



| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|-----------------|
| POSTGRADO | | | | CAMPUS |
| AGROECOSISTEMAS TROPICALES | | | | VERACRUZ |
| <i>MAESTRIA EN CIENCIAS</i> | | | | |

| CLAVE DEL CURSO | NOMBRE DEL CURSO | TIPO DE CURSO | NÚMERO DE CRÉDITOS | CUATRIMESTRE |
|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------|
| CTH 682 | SEMINARIO III | TEÓRICO-PRÁCTICO | 1 | PRIMAVERA |

| PROFESOR TITULAR | CLAVE ACADÉMICA | PROFESOR COLABORADOR | CLAVE ACADÉMICA |
|-------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|
| PROFESORES DEL PROGRAMA | | | |

OBJETIVO GENERAL

- ⤴ Conocer y distinguir las diferentes formas de difundir la información generada en las actividades de investigación.
- ⤴ Impulsar el ejercicio de la escritura de un artículo derivado de la información generada de su avance de investigación.
- ⤴ Elaborar un cartel relacionado con la información del artículo.

Fortalecer el quehacer científico y ético de los estudiantes.*Valorar la importancia de ajustarse a los lineamientos de forma establecidos en las diferentes publicaciones científicas.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

- Presentación del curso. ¿Qué se tiene para publicar?
 - Escribiendo y publicando (medios de difusión)
 - Comunicación y ciencia en Foro con invitados
 - ⤴ ¿Qué es escribir ciencia?
 - ⤴ ¿Porqué, qué y para quien se escribe?
 - ⤴ Ética en la ciencia y la escritura científica
 - Escritura de artículo derivado de la información generada de avance de investigación del estudiante.
 - Importancia de los carteles y su elaboración
 - ⤴ Importancia de la concreción y del impacto visual
- Organización de la información según convocatoria