

JORNADAS DE LA CIENCIA

5-9 MAYO 2025

Divulgación y
transferencia del
conocimiento científico



UAM

Facultad de
Ciencias



EVENTOS

5 DE MAYO
10:00-10:30

Invertebrados marinos bajo la lupa del cambio ambiental

📍 02.PP.LD.S15

5 DE MAYO
12:00-14:00

Trayendo el CERN a la UAM.

📍 Laboratorio de Altas Energías

6 DE MAYO
9:30-11:00

Biobancos: Los Grandes Desconocidos de la Investigación Biomédica.

📍 01.08.SS.202

6 DE MAYO
12:00-13:00

Coherencia Cardíaca y Meditación: Sincronizando los 3 Cerebros para un Desarrollo Armónico.

📍 01.08.SS.202

Visita Guiada: Retrato de la mujer en la ciencia.

HALL DE CIENCIAS 📍

5 DE MAYO
10:30-11:30

Cuando la química brilla: fluorescencia y quimioluminiscencia.

01.07.LD.200 01.07.AU.207 📍

5 DE MAYO
17:00-19:00

Musgos: claves para reconocer su diversidad y entender sus funciones.

02.PP.LD.008 📍

6 DE MAYO
11:00-12:00

Seminario: los moluscos nodibranquios.

01.08.SS.202 📍

6 DE MAYO
13:00-14:00

Mitos y Realidades sobre los Trastornos de la Conducta Alimentaria: Desmontando Falsas Creencias con Ciencia.

📍 02.PP.SS.020

6 DE MARZO
17:00-18:30

Cáncer bajo el microscopio: de la investigación científica a la práctica clínica.

📍 01.13.AU.401

7 DE MAYO
11:00-12:00

La vida, el Universo y todo lo demás.

📍 M-15-201

7 DE MAYO
16:00-17:00

Una mirada al universo más violento (y más oscuro)

📍 M-15-201

8 DE MAYO
10:00-11:00

MICRONUTRIR-Ciencia: El Poder de los Micronutrientes en la Agricultura

📍 MOD10 4°PLANTA

6 DE MAYO
16:00-17:00

Neurofeedback, entrenando el cerebro.

02.PP.SS.020 📍

7 DE MAYO
10:00-11:00

Visita al CMAM.

CMAM 📍

7 DE MAYO
15:00-16:00

"Galaxias"

M-15-201 📍

7 DE MAYO
17:00-18:00

Proteómica de célula única: descifrando el lenguaje de las proteínas

01.00.IC.307 📍

8 DE MAYO
11:00-12:00

Rompiendo fronteras:
"Cómo el avance de la
ciencia está salvando
vidas en la lucha contra el
cáncer infantil"

📍 02.PP.SS.020

8 DE MAYO
13:00-14:00

Gwendolyn Meeus
"Formación de
Estrellas y Planetas"

📍 M-15-201

8 DE MAYO
16:00-17:00

La búsqueda de
inteligencia
extraterrestre

📍 M-15-201

8 DE MAYO
21:00-22:00

Los ríos de la Antártida
como centinelas del
cambio climático

📍 01.08.SS.202

9 DE MAYO
11:00-12:00

8 DE MAYO
12:00-13:00

¿Qué tienen en común
la entropía y la
angiopatía amiloide
cerebral?

02.PP.SS.020 📍

8 DE MAYO
15:00-16:00

Asomándonos al
universo extremo a
través de la ventana de
multi-mensajeros: rayos
gamma, neutrinos y
otras partículas ultra-
energéticas

M-15-201 📍

8 DE MAYO
17:00-18:00

Visita al observatorio
con observaciones

01.00.IC.307 📍

9 DE MAYO
10:00-11:00

Células madre y
organoides para
estudiar enfermedades

01.08.SS.202 📍

9 DE MAYO
12:00-13:00

Los ensayos clínicos,
esenciales para la
obtención de nuevas
terapias.

📍 01.08.SS.202

Visita Guiada: Retrato de la
mujer en la ciencia.

📍 HALL DE CIENCIAS

9 DE MAYO
16:00-17:00

9 DE MAYO
17:00-18:00

Excavando lo que somos

VIVERO Y HUERTO 📍

✦ Sobre el CEC.

El Consejo de Estudiantes de la Facultad de Ciencias (CEC) es el órgano de representación del estudiantado, encargado de defender sus intereses y de fomentar la participación en la vida académica, científica y cultural de la Facultad.

✦ Contacto.

Para más información sobre los eventos de las Jornadas de la Ciencia o sobre el CEC:

📷 @ceciencias.uam

✉ consejo.estudiantes.ciencias@uam.es

Consulta desde nuestro Instagram el linktree del CEC para poder acceder a toda la información sobre cada actividad.



Consejo de Estudiantes de la Facultad de Ciencias

*Forms para la inscripción en las
actividades:*



*Documento con más información
sobre las actividades:*

