

**CENTRO DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA Y
AGROBIOTECNOLOGÍA (CEIBA)**

Para información: 787-841-2000 Ext 2675, 2564, 2615

**CURSO CONTROL BIOLÓGICO DE INSECTOS
(7 hrs contacto)**

Dirigido a: Agrónomos, Agricultores, Estudiantes, Facultad, profesionales que laboran en industrias semilleras, recursos naturales, ciencias ambientales y otros.

Descripción del curso:

Durante este curso se discutirán aspectos importantes del control biológico de insectos plaga y sus beneficios. Se definirá el concepto de control biológico y los diferentes tipos que existen.

Además se discutirán las características principales de varios organismos que sirven como controles biológicos y cómo se pueden producir.



Objetivos del Curso:

Al finalizar el curso el participante podrá:

1. Definir lo que es control biológico y reconocer las diferentes clases de control biológico.
2. Identificar las características principales de algunos organismos que pueden servir como controles biológicos de insectos plaga.
3. Utilizar métodos para la producción a pequeña escala de organismos beneficiosos.
4. Otros

Temas del curso:

- ¿Qué es control biológico?
- Tipos de controles biológicos.
- Organismos beneficiosos utilizados como controles biológicos.
- Métodos de producción de organismos para el control biológico.
- Otros

Fecha del curso: sábado, 22 de octubre de 2016

Lugar: Sector Sabanetas Lote 25, Ponce

Conferenciante: Dra. Olgaly Ramos Rodríguez, Entomóloga UPR

Horario: 8:00 am- 12m – 1:00 pm- 4:00 pm

Costo \$149.00 p/p (Se proveerá merienda, almuerzo, materiales y certificado)

Para más información favor comunicarse con nuestra Oficial de Enlace al 787-841-2000 Ext 2675

e mail: [marta ruiz@pucpr.edu](mailto:marta_ruiz@pucpr.edu), www.pucpr.edu/ceiba