAÑA**

Plaza Mayor y Sala Polivalente UAM

**10:00. Exposición de pósteres representativos de los programas de doctorado de la universidad**

Sala Polivalente UAM

**13:00. Conferencia de clausura**

**El asesoramiento científico para mejorar las decisiones políticas**

Eloísa del Pino Matute.

Presidenta del Consejo Superior de Investigaciones  
Científicas.

**13:45. Entrega de premios a los mejores pósteres.**

**13:50. Clausura de la semana de doctorado.**



**Anexo:**

**Listado de pósteres  
seleccionados y numerados**



Programa de Doctorado (por orden alfabético)	Número de póster y Nombre del Autor/a
<b>Biociencias Moleculares</b>	1.1 - Ana Esperanza Redondo Urzainqui 1.2 - Ana María Fernández Rodríguez 1.4 - David San León Granado 1.5 - Elena Fernández Florido 1.6 - Gonzalo María Aizpurua de 1.7 - Isabel Quereda Moraleda 1.8 - Lucía Lomba Riego 1.9 - Miguel Curto Duarte 1.10 - Paula Carretero Navarro 1.11 - Rocío Sanz Cortés 1.12 - Sofía Cecilia García Soto
<b>Biología</b>	2.1 - Almudena Alvarez Fernandez 2.2 - Carmen Zamora Cañadas 2.3 - Francisco Javier Valero Regalón 2.4 - Irene del Olmo Barrio 2.5 - Lluís García Mir
<b>Ciencias de la Alimentación</b>	3.1 - Jorge Rea Pajares
<b>Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia</b>	4.1 - Alfredo Hilario Ortega Morejon 4.2 - Illimani Patiño Giraldo 4.3 - Ma Xiaochen 4.4 - Vanessa del Carmen Bocanegra Jimenez 4.5 - Zhao Yaqi
<b>Ecología</b>	5.1 - Ana Marquez Barrenechea 5.2 - Jaime Valera Gallego
<b>Economía y Empresa</b>	6.1 - Cristina Teresa Gracia Rodríguez 6.2 - Oscar Rafael Ugaz Gaviño
<b>Educación</b>	7.1 - Banafsheh Sepahsalari 7.2 - Derlis Ramón Cáceres Troche 7.3 - Jesus Maria Morate Roldan 7.4 - María del Carmen Domínguez Rodríguez 7.5 - Marina Raquel Báez Domínguez 7.6 - Nuria Perez Trujillo 7.7 - Sofia Pastor Matamoros
<b>Electroquímica, Ciencia y Tecnología</b>	8.1 - Ángel Ortúño Carrión 8.2 - Sergio Fernández 8.3 - Thayna Campeol Marinho
<b>Epidemiología y Salud Pública</b>	9.1 - Damian Gonzalez Beltran 9.2 - Maria del Carmen Aznar de la Riera



<b>Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura</b>	10.1 - Eva Gonzalez-sancho Bodero 10.2 - Eva María Astorga Victoria 10.3 - Francisco Javier Garcia Martin 10.4 - Ghada Hossam Taha 10.5 - Ignacio Ferrando García 10.6 - Jorge Oliaga Vazquez 10.7 - Lucia Perez Garcia 10.8 - Marina Cortés Calle
<b>Estudios Hispánicos, Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento</b>	11.1 - Ana María Cuervo de los Santos
<b>Estudios del Mundo Antiguo</b>	12.1 - Iñigo de Loyola Izuzquiza Gimeno
<b>Filosofía y Ciencias del Lenguaje</b>	13.1 - Blanca Carbajo Coronado 13.2 - Fedra Maria Aranzazu Marcus Broncano 13.3 - Sofía Micaela Roseti 13.4 - Yanco Amor Torterolo Orta
<b>Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica</b>	14.2 - Eva Ortiz Mansilla
<b>Historia Contemporánea</b>	15.1 - Camila Ferreira de Souza 15.2 - Joshua Rincon Cortes 15.3 - Ramon Ojanguren Añover
<b>Ingeniería Informática y de Telecomunicación</b>	16.1 - Blanca Cano Camarero 16.2 - Eloy Anguiano Batanero 16.3 - Álvaro Becerra Jiménez
<b>Ingeniería Química</b>	17.1 - Isabel Sanz Abengozar 17.2 - Noelia Cotón Sánchez 17.3 - Sergio Dorado Alfaro
<b>Materiales Avanzados y Nanotecnología</b>	18.1 - Elizabeth Carolina Vergara Aguilera
<b>Medicina y Cirugía</b>	19.1 - Ana Ortiz-Tallo 19.2 - Celia María de Toro Cañizares 19.3 - Maria Eugenia Marin Martinez 19.4 - Paula Pérez Moreno
<b>Microbiología</b>	20.1 - Andrea Hidalgo Arias 20.2 - Lorena Martín González
<b>Neurociencia</b>	21.1 - Andrea Valiño Torres 21.2 - Lucía Gallego Alonso
<b>Psicología</b>	22.1 - Elvira Andújar Castillo 22.2 - Rocio Amalia Asperilla Ruiz 22.3 - Teresa González de Rivera
<b>Química Agrícola</b>	23.1 - Ana Maria Stefan 23.2 - Hugo Lopez Romano
<b>Química Aplicada</b>	24.1 - Alejandro Belinchon Abenajar 24.2 - Blanca Zarzalejos Vicens 24.3 - Daniel García Fernández 24.4 - Mónica Dhanjani
<b>Química Teórica y Modelización Computacional</b>	25.1 - Aude Rodriguez