

DÍA DE EUROPA CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías

Encuentro de investigadores
de proyectos europeos con
estudiantes de ESO/Bach. y...



8, 9 y 10
de mayo

**ESCAPE-ROAD:
A la búsqueda de las científicas
Nobel y no Nobel**

Programa

Biblioteca pública municipal Eugenio Trías
Parque del Retiro - Po. de Fernán Núñez 24. Madrid
Metro: Ibiza / Bus: 20, 26, 63, 152 y Circular

Más info e
inscripciones:



Día de Europa CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías

El 9 de mayo marca el aniversario de la histórica «Declaración Schuman». En esta fecha el ministro francés Robert Schuman propuso en 1950 la creación de una Comunidad Europea del Carbón y del Acero (CECA) cuyos miembros pondrían en común la producción de estos materiales. La CECA, formada en su origen por Francia, Alemania Occidental, Italia, los Países Bajos, Bélgica y Luxemburgo, fue la primera de una serie de instituciones supranacionales que se convertirían en lo que es actualmente la Unión Europea (UE).

Hoy más que nunca aprovechamos esta fecha conmemorativa para celebrar la paz y la unidad de Europa. Durante tres días (8, 9 y 10 de mayo) científicos y científicas de los centros CSIC del campus UAM compartiremos la investigación que hacemos en el marco de colaboración que ofrecen los programas de I+D+i de la UE.



Lunes 8 de mayo

Turno 1

9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: Diana Maté (UAM)

M. Victoria Martínez (ICP)

“Catalizadores para la producción sostenible de hidrógeno: Proyecto Bike de la red Marie Curie ITN”

Belén Corrales (ICMM)

“Materiales híbridos de madera para electrónica: un enfoque holístico hacia la electrónica funcional con cero emisiones netas de carbono”

Beatriz Hernández (ICMM)

“Nanopartículas semiconductoras y aplicaciones”

10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Itziar Mas; Michael Nicolas (CNB); Laura M. Vega, Irene Molina (CIAL)

Lunes 8 de mayo

Turno 2

12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: Begoña Morales (ICMM)

Carlos O. Sorzano (CNB)

“La criomicroscopía electrónica para ver con detalle las piezas que componen la vida”

Ana Belén Dongil (ICP)

“Catalizadores heterogéneos para revalorización de biomasa y CO₂. Proyecto BIOALL, fomento de colaboración entre instituciones europeas”

Carmen Munuera, Sergio Puebla, Thomas Pucher y Estrella Sánchez (ICMM)

“Jugando con óxidos 2D: ¿LEGOS o cartas?”

13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Fernanda Malato (ICMM); Elena Larraona, Laura Díaz (CIAL)

Martes 9 de mayo

Turno 1

9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: Almudena Carrero (VRI, CSIC)

Antonio López de Lacey (ICP)

“Proyectos Marie Curie ITN: Formación de investigadores en consorcios europeos”

Miguel Peña (ICP)

“El hidrógeno: la última frontera”

Beatriz Fuerte (ICMM)

“Realizando una tesis doctoral en el marco de un proyecto europeo”

10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Itziar Mas; Adrián Martínez, Violeta Gallego (CBM); Silvia Gallego (ICMM)

Martes 9 de mayo

Turno 2

12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: Almudena Carrero (VRI, CSIC)

Oksana Fesenko (ICMM)

“Grabación magnética, ¿más rápida y sin calor?”

M. Concepción Serrano, Julia Martínez (ICMM)

“Piezo4Spine: Un proyecto europeo multidisciplinar para reparar la médula espinal lesionada”

Alfonso Santos (CNB)

“Mi carrera científica: evolución y resistencia”

13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Ana Simón, Marina Guillén (IIB); Adrián Martínez, Violeta Gallego (CBM)

Miércoles 10 de mayo

Turno 1

9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: María Herrero (VRI, CSIC)

Adrián Quesada (ICV)

“Imanes sin elementos críticos para un futuro sostenible”

Alicia Calvo (CNB)

“La biotecnología y la resistencia a los antibióticos”

Pablo Merino (ICMM)

“Explorando el nanocosmos: de los átomos a las estrellas”

10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Susana de Lucas, Sergio Camero (CNB); Celia López (IIB); Álvaro Lozano (IFT)

Miércoles 10 de mayo

Turno 2

12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s

Moderadora: María Herrero (VRI, CSIC)

Adrián Quesada (ICV)

“Imanes sin elementos críticos para un futuro sostenible”

Álvaro San Millán (CNB)

“Resistencias bacterianas, un problema de salud global”

M. Dolores del Castillo (CIAL)

“Alimentos del futuro”

13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”

Susana de Lucas, Sergio Camero (CNB); Eduardo Velasco (IFT); Pablo Hidalgo (ICMAT)

Día de Europa CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías 8, 9 y 10 de mayo 2023

Esta iniciativa está financiada por MADRIDNIGHT, un proyecto de divulgación científica dentro del Programa Horizonte Europa, bajo las acciones Marie Skłodowska-Curie con el acuerdo de subvención nº 101061343.

Durante la celebración del evento se grabarán imágenes que serán utilizadas para la justificación del proyecto y para la elaboración de material publicitario publicado en la web del evento.

Organizadoras: Silvia Gallego y Ángela R. Bonachera

Grabación e imágenes: Carlos Arroyo

