



Máster Universitario en
Investigación y Avances
en Microbiología

Seminarios y conferencias curso 2023-2025

Inés Castillo Rodríguez

Alumnas egresadas del máster en Investigación y Avances en Microbiología

Presentación escrita y oral de un Trabajo Fin de Máster

- **Fecha:** 11 de febrero de 2025
- **Hora:** 17:00 h
- **Lugar:** Salón de Grados A, Facultad de Medicina

Inés Castillo Rodríguez y Lidia Generelo Casajús

Alumnas egresadas del máster en Investigación y Avances en Microbiología

Presentación escrita y oral de un Trabajo Fin de Máster

- **Fecha:** 18 de marzo de 2024
- **Hora:** 12:00 h
- **Lugar:** Salón de Grados A, Facultad de Medicina

D. Jesús Cobo Molinos

Investigador y coordinador de ensayos clínicos del Hospital Universitario de Jaén

Ensayos clínicos: ¿qué es un ensayo clínico? ¿quién puede participar?

- **Fecha:** 14 de marzo de 2025
- **Hora:** 13:00 h

- **Lugar:** Aula de audiovisuales, Facultad de Ciencias

D. Jesús Cobo Molinos

Investigador y coordinador de ensayos clínicos del Hospital Universitario de Jaén

Ensayos clínicos: ¿qué es un ensayo clínico? ¿quién puede participar?

- **Fecha:** 8 de marzo de 2024
- **Hora:** 12:00 h
- **Lugar:** Aula de audiovisuales, Facultad de Ciencias

Prof. Jesús J. Ojeda

Department of Chemical Engineering, Faculty of Science and Engineering, Swansea University, United Kingdom

Fundamentos y aplicaciones de espectroscopia por infrarrojo en los estudios de las interacciones microbianas con metales

- **Fecha:** 4 de marzo de 2025
- **Hora:** 9:00 h
- **Lugar:** Aula G03, Facultad de Ciencias

Prof. Jesús J. Ojeda

Department of Chemical Engineering, Faculty of Science and Engineering, Swansea University, United Kingdom

Fundamentos y aplicaciones de espectroscopia por infrarrojo en los estudios de las interacciones microbianas con metales

- **Fecha:** 26 de febrero de 2024
- **Hora:** 9:00 h
- **Lugar:** Aula G03, Facultad de Ciencias

Dr. Lucian Staicu

<http://masteres.ugr.es/microbiologia/>

Institute of Microbiology, Faculty of Biology, University of Warsaw, Poland

Microbial biomineralization in the context of circular economy

- **Fecha:** 23 de febrero de 2024
- **Hora:** 10:00 h
- **Lugar:** Aula B02, Facultad de Ciencias

Prof. Jesús J. Ojeda

Department of Chemical Engineering, Faculty of Science and Engineering, Swansea University, United Kingdom

Fourier Transform Infrared Spectroscopy for the molecular analysis of microbial cells and their interactions with plastics and polymers

- **Fecha:** 2 de octubre de 2023
- **Hora:** 10:00 h
- **Lugar:** Seminario Centro de Instrumentación Científica (CIC)

Characterisation of metal-bacteria interactions: biofilm, biofouling, biotransformation and biocorrosion

- **Fecha:** 3 de octubre de 2023
- **Hora:** 10:00 h
- **Lugar:** Seminario Centro de Instrumentación Científica (CIC)