



XVIII Simposio

Fac. de CC. Químicas, Universidad Complutense de Madrid
27-29 de Mayo de 2026

27 de Mayo

15:00 Apertura (Salón de Actos)

15:30 Sesión de pósteres I (P1-P28) (Aula Ana M^a LaJusticia y Hall aulario)

28 de Mayo

9:30 Sesión de pósteres II (P29-P56) (Aula Ana M^a LaJusticia y Hall aulario)

11:30 Descanso

12:00 Sesión de pósteres III (P57-P77) (Aula Ana M^a LaJusticia y Hall aulario)

14:00 Almuerzo

16:00 Actividades de Team building

16:00-17:15 – Escape Room (Grupos 1A y 1B, aula Ana M^a LaJusticia)

– Synthetic Challenge: Build the Molecule

Grupo 2A, aula QC-22; Grupo 2B, aula QC-25

17:30-18:45 – Escape Room (Grupos 2A y 2B, aula Ana M^a LaJusticia)

– Synthetic Challenge: Build the Molecule

Grupo 1A, aula QC-22; Grupo 1B, aula QC-25

29 de Mayo

9:30 Conferencia (Aula Miguel de Guzmán, Fac. de CC. Matemáticas)

“Un viaje químico de la física de partículas a la quimioterapia del cáncer: nuevos heterociclos capaces de unirse a metales”

Prof. Fernando Cossío, Facultad de Química (UPV/EUH)

11:30 Encuestas (Aula Miguel de Guzmán, Fac. de CC. Matemáticas)

12:00 Descanso

12:30 Conferencia (Aula Miguel de Guzmán, Fac. de CC. Matemáticas)

“Divulgar, ¿por qué y para qué?”

Manuel Seara Valero, Dir. Programa “A hombros de gigantes” (RTVE)

13:45 Entrega de premios y Clausura

Organización local:

Departamento de Química Orgánica
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Complutense de Madrid