

## Departamentos de Zoología, Ecología y Botánica, UGR Parque de las Ciencias

### Programa 1<sup>er</sup> Cuatrimestre curso académico 2013-2014

#### 7 octubre, Facultad de Ciencias

*Afrontando los desafíos globales de la conservación a través de herramientas basadas en el conocimiento*

**Dra. Catherine Numa Valdez**

UICN Centro de Cooperación del Mediterráneo

#### 9 octubre, Facultad de Ciencias

*Laboratorio de ecología del CEAMA (iEcolab):*

*Conocer para conservar*

**Dr. Francisco J. Bonet**

Depto. De Ecología, UGR / CEAMA

#### 31 octubre, Facultad de Ciencias

*Movimientos de rapaces migratorias seguidas por telemetría satelital: aportaciones a su ecología y comportamiento*

**Dr. Ugo Mellone**

CIBIO - Universidad de Alicante

#### 21 noviembre, Facultad de Ciencias

*From aquatic insects to fish ecology and parasites*

**Dr. Peter Manko**

Dpto. Ecología, Universidad de Presov, Eslovaquia

#### 28 noviembre, Facultad de Ciencias

*Paleodiversidad. Historia macroevolutiva de las algas coralinas*

**Dr. Julio Aguirre**

Dpto. Estratigrafía y Paleontología, UGR

#### 5 diciembre, Facultad de Ciencias

*Ecología y genética evolutiva de la planta modelo*

*Arabidopsis thaliana*

**Dr. Xavier Picó**

Estación Biológica de Doñana, CSIC

#### 12 diciembre, Facultad de Ciencias

*The fall and rise of family living in birds*

**Dr. Michael Griesser**

Institute of Ecology and Evolution, Uni. Berna, Suiza

#### 19 diciembre, Facultad de Ciencias

*Simulando ecología y evolución en redes complejas: desde los genes a los servicios ecosistémicos y viceversa*

**Dr. Jordi Moya**

Estación Experimental de Zonas áridas, CSIC

#### 9 de enero 2014, Facultad de Ciencias

*Bioacústica y anfibios anuros*

**Dr. Rafael Márquez**

Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC

#### 15 enero, Facultad de Ciencias

*Tracking biological organic compounds in atmospheric deposition in Alpine environments with fluorescence spectroscopy*

**Dra. Natalie Mladenov**

Dpt. of Civil Engineering, Kansas State Uni., EEUU

#### 21 enero, Facultad de Ciencias

*Viruses - Keepers of the Biosphere*

**Dr. Curtis Suttle**

Dpt. Earth, Ocean and Atmospheric science, Uni. British Columbia, Canadá



Las conferencias que se celebren en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada comenzarán a las 12.00, y el lugar será matizado en los carteles y correos anunciadores. Las conferencias que se celebren en el Parque de las Ciencias de la ciudad de Granada, lo serán a las 19.00

