

Granada 2014 Otros premios

Durante la celebración del Congreso de la SEBBM en Granada, se dan a conocer los nombres de los galardonados con el resto de premios que la Sociedad convoca en colaboración con importantes entidades del sector biotecnológico. En el acto de clausura del viernes 12 de septiembre, en el Auditorio del Palacio de Eventos y Congresos de Granada, se entregan el **premio Roche** a la mejor comunicación; el **premio a la «Mejor imagen científica del año»**, patrocinado por Eppendorf, correspondiente a la cuarta edición de Pinacoteca SEBBM, y el **premio científico Margarita Lorenzo**, convocado y patrocinado por SEBBM y la Fundación Lilly. #

Distinciones

▽ JULI PERETÓ, ELEGIDO *FELLOW* DE LA ISSOL

Juli Peretó, profesor del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y miembro del Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva de la Universidad de Valencia, ha sido elegido *Fellow* de la International Society for the Study of the Origin of Life (ISSOL). El anuncio se hizo durante el congreso trienal de la sociedad celebrado a principios de julio en Nara (Japón). Según dictan los Estatutos, la distinción se otorga a aquellos miembros que han demostrado «unas contribuciones excepcionales y sostenidas en la investigación en el origen de la vida, las actividades educativas o de servicio a la Sociedad y a la comunidad científica». En su trayectoria académica, el Dr. Peretó ha realizado trabajos en el ámbito del origen y evolución primitiva de la vida y ha desarrollado también, una amplia actividad como divulgador de la ciencia en general y de la evolución biológica en particular.

La SEBBM participa en la Semana de la Ciencia de Madrid

La Dirección General de Universidades e Investigación de la Comunidad de Madrid a través de la Fundación para el Conocimiento madri+d, organiza la decimocuarta edición de la Semana de la Ciencia de Madrid, del 3 al 16 de noviembre, con el objetivo de involucrar a los ciudadanos en la ciencia y la tecnología. La Semana de la Ciencia de Madrid se convierte un año más en el gran evento de la ciencia y de la participación ciudadana, ofreciendo al público la oportunidad de conocer de cerca el trabajo que realizan los científicos, sus investigaciones, sus motivaciones y esfuerzos.

La SEBBM y el Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) se unen con este motivo para presentar una serie de actividades centradas en la visión y la audición. Se tratarán temas relacionados con el oído y la vista, cómo son, cómo funcionan y cuáles son las diferencias de audición y visión entre especies. También se hará énfasis en el tema de la sordera y

los implantes, y en la deficiencia visual y la ceguera. Se realizarán aproximaciones a los temas a través de diferentes experiencias prácticas sensoriales y de sensibilización, y se tratará de mostrar el trabajo que realizan los científicos tanto del MNCN como de la SEBBM en estos campos.

Hemos elaborado un amplio programa de actividades, entre las que se incluyen talleres, conferencias, mesas redondas, jornadas de puertas abiertas, representaciones teatrales, etc. Las actividades se desarrollarán entre el 3 y el 16 de noviembre en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, y están pensadas para distintos tipos de público (general, escolar, etc.).

Para consultar información más detallada sobre el programa de actividades, podéis entrar en el portal web del Museo: www.mncn.csic.es, o bien en la página web oficial de la Semana de la Ciencia: <http://www.madrimasd.org/cienciaysociedad/semana-ciencia/>

Young Scientist Program (YSP) 2015 en Brasil

En 2015, la IUBMB celebra su 23ª reunión anual en Brasil (del 24-28 de agosto 2015 en Foz do Iguazú) en coincidencia con el 44º Congreso de la Sociedad Brasileña de Bioquímica y Biología Molecular (SBBq).

En este contexto y como es habitual, la IUBMB convoca a los jóvenes científicos del mundo a participar en el encuentro previo, el Young Scientist Program (YSP) 2015, que tendrá lugar en São Paulo, del 19 al 21 de agosto. Este programa está

dirigido específicamente a estudiantes y PhD recientes, una oportunidad única para que los científicos jóvenes de diversos países se reúnan para discutir resultados e ideas en torno a cómo se desarrolla su carrera científica.

La IUBMB selecciona candidatos de todo el mundo. Los socios jóvenes de la SEBBM pueden optar a estas becas, abiertas hasta mediados de octubre. Consulta el programa detallado, los requisitos y cómo presentarte en

<http://www.sbbq.org.br/iubmb2015/>.

