

GRUPO ESPECIALIZADO DE HIDRATOS DE CARBONO (GEHC)

NUMERO DE SOCIOS: 84

- La principal actividad realizada por le GEHC durante el año 2015 ha sido la participación en el congreso internacional “**6th Iberian Carbohydrate Meeting**”, coincidiendo con el desarrollo del congreso “**11th International Meeting of the Portuguese Carbohydrate Chemistry Group – GluPor 11**” que se celebró en Viseu (Portugal) los días 6 a 10 de septiembre de 2015. Concretamente, presidente y tesorero del GEHC, así como destacados miembros de dicho grupo especializado (Jesús Jiménez Barbero, Sergio Castellón, José Manuel García Fernández y Ramón Estévez) participaron en el comité científico. Por otro lado, presidente y secretario, junto con Sergio Castellón, fueron miembros del comité organizador. Se subvencionaron gastos de inscripción a jóvenes investigadores del GEHC.

<http://glupor11.eventos.chemistry.pt/>

- Merece la pena destacar que este año 2015 se ha puesto en marcha la **I Convocatoria del Premio del Grupo Especializado de Hidratos de Carbono a la mejor tesis doctoral** en este ámbito defendida en 2014, dotado con 1000€. La convocatoria y las bases reguladoras pueden consultarse en la web del GEHC:

http://www.grupocarbohidratos.org/gehc/html/es/noticias/content.jsp?content_id=35

- El GEHC apoyó al simposio “**Química en la frontera con la Biología**” en la Biental de la RSEQ de La Coruña (2015), propuesto por Sonsoles Martín Santamaría, dado el interés que suscita entre los socios de este grupo. En particular, se patrocinó al conferenciante invitado Dr. Oscar Millet. Del mismo modo, también se participó en la entrega de premios y diplomas a algunas de las mejores comunicaciones orales flash y en forma de cartel.

<http://www.bienal2015.cienciasudc.es/en/>

- A lo largo de este año se organizó una **conferencia** titulada “*Deciphering ligand-protein interactions: 3D view by NMR and Molecular Modelling*”, que fue impartida por la Dra. Filipa Marcelo de la *Universidade Nova de Lisboa* (Portugal). Se celebró el 27 de enero de 2015 en el Departamento de Química de la Universidad de La Rioja. Conviene destacar que la conferencia no consumió recursos del GEHC, ya que recibió financiación de la Universidad de La Rioja (UR) en el marco “organización de conferencias y seminarios de investigación” promovido por el Vicerrectorado de Investigación, Transferencia del Conocimiento y Posgrado de la Universidad de La Rioja.



Premios otorgados por los GE de QB, HIC y RMN en el simposio “*Química en la frontera con la Biología*” celebrado en el seno de la Biental de la RSEQ de La Coruña (2015).

GRUPO ESPECIALIZADO DE HIDRATOS DE CARBONO (GEHIC)

NUMERO DE SOCIOS: 84

- El GEHIC ha mostrado su apoyo incondicional al congreso del grupo: XII Jornadas de Carbohidratos (*XII Carbohydrate Symposium*), organizado en esta ocasión conjuntamente con el Grupo Especializado de Química Biológica (GEQB), coincidiendo con la tercera edición de su congreso: *III Biennial Meeting of the Chemical Biology Group*. El congreso se celebrará en el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-CSIC) en Madrid, durante los días 14 a 16 de marzo de 2016. La organización corre a cargo de los Dres. Javier Cañada y Sonsoles Martín Santamaría. En dicho congreso se realizará la entrega del Premio a la mejor Tesis Doctoral de 2014, en el campo de los carbohidratos, que se otorgó a la doctora M^a Eugenia Pérez Ojeda, la cual participará en el congreso impartiendo una comunicación oral.

<http://madrid2016.cib.csic.es/>

- Se pretende continuar con el concurso “Premio a la mejor Tesis Doctoral en el ámbito de los carbohidratos”. Para ello, en enero de 2016 se pondrá en marcha la II convocatoria. De nuevo, el premio consistirá en financiar la inscripción del ganador/a al próximo congreso del GEHIC y concederle la cuantía de 1000€.

- El GEHIC pretende organizar seminarios y conferencias, invitando a científicos internacionales relevantes en el ámbito de los carbohidratos y áreas de investigación afines.

- Todas las acciones anteriores se difundirán tanto mediante la página web del grupo como a través de mensajes de correo electrónico a todos los socios, así como a otros grupos especializados afines (RMN, QO o QB). Así mismo, para tal fin también se utilizarán las redes sociales activas en las que participa el grupo, como Twitter: @GECarbohidratos.