

Segundas Jornadas de Biotecnología

Ernesto Olvera Sotres.
Cronista de la Facultad de Ciencias.



UAEM | Universidad Autónoma del Estado de México

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

INVITACIÓN

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

Segundas

6 y 7 de Noviembre de 2014



Horario	Jueves 6 de Noviembre	Viernes 7 de Noviembre
8:00-9:15	INAUGURACION	USO DE MODELOS ANIMALES PARA AVANCES EN EL CONOCIMIENTO DE LOS SISTEMAS MOLECULARES QUE REGULAN EL DESARROLLO Y LA PERSPECTIVA DE SU APLICACION
9:15-10:15	COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS M. en DGE. Sonia Fabiola González Jiménez Eli Lilly de México SA de CV	Dr. Carla García Morales Facultad de Ciencias, UAEM
10:15-11:15	EFFICIENT GENE TRANSFER TO MACROPHAGES FROM MULTIPLE SPECIES Dr. Clara Priolero The Roslin Institute	EL USO DE MEMBRANAS DE MOFS PARA LA PRODUCCION DE BIODIESEL (METILÉSTERES) Dr. Víctor Vázquez Guerrero OIGS UAEM INAM
11:15-12:30	RECESO	APLICACIONES DE LA BIOLOGÍA MOLECULAR EN LA MEDICINA
	EL PROCESO ANAMIXO Y SUS ALCANCES EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Dra. Gohovana Sorriáñez Blanco Universidad Autónoma Metropolitana	M. en C. Beatriz García Andújar Lectura Tecnológica, SA de CV
12:15-13:30	ESTUDIO DE LAS POBLACIONES MICROBIANAS PRESENTES EN QUESOS ARTESANALES Dra. Alejandra Domínguez Solís Méndez Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, UAEM	RECESO
13:30-14:30	LA IMPORTANCIA DEL AGUA EN UN LABORATORIO Dr. Álvaro Saldaña Carrillo MarschMöppke	ESTRATEGIAS GENOMICAS Y BIOTECNOLÓGICAS PARA INCREMENTAR LA RESISTENCIA EN PLANTAS Dra. Alejandra Rougán Cardozo Escuela Nacional de Estudios Superiores-Unidad León, UNAM
		TRANSICIÓN EPITELIAL-MESENQUIMAL (EMT) COMO INDUCIDOR DE METÁSTASIS EN CÁNCER MAMARIO DE PERROS, GATOS Y HUMANOS Dr. Alejandro González-Aguilera Universidad del Valle de México
		CLAUSURA



Auditorio de la 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



Los días 6 y 7 de noviembre del 2014 se llevaron a cabo las “Segundas Jornadas de Biotecnología” en las que se presentaron, con un Auditorio lleno de estudiantes interesados en los temas expuestos por catedráticos sobresalientes en cada una de las diferentes ramas de la Biotecnología. Las actividades dieron inicio el día 6 a primera hora después de que el Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM, el M. en C. Miguel Angel López Díaz felicitara a todos los participantes y deseara éxito en las labores.



En el acto de inauguración:
Dra. Clare Pridaus-
Dra. Carla García Morales.
Dra. Leticia Buendía González.
Dr. José Guadalupe Anaya Ortega.
M. en C. Miguel Angel López Díaz.

Estas “Segundas Jornadas” fueron organizadas por el Cuerpo Académico de Procesos Biotecnológicos formado por la Dra. Leticia Buendía González, Dr. Edgar Villagrán Vargas, Dra. Carla García Morales y Dra. María Elena Estrada Zúñiga.

Las conferencias son dedicadas especialmente a los estudiantes de la carrera de Biotecnología que ofrece la Facultad de Ciencias de la UAEM, pero además a todos aquellos estudiantes, profesores, investigadores y profesionistas afines a la Biotecnología y Ciencias Naturales. Y tienen por objetivo difundir conocimientos en materia de Biotecnología, conocer a los investigadores y profesionistas de esta área y fortalecer vínculos entre las diferentes líneas de investigación que se presentan en este foro.



La clausura del evento se llevó a cabo el día 7 y en ella todos los participantes, con el Director a la cabeza, manifestaron su determinación para que en un futuro no lejano se realice un nuevo ciclo con logros de superación.