

Ecología

Áreas de conocimiento: Ecología

Director: José María Conde Porcuna

Secretario: Jorge Castro Gutiérrez

Página web: <http://ecologia.ugr.es/>

Profesorado: CU: 5, PTU: 9,PTEU:, PDI Contratado y Otros: 18

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Licenciatura en Ciencias Biológicas.
- Licenciatura en Ciencias Ambientales.
- Grado en Biología.
- Grado en Ciencias Ambientales.

Másteres y doctorados en los que participa:

- Máster en Hidráulica Ambiental. Universidad de Granada.
- Máster en Genética y Evolución. Universidad de Granada.
- Máster en Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad. Universidad de Granada.

Proyectos de innovación docente:

- Corrige tu examen. Ejercicios para el desarrollo de habilidades en la expresión escrita de los estudiantes de 1º de Biología.
- Responsable: María Carmen Perez Martinez

Profesores visitantes

- Stefano Fenoglio
Centro de origen: Università del Piemonte Orientale (Alessandria, Italia)
Fechas de estancia: 04/03/2013 – 10/03/2013.
- Prof. John Smol
Centro de origen: Queen's University . Kingston . Ontario. Canadá.
Fechas de estancia: 30 septiembre- 5 octubre 2013.

Otras actividades:

Conferencias y cursos organizados:

- Ecología de los ríos alpinos
Lugar y fecha: Facultad de Ciencias, 5 de marzo de 2013
XII Ciclo de Conferencias sobre Biodiversidad y Conservación
- Análisis de Datos Ecológicos en R. IV Edición. 22-26 Octubre de 2012
Lugar y fecha: Centro Andaluz de Medio Ambiente, 22-26 Octubre de 2012
Director académico: Regino Zamora Rodríguez.
- Introducción a la redacción de artículos científicos. II Edición
Lugar y fecha: Centro Andaluz de Medio Ambiente, 5-9 Noviembre de 2012
Director académico: Regino Zamora Rodríguez.

Tutela de trabajos fin de Máster:

- Título: Inversión vegetativa y reproductiva en los robledales (*Quercus pyrenaica*) de Sierra Nevada: efecto de la altitud y posibles repercusiones del cambio climático.
Autor: Jenaro Leal.
Tutores: José A. Hódar.
Máster en Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad.