

CICLO DE CONFERENCIAS FACULTAD DE FARMACIA 2024



AMPARO NAVARRO RASCÓN
Universidad de Jaén
Herramientas computacionales en el diseño racional y procesos moleculares de sensores fluorescentes para biomedicina



AMALIA RUIZ ESTRADA
University of Bradford
Nanomaterials and their response to breast and prostate cancer using different phototherapies



GIANFRANCO DIRETTO
ENEA Roma
Plant metabolic engineering and molecular farming: two sides of the same coin



MIRIAM CANDELARIA ROGRÍGUEZ GONZÁLEZ
Universidad de La Laguna
Modificación de superficies con moléculas orgánicas en la nanoescala



GIOVANNI PICCOLI
Università di Trento
Molecular link among cortical development and psychiatric disorders: insight from Negr1 and FGFR2 biology



LUIS ESCOBAR GONZÁLEZ
Institut Català d'Investigació Química
Synthetic and natural self-assembled systems



SALÓN DE GRADOS
FACULTAD DE FARMACIA
UCLM

www.uclm.es/albacete/farmacia

* Las fechas se confirmarán con dos semanas de antelación