

Entrega de premios de la Sociedad Química de México 2023

El pasado 30 de enero de 2024, en el Salón del Real Tribunal de Minería, ubicado al interior del edificio del Real Seminario de Minería, en la calle de República de Guatemala 90, Centro Histórico de la Ciudad de México, se llevó a cabo un evento en el que los ganadores de los Premios organizados por SQM en 2023 impartieron una conferencia y se les entregó un reconocimiento alusivo y una medalla grabada.

Los galardonados fueron:

Premio a las Mejores Tesis de Licenciatura, Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas Rafael Illescas Frisbie, edición 2023:

Licenciatura: Q.I. Mauricio Bahena.

- Tesis ganadora: “Diseño y síntesis de derivados de 5,6-dihidropirrol[2,1-a]isoquinolinas con potencial actividad antituberculosis”
- Director de Tesis: Dr. Roberto Martínez, Departamento de Química Orgánica, Instituto de Química, Universidad Nacional Autónoma de México.

Doctorado: Dr. en C. Químicas Julio Romero Ibáñez.

- Tesis ganadora: “Funcionalizaciones de enlaces $C(sp^3)-H$ y $C(sp^3)-C(sp^3)$ de piperidinas en condiciones libres de metales de transición y su aplicación en la síntesis de alcaloides y N-derivados”
- Director de Tesis: Dr. Fernando Sartillo Piscil, Facultad de Ciencias Químicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Premio Nacional de Química Andrés Manuel del Río, edición 2023:

Área Académica

- Categoría Investigación Científica: Dr. Jorge Peón Peralta, Instituto de Química, Universidad Nacional Autónoma de México.

Área Tecnológica

- Categoría Desarrollo Tecnológico: Dra. Rosa María Ramírez Zamora, Instituto de Ingeniería, Universidad Nacional Autónoma de México.

¡Nuestras felicitaciones a los ganadores de 2023!

El evento se transmitió en vivo a través del canal de YouTube de la SQM, las conferencias se encuentran disponibles en la siguiente lista de reproducción: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLS3AGLSvPU96S3c5eYoto0L5KVcirLjLj>

A continuación, una breve reseña de los galardonados.