

SEMBLANZA



Nombre completo: SERGIO HERNÁNDEZ VERDUGO

Adscripción laboral: FACULTAD DE AGRONOMÍA

Formación académica:

Licenciatura: Ing. Agrónomo Especialista en Fitotecnia.

Facultad de Agronomía, Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS). Enero de 1978.

Maestría: En Ciencias (Biología).

Facultad de Ciencias (Biología), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Octubre de 1989.

Doctorado: En Ecología.

Instituto de Ecología, UNAM. Mayo de 1999.

Premios y reconocimientos: Miembro del SIN nivel 2, Perfil PROMEP, Estímulos al desempeño Académico Nivel V. Premio al Mérito Universitario en la Categoría de Investigación 2012.

Cursos Impartidos:

Licenciatura:

1. Genética Básica.
2. Temas Selectos de Genética Aplicada.
3. Genética General I.
4. Genética General II.

5. Genotecnia.
6. Genética Vegetal.
7. Evolución.
8. Contaminación Ambiental.
9. Historia y Filosofía de la Biología.
10. Conservación de la Diversidad Biológica AS.
11. Biología General.
12. Biotecnología.

Maestría

1. Seminario de Investigación II .
2. Marcadores Moleculares y Evolución Molecular.
3. Orígenes y Evolución de la Diversidad Biológica.
4. Uso, Conservación y mantenimiento de los recursos genéticos vegetales.
5. Investigación I.
6. Investigación II.
7. Investigación III.
8. Investigación IV.
9. Investigación V.
10. Investigación VI.

Dirección de tesis:

Doctorado: Terminadas: 3, en proceso: 3.

Maestría: Terminadas 5, en proceso 2.

Licenciatura: 6

Artículos publicados en revistas indizadas: 26, enviadas: 5.

Artículos en revistas arbitradas: 2.

Artículos en revistas de divulgación: 11.

Coordinador de Libros: 1.

En capítulos de libros: 20.

En memorias en extenso de congresos: 43.

Resúmenes breves de congresos: 59

Líneas de generación y aplicación de conocimiento: Uso, manejo y conservación de recursos genéticos vegetales para la agricultura y la alimentación.