



**COLEGIO DE
POSTGRADUADOS**

DIRECTORIO

COLEGIO DE POSTGRADUADOS	ACADEMIA MEXICANA DE ENTOMOLOGÍA APLICADA
Dr. Jesús Ma. Moncada de la Fuente DIRECTOR GENERAL	Dr. Néstor Bautista Martínez PRESIDENTE
Dr. Alberto Enrique Becerril Román SECRETARIO ACADÉMICO	Dr. Francisco Santos González VICEPRESIDENTE
Dr. Javier Suárez Espinosa RESPONSABLE DE LAS FUNCIONES DE DIRECTOR DEL CAMPUS MONTECILLO	Dr. Clemente de Jesús García Ávila SECRETARIO
Dr. Francisco Escobar Vega DIRECTOR DE VINCULACIÓN	Dra. Ma. Teresa Santillán Galicia. TESORERA
Dr. Alejandro Alarcón DIRECTOR DE EDUCACIÓN	M.C. Oscar Morales Galván PRIMER VOCAL
	Dr. Carlos Patricio Illescas Riquelme SEGUNDO VOCAL

INFORMES:

contacto@entomologiaaplicada.com

capacitacion@colpos.mx

 0382050, 5951010452

 entomologia.aplicada

 Academia Mexicana de Entomología Aplicada



EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS EN ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE PLAGUICIDAS

PROGRAMA DEL CURSO



29 AL 31 DE JULIO 2020

Unidad de Congresos del Colegio de Postgraduados Campus Montecillo, Texcoco, Estado de México.

OBJETIVO DEL CURSO

Proporcionar conocimiento para la realización y planificación de estudios de efectividad biológica. Está dirigido a profesionales del área y productores; se enfoca en temas como regulación, muestreo de plagas, enfermedades y malezas en cultivos, análisis estadístico y su interpretación, entre otros de igual importancia.

MIÉRCOLES 29 DE JULIO		
TEMA	PONENTE	HORA
Registro	TODOS	8:30 – 9:00
Inauguración y palabras de bienvenida	Autoridades de CP-AMEA	9:00 – 9:15
Marco normativo de EEB y organismos mexicanos de acreditación	PERSONAL DE SENASICA	9:15 – 10:30
Quimigación enfocado a EEB	M.C. Servando Quiñones Luna Iniciativa privada	10:30 – 11:45
RECESO		11:45 – 12:00
Evaluación de productos entomopatógenos en campo	Dra. Raquel Alatorre Rosas Colegio de Postgraduados	12:00 – 13:30
COMIDA		13:30 – 15:00
Métodos de muestreos de plagas y enfermedades	Dr. Lauro Soto Rojas Colegio de Postgraduados	15:00 – 16:30

JUEVES 30 DE JULIO		
TEMA	PONENTE	HORA
EEB de atrayentes y feromonas en campo	Dr. Juan Cibrián Tovar Colegio de Postgraduados	9:00 – 10:00
EEB de fertilizantes, inoculantes, reguladores de crecimiento y mejoradores de suelo.	PERSONAL DE LA SADER	10:00 – 11:00
Muestreo e identificación de especies de malezas	Dr. Jaime Alfredo Urzúa Gutiérrez Universidad Autónoma Chapingo	11:00 – 12:00
RECESO		12:00 – 12:15
Cálculo de dosificación de plaguicidas	Dr. Artemio Rosas Meza Universidad Autónoma Chapingo	12:15 – 13:30
COMIDA		13:30 – 15:00
Estadística no paramétrica para análisis en EEB (Ejercicio)	Dr. Javier Suárez Espinosa Colegio de Postgraduados	15:00 – 17:00

VIERNES 31 DE JULIO PRÁCTICA DE CAMPO		
TEMA	PONENTE	HORA
Calibración y aplicación de equipos convencionales y experimentales	M.C. Oscar Morales Galván Universidad Autónoma Chapingo y experto técnico EMA	8:00 – 10:00
Muestreo de plagas y enfermedades en hortalizas	Dr. Néstor Bautista Martínez Colegio de Postgraduados	10:00 – 12:00
Clausura	Todos	12:00 – 12:15