

Firma del Convenio anual entre la Real Sociedad Española de Química y la compañía farmacéutica Lilly

La Real Sociedad Española de Química y la compañía farmacéutica Lilly han firmado su convenio anual para el patrocinio de los Premios Lilly 2020 concedidos por la RSEQ y de otras actividades científicas de nuestra Sociedad. La firma tuvo lugar en el Centro de Investigación de Lilly en Alcobendas por parte del

Dr. Juan Velasco, Director del Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de Lilly España, y del Dr. Antonio M. Echavarrén, Presidente de la RSEQ.

ELENA SÁEZ



© 2020 Real Sociedad Española de Química

En la imagen, de izquierda a derecha los asistentes al acto: el Dr. Juan Antonio Rincón y la Dra. Sonia María Gutiérrez, representantes del Comité Europeo de Relaciones Académicas (EUACC, Lilly), el Dr. Antonio M. Echavarrén, Presidente de la RSEQ y el Dr. Juan Ángel Velasco, Director del Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de Lilly España

Todas las noticias deberán enviarse a Elena Sáez Barajas elenasz@ucm.es
Su publicación es discrecional al Comité Editorial de *Anales*.

Premios 2019 del Grupo Especializado de Ingeniería Química

El pasado 17 de diciembre de 2019 se fallaron los premios del grupo de Ingeniería Química de la Real Sociedad Española de Química. El Premio a la Trayectoria en Ingeniería Química recayó en la Dra. Inmaculada Ortiz Uribe, Catedrática de Ingeniería Química de la Universidad de Cantabria, por los méritos académicos y científicos que concurren en su persona.

El jurado resolvió conceder el Premio a Jóvenes Investigadores “ex aequo” a la Dra. Jenifer Santos García y al Dr. Luis Jesús Fernández Suárez, ambos con méritos relevantes. El Premio a la Mejor Tesis Doctoral fue concedido

“ex aequo” a los Dres. Juan Carlos Haro Sánchez e Iván Merino García, por sus respectivos trabajos de Tesis Doctoral defendidas en 2018. El Jurado encargado de resolver los premios, en su edición de 2019, estuvo compuesto por Arturo Romero Salvador (UCM), Juan José Rodríguez Jiménez (UAM) y Javier Bilbao Elorriaga (UPV).

La entrega de premios se celebrará en la próxima reunión del Grupo Especializado de Ingeniería Química, a partir del mes de febrero.

ELENA SÁEZ



Arriba: Dra. Inmaculada Ortiz Uribe. Debajo de izquierda a derecha: Dra. Jenifer Santos García, Dr. Luis Jesús Fernández Suárez, Dr. Juan Carlos Haro Sánchez y Dr. Iván Merino García

Rubén Costa galardonado con el premio Princesa de Gerona de Investigación Científica 2020

El doctor en química Rubén Darío Costa Riquelme ha sido reconocido con el Premio Fundación Princesa de Gerona Investigación Científica 2020 en un acto presidido por Su Majestad la Reina en la Universitat Politècnica de València (UPV). El jurado ha destacado “la originalidad de sus investigaciones en el campo de los LED con componentes biológicos con el fin de reducir el impacto medioambiental”, así como que sus investigaciones tengan usos en la biomedicina y la biorobótica, añadiendo que “parte de estos resultados han dado lugar a patentes que se han transferido al tejido productivo”.

Rubén D. Costa se licenció en química en la Universidad de Valencia en 2006. Realizó su doctorado (2010) en el Instituto de Ciencia Molecular (IcMol). De 2011 a 2013, fue investigador post-doctoral Humboldt en University of Erlangen-Nürnberg (FAU). Desde 2017 lidera el laboratorio de materiales y dispositivos optoelectrónicos híbridos en el instituto IMDEA Materiales.

ELENA SÁEZ



Rubén Darío Costa Riquelme

Noticias de los Socios

Gabriel Pinto recibe el Premio Ciencia y Tecnología para la Sociedad

El pasado 28 de enero se entregó el Premio Ciencia y Tecnología para la Sociedad de la Universidad Politécnica de Madrid al profesor Gabriel Pinto Cañón, presidente del Grupo Especializado de Didáctica e Historia de la Física y la Química, común a las RSEQ y RSEF. Este premio reconoce la labor del profesor con más de 25 años en activo en la UPM que haya destacado por acciones de divulgación científica y tecnológica de carácter general.

Un resumen de la trayectoria al respecto del profesor Pinto se recoge en el enlace <https://bit.ly/38X1fbl>

DR. GABRIEL PINTO

Presidente del Grupo Especializado de Didáctica e Historia de la Física y la Química

