



POSTGRADO	CAMPUS
ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL <i>MAESTRIA Y DOCTORADO EN CIENCIAS</i>	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	X00

OBJETIVO GENERAL

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

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 disciplinares y multidisciplinares 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.