

Microbiología

Áreas de conocimiento: Microbiología

Director: Alfonso Ruiz-Bravo López

Secretario: Antonia Fernández Vivas

Página web: <http://microbiologia.ugr.es>

Profesorado: CU: 7, PTU: 5 ,PTEU:, PDI Contratado y Otros: 3.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Biología
- Ciencias Ambientales
- Bioquímica
- Óptica
- Conservación y Restauración de Bienes Culturales

Másteres y doctorados en los que participa:

- Máster "Investigación y Avances en Microbiología". Universidad de Granada
- Máster "Biotecnología". Universidad de Granada.
- Máster Interuniversitario Andaluz en Educador Ambiental.
- Máster Ingeniería Geológica aplicada a la Ingeniería Civil. Universidad de Granada
- Doctorado: "Biología Fundamental y de Sistemas"
- Master en Biotecnología Aplicada a la Biotecnología industrial. Universidad de Sevilla
- Master en Biotecnología. Centro de Enseñanzas Virtuales de la Universidad de Granada. CEVUG
- Master Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio
- Master Atención Farmacéutica. Europharmnes.
- Máster en conservación, gestión y restauración de la biodiversidad
- Doctorado Biología Fundamental Y De Sistemas
- Doctorado Químicas

Proyectos de Innovación Docente

- ENSEÑANZA BILINGÜE (ESPAÑOL/ INGLÉS) DE MICROBIOLOGÍA APLICADA: CREACIÓN DE UNA PLATAFORMA WEB
RESPONSABLE: MOHAMED LARBI MERROUN
- Implementación Del Aprendizaje Y Divulgación On Line De La Microbiología (POMIF IV)
RESPONSABLE: JOSÉ MARTÍNEZ LÓPEZ

Profesores visitantes

- María Romero González
Centro de origen: Department of Civil and Structural Engineering. University of Sheffield, Sheffield, UK
Fechas de estancia: 27 de mayo de 2013
- Christoph Hennig
Centro de origen: Institute of resource Ecology, Dresden, Germany
Fechas de estancia: 21 de mayo de 2013
- Sonja Selenska-Pobell
Centro de origen: Department of Biogeochemistry, Institute of Radiochemistry, Helmholtz Zentrum Dresden Rossendorf, Germany
Fechas de estancia: 6 y 7 de septiembre de 2012

Otras actividades no recogidas en SICA

D^a Alexa Cecilia Prescilla Ledezma, con cédula de identidad 9-705-1376, estudiante de la Maestría en Ciencias Biomédicas de la Universidad de Panamá, ha realizado una pasantía en nuestro laboratorio del Departamento de Microbiología de la Universidad de Granada, en periodo comprendido desde el 18 de febrero hasta el 18 de mayo de 2013, cumpliendo con un total de 510 horas. Durante este periodo ha trabajado activamente en su proyecto de investigación de Maestría y centrado en el Estudio de la biodiversidad microbiana de la cavidad bucal y el veneno de la serpiente *Bothrops asper* de Panamá