



Santiago de Compostela, 05 de Agosto de 2011

Queridos socios:

Tras finalizar el proceso de selección de los Coordinadores de las sesiones científicas de las III Jornadas Bienales de Jóvenes Investigadores en Proteómica que se celebrarán el año próximo en Santiago de Compostela, procedemos a confirmar los nombres de dichos coordinadores así como las sesiones en que quedan englobados. Los coordinadores conformarán el comité científico de las Jornadas y tendrán total libertad para el diseño de cada sesión, siempre con la idea de dar prioridad al debate y discusión. El tiempo que se dedicará a cada sesión dependerá del número de comunicaciones recibidas. A modo indicativo, podríamos proponer la siguiente distribución:

**Jueves 9:**

Sesiones mañana: Cuantitativa y PTMs

Sesiones tarde: Biomédica y Microarrays/biología sistemas

**Viernes 10:** Sesiones de Microorganismos y Vegetal/animal

Los coordinadores seleccionados son los siguientes:

<b>Proteómica Cuantitativa</b>	
M <sup>a</sup> Luz Valero (CIPF)	<a href="mailto:lvalero@cipf.es">lvalero@cipf.es</a>
Kerman Aloria (UPV)	<a href="mailto:kerman.aloria@ehu.es">kerman.aloria@ehu.es</a>
<b>Modificaciones post-traduccionales</b>	
Mónica Carrera (ETH Zurich)	<a href="mailto:carrera@imsb.biol.ethz.ch">carrera@imsb.biol.ethz.ch</a>
Marina Gay (LP CSIC-UAB)	<a href="mailto:marina.gay.csic@uab.cat">marina.gay.csic@uab.cat</a>
<b>Proteómica Biomédica</b>	
María González Barderas (SESCAM)	<a href="mailto:megonzalez@secam.jccm.es">megonzalez@secam.jccm.es</a>
Gloria Álvarez-Llamas (FJD)	<a href="mailto:GAlvarez@fjd.es">GAlvarez@fjd.es</a>

<b>Arrays de proteínas, análisis de datos y biología de sistemas</b>	
Rodrigo Barderas (CIB)	<a href="mailto:rbarderas@cib.csic.es">rbarderas@cib.csic.es</a>
Manuel Fuentes (USAL)	<a href="mailto:mfuentes@usal.es">mfuentes@usal.es</a>
<b>Proteómica de microorganismos</b>	
Francisco Javier Fernández Acero (UCA)	<a href="mailto:franciscojavier.fernandez@uca.es">franciscojavier.fernandez@uca.es</a>
Jose L Luque-García (UCM)	<a href="mailto:jlluque@quim.ucm.es">jlluque@quim.ucm.es</a>
<b>Proteómica vegetal y animal</b>	
Ana M <sup>a</sup> Maldonado (UCO)	<a href="mailto:bb2maala@uco.es">bb2maala@uco.es</a>
Margarita Villar (IREC, Ciudad Real)	<a href="mailto:margaritam.villar@uclm.es">margaritam.villar@uclm.es</a>

A mediados de Septiembre os enviaremos otra carta de aviso y lanzaremos la página web. Al mismo tiempo se abrirá el proceso de inscripción y envío de comunicaciones. Hasta entonces, feliz verano a tod@s y gracias a los coordinadores por su colaboración!

Un saludo cordial,

El Comité Organizador:

Ángel García-Alonso, Ph.D.  
 Investigador Ramón y Cajal  
 Dpto de Farmacología  
 Universidade de Santiago de Compostela  
 Edificio CACTUS - Campus Vida  
 15782- Santiago de Compostela (Spain).  
 Tel: +34 881 816267  
 e-mail: [angel.garcia@usc.es](mailto:angel.garcia@usc.es)  
<http://www.usc.es/biofarma/WebAngel/index.htm>

María Pardo Pérez, Ph.D.  
 Investigadora del SNS Miguel Servet  
 Grupo Obesidómica  
 Laboratorio de Endocrinología Molecular y Celular  
 Laboratorios de Investigación, planta -2, laboratorio 3  
 Complejo Hospitalario Universitario de Santiago  
 Travesía da Choupana s/n  
 Santiago de Compostela, Spain  
 Telf/Phone: + 34 981 955071  
 e-mail: [maria.pardo.perez@sergas.es](mailto:maria.pardo.perez@sergas.es)

Cristina Ruiz-Romero, Ph.D.  
 Investigadora del SNS Miguel Servet  
 Unidad de Proteómica  
 Laboratorio de Investigación  
 Osteoarticular y del Envejecimiento  
 INIBIC - CHUAC  
 A Coruña – Spain  
 Tel. +34 981 176399  
 e-mail: [cristina.ruiz.romero@sergas.es](mailto:cristina.ruiz.romero@sergas.es)