

**Premio a las Mejores Tesis de
Licenciatura, Maestría y Doctorado
en Ciencias Químicas
"Rafael Illescas Frisbie"
edición 2018**

El pasado 23 de agosto se realizó la reunión del Jurado resultando ganadores:

Doctorado: Dra. Ali Margot Huerta Flores con la tesis "Development of new photocatalysts for the production of renewable fuels", bajo la dirección de la Dra. Leticia Myriam Torres Guerra de la Universidad Autónoma de Nuevo León y el Dr. Edgar Moctezuma Velázquez de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

Maestría: M. en Q. Thania Alexandra Ferreira García con la tesis "Diseño de una técnica electroquímica para la determinación de Cr(VI) en muestras de agua", bajo la dirección del Dr. José Antonio Rodríguez Ávila de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

Licenciatura: Q. Laura Yesenia Vázquez Amaya con la tesis "Síntesis diastereoselectiva directa de amidas glicídicas y su aplicación en la primera síntesis total de la 3 α ,4 α -epoxi-5 β -pipermetistina: Alcaloide extraído del *Piper methysticum*", bajo la dirección del Dr. Fernando Sartillo Piscil y la Dra. Leticia Quintero Cortés de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.



**Premio Nacional de Química
"Andrés Manuel del Río"
edición 2018**

El 19 de junio se llevó a cabo la reunión del Jurado del Premio Nacional de Química "Andrés Manuel del Río" para designar a los ganadores de la presente edición. Después de una cuidadosa deliberación se seleccionaron a los siguientes ganadores.

Área Académica.-

Categoría Docencia:

Dr. Plinio Jesús Sosa Fernández
Facultad de Química, UNAM.

Categoría Investigación:

Dr. Jesús Sandoval Ramírez
Facultad de Ciencias Químicas, BUAP.

Área Tecnológica.-

Categoría Desarrollo Tecnológico:

Desierto.

La Sociedad Química de México A.C., les felicita y desea que sus esfuerzos sigan rindiendo frutos para beneficio de las Ciencias Químicas en nuestro país.