

Ciclo de conferencias de Biología Celular y Molecular
Curso académico 22/23
Aula Jacques-Louis Lions (M2), Facultad de Ciencias

- Fernando de la Torre Fazio 25/11/22
Departamento de Biología Molecular y Bioquímica,
Universidad de Málaga
Regulación molecular de la biosíntesis de fenilalanina
Invitado por Concepción Avila
(cavila@uma.es)
- Carlos P Dopazo 13/01/23
Instituto de Acuicultura, Departamento de Microbiología y
Parasitología
Universidad de Santiago de Compostela
Viruses, aquaculture and climate change: what surprises are around the corner
Invitado por M. Carmen Alonso
(mdalonso@uma.es)
- Ana Pardo-Saganta 03/02/23
Institute for Lung Health, Justus Liebig University, Giessen, Germany
Novel mechanisms of lung injury and repair
Invitada por Adrián Ruiz Villalba
(adruiz@uma.es)
- Rafael Franco 17/02/23
Universidad Central de Barcelona
La microglia como diana en enfermedades neurodegenerativas
Invitado por Francisco M. Cánovas
(canovas@uma.es)
- Patricia Bernal 10/03/23
Universidad de Sevilla
**Type VI Secretion System: a bacterial killing machine
and biocontrol weapon**
Invitado por Francisco M. Cazorla
(cazorla@uma.es)
- Katherine Warpeha 17/03/23
University of Illinois at Chicago
Título por determinar
Invitado por Fernando de la Torre
(fdelatorre@uma.es)
- María Vallet-Regí 24/03/23
Department of Chemistry in Pharmaceutical Sciences

Universidad Complutense de Madrid.

Título por determinar

Invitada por José Lozano
(jlzano@uma.es)

María Moriel Carretero

28/04/23

Centre de Recherche en Biologie Cellulaire (CNRS)
Montpellier, Francia

Control de la estabilidad del genoma

Invitada por Adrián Villalba
(adruiz@uma.es)

Daniel Marino

12/05/23

Departamento de Biología Vegetal y Ecología,
Universidad del País Vasco (Bilbao)

Mecanismos metabólicos y moleculares asociados a un mejor uso del amonio en plantas

Invitado por Rafael Cañas Pendón
(rcanas@uma.es)

Manuela García López

26/05/23

Departamento de Farmacología. Facultad de Medicina.
Universidad Autónoma de Madrid

Nuevos abordajes terapéuticos para el tratamiento de las enfermedades neurodegenerativas

Invitada por David Baglietto
(d.baglietto@uma.es)