

Universidad Juárez

Autónoma de Tabasco

3 RA. SESIÓN

25 y 26 DE MAYO DE 2017

AUDITORIO ALEXANDER I. OPARIN
DIVISIÓN ACADÉMICA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

Villahermosa, Tabasco, Mex.

TEMÁTICA MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES TROPICALES



CONTACTO

Más informes:

Dr. Eduardo Salvador López Hernández,
e-mail: eduardo.lopez@gmail.com,
Eduardo_sih@hotmail.com
Tel. (993) 354 43 08, 337 97 06 y 337 86 11
ext 6400 y 6402

M.A. Perla Karina López Ruiz
email: direccion.dgpei@ujat.mx
Tel. 019933581500, Ext. 6061 y 6062

CÁTEDRA DE BIOLOGÍA

"JUAN LUIS CIFUENTES"

PROPÓSITO: CONJUNTAR A TODOS LOS CUERPOS ACADÉMICOS, GRUPOS DE INVESTIGACIÓN E INVESTIGADORES INDEPENDIENTES, PARA CONFORMAR REDES ACADÉMICAS

JUEVES 25 DE MAYO DE 2017

SEDE: AUDITORIO ALEXANDER I. OPARIN

- 08:30 - 09:20 horas. - Registro
- 09:20 - 10:00 horas. - Bienvenida y Presentación del Presidium
- 10:00 - 10:40 horas. - Conferencia Magistral 1
Dra. Berenice Illades Aguiar, Universidad Autónoma de Guerrero, Dra. Sugey López Martínez (Moderadora)
- 10:40 - 11:20 horas. - Conferencia 2
Dr. Carlos Jesús Gómez Flores, Red Latinoamericana de Ciencias Ambientales Mundo Sustentable, Dra. Ana R. Rodríguez Luna (Moderador)
- 11:20 - 12:00 Horas. - Conferencia 3
Dr. Honoris Causa, Biol. Juan Luis Cifuentes L. Cátedra CUMex de Biología, Dr. Eduardo S. López Hernández (Moderador)
- 12:00 - 12:20 horas. - Sesión de preguntas
- 12:20 - 12:40 horas. - Receso
- 12:40 - 13:10 horas. - Presentación del Libro: Manual de Campo para la identificación de árboles, arbustos y palmas del Jardín Botánico Universitario "José Narciso Rovirosa" y sus alrededores en Villahermosa, Tabasco, México, M.C. Francisco Maldonado Mares, M.C. Emerson A. Maldonado Sánchez
- Mesas de trabajo de los Cuerpos Académicos y Grupos de Investigación: Exposición de la dinámica de trabajo
- 13:20 - 15:00 horas. - Mesas de trabajo
- Mesa 1. Educación para la transferencia de conocimientos ambientales, científicos y tecnológicos
Dra. Ana R. Rodríguez Luna (Moderadora)
- Mesa 2. Evaluación de los Instrumentos de Política Ambiental en la Transversalidad de Proyectos de Ingeniería en el Ámbito Municipal
Dr. Luis José Rangel Ruiz. (Moderador)
- Mesa 3. Avances en Biotecnologías aplicadas a la Acuicultura
Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez (Moderador),
Mesa 4. Humedales Tropicales: Manejo y beneficios del agua
Dr. Arturo Garrido Mora y M. en C. Francisco Félix Torres (Moderadores)
- Mesa 5. Biotecnología ambiental: Innovación en el aprovechamiento de los recursos naturales
Dr. Ildefonso Díaz Ramírez (Moderador)
- Mesa 6. Biotecnología y genómica ambiental
Dr. Rodolfo Gómez Cruz (Moderador),
- 15:00 horas. - Receso

VIERNES 26 DE MAYO DE 2017

MESAS DE TRABAJO DE LOS CUERPOS ACADÉMICOS Y GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

- 09:00 - 14:00 horas. - Mesa 1. Educación para la transferencia de conocimientos ambientales, científicos y tecnológicos.
Dra. Ana R. Rodríguez Luna (Moderadora)
- Mesa 2. Evaluación de los Instrumentos de Política Ambiental en la Transversalidad de Proyectos de Ingeniería en el Ámbito Municipal.
Dr. Luis J. Rangel Ruiz (Moderador)
- Mesa 3. Avances en Biotecnologías aplicadas a la Acuicultura
Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez (Moderador)
- Mesa 4. Humedales Tropicales: Manejo y beneficios del agua
Dr. Arturo Garrido Mora y M. en C. Francisco Félix Torres (Moderadores)
- Mesa 5. Biotecnología ambiental: Innovación en el aprovechamiento de los recursos naturales.
Dr. Ildefonso Díaz Ramírez (Moderador),
- Mesa 6. Biotecnología y genómica ambiental
Dr. Rodolfo Gómez Cruz (Moderador)
- 14:00 - 14:00 horas. - Relatoría de Mesas de trabajo
Relaciones de cada una de las mesas de trabajo
- Entrega de Constancias de Participación
Comité organizador de la Cátedra CUMex
- Clausura
M. en C. A. Rosa Martha Padrón López
Directora de la División Académica de Ciencias Biológicas