

POSTGRADO

CAMPUS

ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL

MAESTRIA Y DOCTORADO EN CIENCIAS

PUEBLA

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO		TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
CEI 608	SISTEMAS Y SISTEMAS AGRÍCOLAS		TEÓRICO- PRÁCTICO	3	PRIMAVERA
PROFESOR TITULAR		CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR		CLAVE ACADÉMICA
DR. NÉSTOR ESTRELLA CHULIM		X000271	DR. JUAN PABLO MARTÍNEZ DÁVILA		Х00

OBJETIVO GENERAL

Aplicar principios, conceptos, metodologías, enfoques y modelos sistémicos en la realización de trabajos uni y multidisciplinarios (inter y transdisciplinarios).

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

- 1. Principios filosóficos y definiciones de conceptos básicos de sistemas.
- 2. Cronología de los principales aportes de pensadores sistémicos (de los presocráticos a los complejistas).
- 3. Metodologías y sus fundamentos para los estudios disciplinarios y multidisciplinarios con base sistémica.
- 4. Principios, enfoque y modelos sistémicos.
- 5. Aplicación de los conceptos, principios y enfoques sistémicos: de la comunicación periodística a la investigación multidisciplinaria.