



VI SIMPOSIO QUÍMICA FARMACÉUTICA

Tendencias actuales en la búsqueda y desarrollo de fármacos

NOVIEMBRE 4, 5 y 6

Noviembre 4

Noviembre 5

Noviembre 6

Dr. Gabriel Navarrete Vázquez
UAEM

Dr. Marco Antonio Loza Mejía
Universidad La Salle

Dr. Samuel Estrada Soto
UAEM

Dr. Carlos Zepeda Velázquez
OICR, Canadá

Dr. Antonio Romo Mancillas
UAQ

Dr. José Guadalupe López Cortés
IQ, UNAM

Dr. L. Michel Espinoza-Fonseca
UMich, EUA

Dr. Enrique Ángeles Anguiano
FES-Cuautitlán

Dr. Abraham Madariaga Mazón
IQ, UNAM

Dra. Laura Domínguez Dueñas
FQ, UNAM

Dra. Lena Ruiz Azuara
Profesora Emérita FQ, UNAM

Dr. Carlos Alberto Méndez Cuesta
UAM-Xochimilco

Presentación Alumnos

Exposición oral a nivel licenciatura y posgrado.

Noviembre 4 y 5
Curso-Taller: Diseño de Fármacos
Asistido por Computadora

Básico I: Quimiinformática Imparte: Dr. Jaime Pérez Villanueva

Básico II: Docking Imparte: Dr. Juan Francisco Cortés Benítez

Informes e inscripciones: <https://quimfarmaceuticafq.wixsite.com/simposioqf>