

FORMATO INSTITUCIONAL DE CURSOS REGULARES

TITULO DEL CURSO: **Ecología Química de Insectos**

PROGRAMA DE POSTGRADO: **Fitosanidad: Entomología**

CURSO: **Regular**

PROFESOR TITULAR: **Juan Cibrián Tovar**

CLAVE DE PROFESOR **5253**

COLABORADOR (ES):

(ANOTAR NOMBRE Y CLAVE
DE CADA PROFESOR

CORREO ELECTRÓNICO: **jcibrian@colpos.mx**

TELÉFONO:5538354600

CLAVE DEL CURSO: **ENT-665**

PRE-REQUISITOS: **Ninguno**

TIPO DE CURSO:

- Teórico
 Práctico
 Teórico-Práctico

PERIODO:

- Primavera
 Verano
 Otoño

SE IMPARTE A :

- Maestría en Ciencias
 Doctorado en Ciencias
 Maestría Tecnológica

MODALIDAD:

- Presencial
 No presencial
 Mixto

CRÉDITOS: (3)

HORAS TEORÍA: 64

Presenciales 112

Extra clase 60

Total 192

HORAS PRÁCTICA: 48

LABORATORIO

CAMPO 32

INVERNADERO

Nota: Un crédito equivale a 64 horas totales (presenciales y extra clases)

OBJETIVO GENERAL DEL CURSO

Dar a conocer los detalles de las interacciones químicas entre insectos y de estos con las plantas; en encontrar sustancias con propiedades de interés antropocéntrico y como aprovechar las mismas para el manejo de plagas insectiles, con impacto mínimo o nulo para el medio.