**Ciclo de Conferencias**

**Máster y Programa de Doctorado en Biología Celular y Molecular**

**Universidad de Málaga**

**2014**

Miércoles, 17 de septiembre de 2014

Dr. Krystyna Klimaszewska, Forest Biotechnology, Natural Resources Canada, Canadian Forest Service, Laurentian Forestry Centre, Sainte-Foy, Quebec, CANADA. "Responding to stress found to be a critical factor for success: propagation of mature spruce trees through somatic embryogenesis appears to require cultural adaptation".

Martes, 30 de Septiembre de 2014

Dr. James Winton, USGS Western Fisheries Research Center, Seattle (OR), USA

"Anthropogenic drivers of emerging viruses in fish"

Viernes, 31 de Octubre de 2014

Professor Fergal O’Gara

" Genetics and Translational Potential of  Bacterial –Host Interactomes."

Miércoles, 5 de Noviembre de 2014

Professor Bob Buchanan, Plant and Microbial Biology, University of California, Berkeley (CA), USA

"Early research on anaerobes led to redox regulation in chloroplasts… Plants now return the favor"

Jueves, 20 de Noviembre de 2014

Professor Edward G. Kirby

"Research opportunities at posdoctoral level in the United States"

Jueves, 4 de Diciembre

Javier Vitorica Ferrández, Catedrático de Bioquímica

Dpto. Bioquímica y Biología Molecular. Facultad de Farmacia. Universidad de Sevilla.

Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS)

**"**Logros y retos de la investigación en la enfermedad de Alzheimer"

**2015**

Viernes 23 de Enero

Carmen Sarasquete Reiriz. Profesora de Investigación (CSIC)

Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (ICMAN). C.S.I.C. Puerto Real (Cádiz

"Biomarcadores celulares y moleculares de patologías infecciosas, nutricionales y ambientales"

Lunes 26 de Enero

Dra. María Jesús Pérez Pérez, Instituto de Química Médica del CSIC, Madrid

"La química médica como fuente de identificación y optimización de compuestos útiles en la biología molecular y celular. Ligandos de tubulina en el sitio de unión de colchicina como agentes antivasculares tumorales".

Lunes, 16 de Febrerode 2015

Professor Roberto Kolter, Harvard University

Título por determinar

Viernes, 27 de Febrero de 2015

Dr. Ralph Panstruga, Aachen University (Universidad Técnica de Aquisgrán), Germany."Plant MLO proteins: Conserved "disease susceptibility factors" for powdery mildew fungi".

Viernes 10 de Abril

Profesor Felix Goñi, Universidad del País Vasco, Bilbao

Título por determinar

Viernes 17 de Abril

Dr. Concepción Azcón, Estación Experimental del Zaidin, CSIC, Granada

Título: Estudios de diversidad de hongos formadores de micorrizas arbusculares en ambientes mediterráneos.

Viernes, 8 de Mayo de 2015

Professor Leo Eberl

Título: "Burkholderia and plants: multifaceted and intimate associations"

Viernes 29 de Mayo

Professor Peter de Wit, Wageningen University, Holanda

Título: "The effector and secondary metabolite catalogues of the biotrophic fungal

tomato pathogen *Cladosporium fulvum*"

Profesor Luis Gómez, Universidad Politécnica de Madrid

Fecha y título por determinar

Dr. Pablo V. Escribá Ruiz. Universidad de las Islas Baleares.

Fecha y título por determinar

Lugar: Salón de Grados de la Facultad de Ciencias (o Aula Jacques-Louis Lyon, antigua M-2) 12:30.