

La Sociedad Química de México efectuó en el ICBI: congresos y expoquímica en el marco de su 60 aniversario

No. 28

3 de noviembre de 2016

En virtud de los lazos de colaboración y la calidad en incremento que ha demostrado el Área Académica de Química del Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, la Sociedad Química de México eligió a esta institución para efectuar el 51° Congreso Mexicano de Química, 35° Congreso Nacional de Educación Química y la Expo Química 2016 "La Química nos une", en el marco de su 60 aniversario.



El magno evento dio inicio el 28 de septiembre en el auditorio Josefina García Quintanar del Polideportivo Universitario Carlos Martínez Balmori, en cuya ceremonia inaugural se hizo entrega de los premios nacionales de Química Andrés Manuel del Río a los siguientes galardonados: en la categoría de docencia el ganador fue el Dr. José Guillermo Penieres Carrillo, profesor titular de la Facultad de Estudios Superiores, Unidad Cuautitlán de la



Universidad Nacional Autónoma de México; en la categoría de investigación la ganadora fue la Dra. Rosa Luisa Santillán Baca, profesora investigadora del Departamento de Química del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional; en la categoría de Desarrollo Tecnológico recibió condecoración el Dr. José Manuel Francisco Lara Ochoa, Director de Innovación y Desarrollo Tecnológico del Instituto de Investigaciones en Química Aplicada S.A. de C.V.

En la ceremonia también se hizo entrega de los premios a las mejores tesis en Ciencias Químicas Rafael Illescas Frisbie: a nivel licenciatura lo recibió Francisco Javier Suárez Cerda del Instituto Tecnológico de Tijuana; a nivel maestría lo recibió Miguel Reina Tapia del Instituto de Investigaciones en Materiales de la Universidad Nacional Autónoma de México; a nivel doctorado lo recibió Lilia Fuentes Morales de la Facultad de Ciencias Químicas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Esta primera actividad finalizó



con la presentación de la plenaria inaugural del candidato a premio nobel, el Dr. Omar Yaghi, del Departamento de Química de la Universidad de California.



Durante el congreso se contempló la exhibición de una tabla periódica monumental, en donde los estudiantes anfitriones se disfrazaron de los diferentes elementos químicos y le ofrecieron una breve explicación a los visitantes del evento; la Expoquímica con la participación de industrias y empresas del ramo; el Festival de Química organizado en convenio con la American Chemical Society, en esta actividad estudiantes de primaria y secundaria realizaron algunos experimentos para conocer un poco más de la Química, lo que hace que en la práctica se diviertan e interesen más sobre esta ciencia; finalmente se destacan

también las plenarias de investigadores de calidad internacional como: el Dr. Miguel Costas Basin de la Facultad de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México; el Dr. Drew Higgins de la Universidad de Stanford; la Dra. Lydia R. Galagovsky del Centro de Formación e Investigación en Enseñanza de las Ciencias de la Universidad de Buenos Aires; el Dr. Vicente Talanquer Universidad de Arizona; el Dr. Héctor Viadiu del Instituto de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México; el Profesor Douglas W. Stephan del Departamento de Química de la Universidad de Toronto.

De igual manera se efectuó el Concurso Nacional de Carteles Estudiantiles, con los siguientes ganadores: el primer lugar en la categoría de primero a séptimo semestre, el premiado fue Ricardo Andrés Xoxocotla Tenorio del Instituto Tecnológico de Tijuana; la ganadora del primer lugar en la categoría de octavo semestre en adelante fue Maricruz Martínez Martínez de la Universidad Nacional Autónoma de México; y se entregaron 23 menciones honoríficas de las cuales 2 fueron recibidas por estudiantes de este instituto: Liliana Salinas



Palafox de la Licenciatura en Química y Carlos Ernesto Reyes Escobedo de la Maestría en Química, quienes comparten este orgullo con exponentes de la Universidad Nacional Autónoma de México, del CIVESTAV-Mérida, de la Universidad Autónoma de Puebla, de la Universidad Autónoma de Tlaxcala, de la Universidad la Salle, de la Universidad

Autónoma de Guanajuato, de la Universidad Metropolitana, de la Autónoma del Estado de México, del Instituto Politécnico Nacional y del Instituto Tecnológico de Orizaba.

La Sociedad Química de México, A.C. se fundó el 16 de marzo de 1956 y es una institución comprometida con los profesionales de las ciencias químicas en México, percibiendo hacia el futuro, reconociendo las áreas de oportunidad para ofrecer mejores servicios a sus socios, por lo que es esta especial edición, se auguraron los mejores resultados y el fortalecimiento de las redes de intercambio y formación académica.

