



23-25 Octubre 2024, Jaén VI Congreso de Jóvenes Químicos y Bioquímicos Terapéuticos

El objetivo de este congreso de carácter científico es incentivar el intercambio y difusión de conocimientos entre estudiantes de doctorado en Ciencias (con perfil químico, bioquímico y farmacéutico), postdoctorales, profesorado y personal investigador de distintas universidades, centros de investigación y empresas nacionales. En esta reunión científica se pretende visibilizar y fomentar la multidisciplinariedad de las investigaciones actuales en el ámbito de la química biomédica.

El congreso está centrado en las siguientes temáticas:

- 1) Química médica y farmacéutica.
- 2) Materiales en biomedicina.
- 3) Metodologías en fototeragnosis.

Plenarios invitados:

Laura Lechuga

Profesora de Investigación del CSIC
Instituto Catalán de Nanociencia y Nanotecnología (ICN2), CSIC, BIST y CIBER-BBN

Joaquín Pastor

Director del Programa de Terapias Experimentales.
Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO.

Antonio Rodríguez-Diéguez

Catedrático de Química Inorgánica
Universidad de Granada

Además están previstas 40 comunicaciones (oral y flash) y 20 posters.

Comité Organizador UJA

Amparo Navarro Rascón (Presidenta)
Justo Cobo Domingo (Secretario)
M^a Paz Fernández-Liencre de la Torre
Nuria A. Illán Cabeza
Sonia B. Jiménez Pulido
Eulogio Llorent Martínez
M^a del Mar Quesada Moreno

Comité Científico

Carlos Alonso Moreno, UCLM
Eva M. García Frutos, ICMM
Joaquín C. García Martínez, UCLM
Santiago Gómez Ruiz, URJC
Ángel Orte Gutiérrez, UGR
Maria J. Matos, USC
Yolanda Pérez Cortés, URJC
Sofía Salido Ruiz, UJA
Alfonso Salinas Castillo, UGR



Universidad de Jaén



Facultad de
Ciencias Experimentales