TITULO DEL CURSO: Ecología Química de Insectos

FORMATO INSTITUCIONAL DE CURSOS REGULARES

PROGRAMA DE POSTGRADO:		Fitosanidad: Entomología			
CURSO:		Regular			
PROFESOR TITULAR:		Juan Cibrián Tovar			
	CLAVE DE PROFESOR	<u>5253</u>			
	COLABORADOR (ES):				
(ANOTAR NOMBRE Y CLAVE					
DE CADA PROFESOR					
	CORREO ELECTRÓNICO:	jcibrian@colpos.mx			
TELÉF	ONO:5538354600				
	CLAVE DEL CURSO:	<u>ENT-665</u>			PRE-REQUISITOS: Ninguno
TIPO	DE CURSO:	PERIODO:			
[]	Teórico		[]	X]	Primavera
[]	Práctico		[]	Verano
[X	Teórico-Práctico		[]	Otoño
SE IMPARTE A :			MODALIDAD:		
[X)	Maestría en Ciencias		[X	1	Presencial
[X	Doctorado en Ciencias		[]	No presencial
[]	Maestría Tecnológica		[]	Mixto
CR	ÉDITOS: (3)				

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

OBJETIVO GENERAL DEL CURSO

Total 192

HORAS TEORÍA:

Presenciales 112

Extra clase 60

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

HORAS PRÁCTICA: 48

LABORATORIO CAMPO 32

INVERNADERO