

GRUPO ESPECIALIZADO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES MOLECULARES

NUMERO DE SOCIOS 185

ACTIVIDADES REALIZADAS

Durante el año anterior, las actividades centrales del grupo han sido las siguientes:

- 1.- Se ha mantenido contacto con los miembros del grupo a través de **circulares** y **boletines**.
- 2.- Se ha actualizado de manera mensual la **página web del grupo** (<http://www.nanomatmol.org/>).
- 3.- Se convocó y otorgó el **Premio NANOMATMOL** a la mejor tesis doctoral presentada en 2013 por un miembro del GE. Los ganadores fueron, de forma compartida, los doctores Alberto González Curto (Instituto de Ciencias Fotónicas, Universidad Politécnica de Cataluña) y .Fátima García Melo (Universidad Complutense de Madrid). El acto de entrega del Premio tendrá lugar el 2 de febrero de 2015 en Santa Pola (Alicante) durante la celebración de la XVI Escuela Nacional de Materiales Moleculares.
- 4.- Participación en la organización de la **XV Escuela Nacional de Materiales Moleculares (XV ENMM)**. La XV edición de la ENMM se celebró entre el 2 y el 6 de febrero de 2014 en Gandía (Valencia) y fue organizada por los profesores Enrique Ortí y Eugenio Coronado (Universitat de València). En ella participaron alrededor de 60 alumnos de diferentes universidades y centros de investigación. Información adicional sobre los participantes y el programa se encuentra en la página web: <http://www.icmol.es/XVENMM/>
- 5.- Participación en la organización de la **VII European School on Molecular Nanoscience (ESMoInA 2014)**. El GENANOMATMOL ha colaborado en la VI European School on Molecular Nanoscience celebrada en Gandía (Valencia) del 26 al 31 de octubre de 2014, organizada por los profesores Eugenio Coronado Miralles (Universidad de Valencia) y Fernando Palacio (Universidad de Zaragoza). La escuela contó con participantes de diferentes países, principalmente europeos, y con conferenciantes de reconocido prestigio internacional en el campo de la Ciencia de Materiales. Información adicional sobre los participantes y el programa se encuentra en la página web: <http://www.icmol.es/esmolna2014/>
- 6.- Participación en la organización del **"10th International Symposium on Polymer Therapeutics: From Laboratory to Clinical"** celebrado en Valencia del 19 al 21 de mayo de 2014 y organizado por la Dra. María Jesús Vicent (Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia). El evento contó con alrededor de 400 participantes inscritos y toda la información relacionada con el mismo se puede consultar en la web: <http://ispt.cipf.es>
- 7.- Co-organización de **"ALBA synchrotron, new instrumentation for Nanoscience and Molecular Materials Characterization"**. El grupo co-financió la organización de un workshop los días 13 y 14 de noviembre de 2014 en las instalaciones del sincrotrón ALBA en Cerdanyola del Vallès (Barcelona), para dar a conocer las capacidades de las diferentes líneas de investigación de ALBA y su aplicación en Nanociencia y la caracterización de materiales. Detalles adicionales sobre las presentaciones realizadas o la visita al centro de investigación se pueden consultar en la web: <http://www.cells.es/en/media/news/describing-alba-capabilities-to-researchers-not-familiar-with-synchrotron-radiation>



XV ENMM 2014



ALBA synchrotron 2014