



I REUNIÓN CONSOLIDER SUPRAMED

(CONSOLIDER CSD2010-00065)

Valencia, 04 de Marzo del 2011 (ICMol)

Aplicación de la Química Supramolecular al Diseño, Síntesis y Estudio de Compuestos Bioactivos de Acción Antiinflamatoria, Antitumoral o Antiparasitaria

Programa

- 10:00 — 10:30 Recepción.
- 10:30 — 11:00 Enrique García-España *Química Supramolecular (GSC-UV)*.
- 11:00 — 11:15 Belén Abarca *Síntesis, Reactividad y Química de Coordinación de Compuestos Heterocíclicos, Actividad Farmacológica (GHC-UV)*.
- 11:15 — 11:30 Vicente J. Arán *Diseño y Evaluación de Drogas Antiparasitarias (GSC-UV)*.
- 11:30 — 11:45 Antonio Costa / Pere M. Deyà *Química Supramolecular (GSC-UIB)*.
- 11:45 — 12:00 Miquel Costas / Xavi Ribas *Química Bioinorgánica y Supramolecular (QBIS-UG)*.
- 12:00 — 12:15 Manolo García *Mecanismos y Estabilidad de Reacciones Inorgánicas (GMIR-UCA)*.
- 12:15 — 12:30 Manuel Sánchez / María Josefa Rodríguez *Diseño y Evaluación de Drogas Antiparasitarias (GDAAD-UGR-UCM)*.
- 12:30 — 12:45 Javier Alarcón *Materiales Vítreos y Cerámicos (GCGM-UV)*.
- 12:45 — 13:00 Priam Vilallonga / Silvia Fernandez *Biología Celular del Cáncer (GCCB-UIB)*.
- 13:00 — 13:15 Antonio García-España *Biología Molecular del Epitelio en Inflamación y Cáncer (GMBEIC-HJ23, IISPV)*.
- 13:15 — 13:45 Conclusiones.
- 13:45 — 14:00 Charla OTRI.
- 14:30 Comida .

