

Madrid,
14 de noviembre de 2013



Foro QUÍMICA y SOCIEDAD – www.quimicaysociedad.org
Hermosilla, 31 - 28001 Madrid – Tel: 91 431 79 64 – Fax: 91 576 33 81 – atencionusuarios@quimicaysociedad.org

Tomás Torres Cebada, Premio de Investigación de la Real Sociedad Española de Química

- Tomás Torres Cebada es catedrático del departamento de Química Orgánica de la Universidad Autónoma de Madrid y científico asociado del Instituto IMDEA-Nanociencia de Madrid.
- El Premio de Investigación es el galardón principal que otorga la Real Sociedad Española de Química y está dotado con 10.000 euros.

14 de noviembre de 2013 ● El investigador y profesor de la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) ha obtenido el máximo galardón de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ), que lleva asociado la Medalla de Oro de la institución, por su trayectoria investigadora. Tomás Torres ha trabajado en áreas que abarcan desde la Química farmacéutica hasta el desarrollo de nuevos materiales orgánicos. Ha publicado más de 370 artículos y revisiones y 40 patentes, ha dirigido 31 tesis doctorales y ha participado como investigador principal en más de 50 proyectos competitivos financiados por organismos nacionales e internacionales. Ocupa el noveno lugar entre los químicos españoles más citados (ISI) y posee un índice H de 58.

Su labor científica ha sido reconocida en diversas ocasiones, por ejemplo, con la concesión del Premio Janssen Cilag de Química Orgánica de la Real Sociedad Española de Química (2005) y el nombramiento en 2009 como Doctor Honoris Causa por la Ivanovo State University of Chemistry and Technology (ISUCT), Rusia, entre otros. Actualmente centra su atención en diferentes aspectos de la fotovoltaica molecular -células solares de tipo orgánico-.

Acto de Entrega

El Acto de Entrega del galardón tendrá lugar hoy 14 de noviembre en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada, en el transcurso de la Celebración Oficial del Día de la Química 2013. El premiado recibirá el galardón de manos del Presidente de la Real Sociedad Española de Química, Jesús Jiménez Barbero.

Sobre el Día de la Química:

La instauración del 15 de noviembre, festividad de San Alberto Magno y patrón de los químicos, como Día de la Química fue oficialmente promulgada en el Boletín Oficial del Estado nº 274 de 15 de noviembre de 2002 mediante una Orden del Ministerio de Ciencia y Tecnología. Hasta el momento, las celebraciones han tenido lugar en Salamanca (2003); Alcalá de Henares (2004); Barcelona (2005); Valencia (2006); Tarragona (2007); Oviedo (2008); Burgos (2009); Murcia (2010); Barcelona (2011), que acogió el Acto Oficial de Clausura del Año Internacional de la Química en España; y Madrid (2012).

Contacto/ Información

Concepció Roca, Responsable de Proyectos y Oficina de Prensa del Foro Química y Sociedad
Tel.: 933 962 016 - E-mail: croca@quimicaysociedad.org