



El Colegio de Químicos estrena junta directiva

El Colegio de Químicos de Sevilla ha renovado parcialmente su junta directiva: a los antiguos miembros se suman Miguel Ternerero y Carlos Rojas, como vicedecano y vicetesorero, respectivamente; María Dolores Jaén, como vicedecana, y José Luis Alarcón, María Teresa Caballero, Inmaculada Seijo y Jesús Espejo, como vocales. Miguel Ángel Portillo Aguirre, decano del Colegio, Manuel Escalona (vicedecano), María José Gutiérrez (secretaria), Alejandro Sánchez Rembado (vicesecretario), Francisco José Gutiérrez y Reguera (tesorero), Miguel Carranza, Raquel Murillo, Mario Osuna, Francisco Pérez Viguera y Alberto Plaza (vocales) completan una junta directiva que recientemente clausuró junto a la Asociación Nacional de Químicos de España el Congreso Internacional de Ingeniería Química en Sevilla.

Encuentros



Victoria Ramírez
vramirez@grupojoly.com



Los catedráticos Manuel García León (vicerrector de Investigación) y Julián Martínez Fernández (director del Secretariado de Centros, Institutos y Servicios de Investigación), de la Universidad de Sevilla; el profesor Guillermo Munuera Contreras; y Asunción Fernández Camacho, organizadora del Workshop Al-Nanofunc.



María Dolores Alcalá (profesora) y Pilar Malet (decana), de la Facultad de Química de la Hispalense, y Margarita Adorna, secretaria del Icmse.



Los hermanos Clara y Alejandro Conde Amiano, catedráticos de Física de la Universidad de Sevilla.



Rafael Álvarez Romo (jefe de Informática) y Lola Vega (gerente), ambos de CicCartuja.



En el centro, Juan Carlos González, investigador del Icmse CSIC, y Consuelo Cerrillos y Francisco Varela, técnicos superiores del Citius.



Alberto Escudero, María Alcaire y Nuria Nuñez, del ICMS CSIC, con Jesús Idigoras, investigador de la UPO, asistentes al Workshop.



Los estudiantes de doctorado Manuel Macías, Julián Parra y Pedro Castellero, con Ana Borrás (científica titular) y María del Carmen Jiménez de Haro (titulada superior), ambas del CSIC.



Pedro J. Sánchez Soto, investigador científico del CSIC, y Antonio Macías, encargado del Servicio de XPS de la US.

Homenaje de la US a Guillermo Munuera

En el marco del I Workshop Al-Nanofunc, organizado por las doctoras Asunción Fernández Camacho (Icmse) y Vanda Godinho y celebrado en la Casa de la Ciencia, del CSIC, la Universidad de Sevilla ha rendido homenaje al profesor Guillermo Munuera Contreras. Ponente en este workshop sobre nanotecnología, Munuera

recibió tras su conferencia una placa de manos del vicerrector de Investigación, Manuel García León. Con este homenaje, la US reconoce la excelente trayectoria de este catedrático de Química Inorgánica, jubilado el pasado mes de septiembre. Licenciado en 1962 por la Universidad de Sevilla, Guillermo Munuera realizó un posgrado en

la Universidad de Bristol (Reino Unido). Tras su paso por las universidades de Murcia, Córdoba y Santander, en 1981 se incorpora como catedrático en la recién creada Facultad de Química, donde dirige el departamento de Química General. En 1986 se convierte en el primer director del Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla

(Icmse), centro mixto CSIC-US, cargo que desempeña hasta 1991. De 1988 a 2011 ha dirigido el Servicio de Espectroscopía de Foelectrones de Rayos X (XPS) con el que aún colabora activamente en el Citius. Autor de numerosas publicaciones, ha sido uno de los químicos más citados entre 1987 y 1997, es un referente

en el tema de la Catálisis y ha ganado numerosos premios, como el de la Real Sociedad Química Española (1968); Alfonso X el Sabio, CSIC (1977) o Ramón Areces (1983), entre otros. Desde 2005 es miembro de la Real Academia de Ciencias de Sevilla, y a partir de 2011 forma parte de su Consejo de Gobierno.