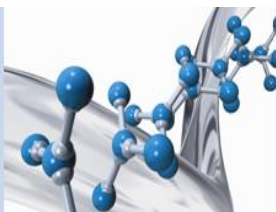




Universidad Autónoma
de Querétaro
Facultad de Química



Doctorado en
Ciencias Químico
Biológicas



LÍNEA 1. QUÍMICA BIOMOLECULAR Y MODULACIÓN REOSTÁTICA DE LA EXPRESIÓN DE MOLÉCULAS CON ACTIVIDAD FISIOLÓGICA

D. Premios y reconocimientos:

Tercer Lugar en el **Premio Alejandrina** a la Investigación 2016. Dra. **María Guadalupe García Alcocer**, M. en C. **Jesús Carlos Mendiola Précoma**, M. en C. **Karla Margarita Padilla Olvera**, M. en C. **Alfredo Rodríguez Cruz**, Dr. Ricardo Miledi y Dau y **Dra. Laura Cristina Berumen Segura**. Modelo para el análisis farmacológico de moléculas químicas contra Alzheimer inducido por el consumo de manteca de cerdo. Santiago de Querétaro. México. 23 de Junio de 2016.