



## VI JORNADAS UNIVERSITARIAS DE BIOLOGÍA 2014

Curso sobre:

# **BIODIVERSIDAD: EL DIAMANTE DE LA NATURALEZA**

[2014 Con La Biodiversidad Del Planeta]

### PROGRAMA DEL CURSO

- ▶ **Lunes 10 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "Presentación del Curso. Biodiversidad vegetal y Cambio climático" Tomás E. Díaz González (Decano de la Facultad de Biología)
- ▶ **Martes 11 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "La crisis de la biodiversidad: ¿y a nosotros, qué?". Dr. Mario Quevedo de Anta (Profesor Contratado Doctor de Ecología).
- ▶ **Miércoles 12 de marzo 2014. De 19:00 a 20:00**  
Conferencia: "Biodiversidad y servicios de los ecosistemas en el mundo real ¿Un nuevo paradigma en biología de la conservación?" Dr. Daniel García García (Profesor Titular de Ecología).
- ▶ **Viernes 14 de marzo 2014. De 11:00 a 14:00**  
Conferencia: "Qué, cuándo y cómo. La Zoología Histórica entre la arqueología y la Zoología actualista". Dr. Carlos Ignacio Nores Quesada (Profesor Titular de Zoología).
- ▶ **Lunes 17 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "La biodiversidad marina: los moluscos como un estudio de caso". Dra. Alexandra Richter (Profesora Ayudante Doctora de Zoología) y Dña. Verónica González Iglesias (Licenciada en Biología).
- ▶ **Martes 18 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "Papel ecológico de los grandes carnívoros. Comportamiento, conservación y gestión". Dr. Andrés Ordiz (Scandinavian Brown Bear Research Project, Norwegian University of Life Sciences).
- ▶ **Miércoles 19 de marzo 2014. De 19:00 a 20:00**  
Conferencia: "Donde viven los monstruos: fronteras entre especies en las Islas Kerguelen" Dra. Eva García Vázquez (Catedrática de Genética).
- ▶ **Viernes 21 de marzo 2014. De 11:00 a 14:00**  
Conferencia: "Diversidad de los artrópodos parásitos". Dra. María Araceli Anadón Álvarez (Profesor Titular de Zoología).
- ▶ **Lunes 24 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "Levántate y anda: el extraño caso de *Deinococcus*". Dr. Manuel Benjamin Manzanal Sierra (Catedrático de Microbiología).
- ▶ **Martes 25 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "La importancia de las condiciones de referencia para la conservación de los hábitats naturales y su biodiversidad". Dr. Rolando Rodríguez Muñoz (Doctor en Biología. Centre for Ecology and Conservation Universidad de Exeter).
- ▶ **Miércoles 26 de marzo 2014. De 19:00 a 20:00**  
Conferencia: "La viabilidad de las poblaciones fragmentadas de anfibios en un escenario de cambio climático". Dr. David Álvarez Fernández (Doctor en Biología. Especialidad en Zoología).
- ▶ **Lunes 31 de marzo 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "Podemos hacer algo pero además podemos hacerlo bien: Interacciones entre biodiversidad genética y acuicultura". Dr. Yaisel Juan Borrell Pichs (Profesor Ayudante Doctor - LOU).
- ▶ **Martes 1 de abril 2014. De 18:00 a 20:00**  
Conferencia: "Energía eólica: turno de los murciélagos...". D. Félix González Álvarez (Licenciado en Biología).

**Homologable por 1 crédito de libre configuración para los alumnos de Licenciatura y 1 ECTS para los alumnos de Grado**



**10 de Marzo al 1 de Abril de 2014**

**Aula B de la Facultad de Biología**

**Duración: 25 horas**

**Matrícula: 20 €**

**Organiza:**

Comité de Alumnos Viaje Fin de Carrera 2014

**Coordina:**

Decanato de la Facultad de Biología