



Sociedad Polimérica de México, A.C.

LA SOCIEDAD POLIMÉRICA DE MÉXICO ANUNCIA LOS GANADORES DEL CONCURSO DE MEJOR TESIS EN POLÍMEROS 2014-2015

Ganadores del concurso de Tesis SPM en sus 3 modalidades

Categoría de Licenciatura

Título: Polímeros termosensibles como floculantes de agua de río

Autor: Maria Priscila Quiñonez Angulo

Asesor(es): Dr. Lorenzo Antonio Picos Corrales y Dr. Angel Licea Claverie

Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)

Categoría de Maestría

Título: Determinación de propiedades estructurales de las moléculas de glibenclamida, quitosano y entrecruzantes mediante el modelo semiempírico austin model 1 para su aplicación en la síntesis de parches de liberación controlada.

Autor: Nancy Liliana Delgadillo Armendáriz

Asesor(es): Dra. Norma Aurea Rangel Vázquez

Institución: Instituto Tecnológico de Aguascalientes

Categoría de Doctorado

Título: Tailored self-sensing of strain and damage in glass fiber/carbon nanotube/vinyl ester multiscale hierarchical composites by controlling the location of carbon nanotubes

Autor: José de Jesús Kú Herrera

Asesor(es): Dr. Francis Avilés Cetina

Institución: Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY)

A los estudiantes ganadores se les dará asistencia pagada* al congreso SLAP2016 a celebrarse en la Riviera Maya del 23 al 27 de octubre de 2016. Además, recibirán una placa como reconocimiento. Los asesores y/o co-asesores de las tesis ganadoras, recibirán un diploma.

*Asistencia pagada para los estudiantes implica: 3 noches de hospedaje en base doble, transportación aérea y no pago de inscripción.

MESA DIRECTIVA
2015-2017

Dr. Angel Licea Claverie
Presidente

Dr. José Bonilla Cruz
Secretario General

Dr. Antonio Martínez Richa
Tesorero

Dr. Milton Oswaldo Vázquez Lepe
Secretario de Publicaciones

Dr. Juan Valerio Cauich Rodríguez
Secretario de Asuntos Académicos

Dr. Enrique Saldívar Guerra
Secretario de Relaciones Industriales

Dr. J. Gabriel Luna Bárcenas
Secretario de Desarrollo Tecnológico



Sociedad Polimérica de México, A.C.

El comité de forma unánime decidió otorgar mención honorífica a los siguientes trabajos:

Categoría de Licenciatura

Título: Fibras de celulosa nanocristalina con grupos funcionales ácidos como refuerzo de hidrogeles con potencial aplicación como biomaterial

Autor: Juan Antonio Piña Acosta

Asesor(es): Dr. Angel Licea Claverie y Dr. Arturo Zizumbo López

Institución: Instituto Tecnológico de Tijuana

Categoría de Maestría

Título: Efecto del contenido de segmentos rígidos en las propiedades piezorresistivas de poliuretanos segmentados modificados con nanotubos de carbono

Autor: Celin Lozano Pérez

Asesor(es): Dr. Francis Avilés Cetina

Institución: Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY)

Categoría de Doctorado

Título: Modelado de flujos confinados transitorios de fluidos complejos

Autor: José Esteban López Aguilar

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

Asesor(es): Dr. Octavio Manero Brito

Los estudiantes que obtuvieron mención honorífica, sus asesores y co-asesores recibirán un diploma.

Para mayores detalles los ganadores deberán contactarse con la SPM al correo

aliceac@tectijuana.mx

FELICIDADES!

COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONCURSO A MEJOR TESIS EN POLÍMEROS 2014-2015

MESA DIRECTIVA
2015-2017

Dr. Angel Licea Claverie
Presidente

Dr. José Bonilla Cruz
Secretario General

Dr. Antonio Martínez Richa
Tesorero

Dr. Milton Oswaldo Vázquez Lepe
Secretario de Publicaciones

Dr. Juan Valerio Cauich Rodríguez
Secretario de Asuntos Académicos

Dr. Enrique Saldívar Guerra
Secretario de Relaciones Industriales

Dr. J. Gabriel Luna Bárcenas
Secretario de Desarrollo Tecnológico