



★ MODALIDAD

Póster, categoría Posgrado

13 ENCUENTRO DE JÓVENES INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS

★ TERCER LUGAR

Proyecto:

Evaluación del potencial anticancerígeno del δ -cadineno de *Decatropis bicolor* asociado a un nanosistema de sílice mesoporoso

Ivan Tepale Ledo
Iannel Reyes Vidal
Emma Elisa Ortiz Islas
David Guillermo Pérez Ishiwara
María del Consuelo Gómez García
Instituto Politécnico Nacional
Doctorado en Ciencias en la Biotecnología

★ SEGUNDO LUGAR

Proyecto:

Desarrollo de un sistema automicroemulsificable cargado de extracto metanólico de las hojas de *C rosei* para el tratamiento de la hipertensión arterial

Diana López Fitz
Rebeca Rodríguez Martínez
Eloy Rodríguez De León
Carlos Tomás Quirino Barreda
Ericka de los Ríos Arellano
Daniel Godínez Hernández
Moustapha Bah
Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Química
Doctorado en Ciencias Químico Biológicas

★ PRIMER LUGAR

Proyecto:

Actividad antiproliferativa de los ácidos triterpénicos de *Crataegus rosei* Eggl. (Rosaceae) en la línea celular de cáncer de próstata PC-3

Rebeca Rodríguez Martínez
Diana López Fitz
Jessica Esther Escobar Cabrera
Eloy Rodríguez De León
Moustapha Bah
Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Química
Doctorado en Ciencias Químico Biológicas