



Universidad Autónoma del Estado de México

UAEM

La Facultad de Ciencias y el Cuerpo Académico Procesos Biotecnológicos hacen una cordial

INVITACIÓN

a estudiantes, profesores, investigadores y profesionistas, afines al área de Biotecnología y Ciencias Naturales para asistir a las

QUINTAS



JORNADAS DE

BIOTECNOLOGÍA

26 y 27 de Octubre del 2017

ACTIVIDAD	PONENTE/TALLERISTA	
CONFERENCIAS	Dr. Regulo López Callejas Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares	Dra. María Isabel Arreozola Facultad de Ciencias, UAEMex, Estado de México, México
	Dra. Teresa Romero Cortés Escuela Superior de Apán, UAE	Dr. José Alejandro Ramírez UAM-Unidad Iztapalapa, Ciudad de México, México
	Dr. Luis Manuel Peña Rodríguez Unidad de Biotecnología Centro de Investigación Científica de Yucatán, Yucatán, México	Dra. Catalina Esther Haro Pérez UAM-Unidad Azcapotzalco, Ciudad de México, México
	Dr. José Álvarez Ramírez UAM-Unidad Iztapalapa, Ciudad de México, México	Dr. Zohar Ibarra Zatarain Laboratorio de Biotecnología Acuicola, CONACYT-CNIyTT, Tepic, México
TALLERES PRE-JORNADAS	<i>Información Relevante</i>	Fecha límite de Inscripción: 13 de octubre de 2017
	“Propiedades y aplicaciones de nanopartículas en Biotecnología: El caso de las nanopartículas de oro”, <u>Dr. Delfino Reyes Contreras</u>	Fecha límite de pago: 13 de octubre de 2017
	“Pruebas bioquímicas”, <u>Q.A. Laura Sánchez Paz</u>	
	“Métodos de Identificación Bacteriana”, <u>Biól. Edith Rebollo Maximino</u>	Datos de contacto: caprocesosbt@gmail.com Facebook: Difusión Facultad de Ciencias UAEMéx
CARTELES	Envío de resúmenes: 29 de Septiembre	
	Dictamen de resúmenes: 10 de Octubre	

Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma del Estado de México

Campus Universitario “El Cerrillo”, El Cerrillo Piedras Blancas, Carretera Toluca-Ixtlahuaca Km. 15.5
CP 50200, Toluca, Estado de México, México

