

<p style="text-align: center;">UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</p>  <p style="text-align: center;">FACULTAD DE CIENCIAS AGROTECNOLÓGICAS</p> <p style="text-align: center;">PROGRAMA DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE:</p> <p style="text-align: center;">AVANCE DE TESIS</p>	DES:	Agropecuaria
	Programa académico	Maestría en Ciencias Hortofrutícolas
	Tipo de materia (Obli/Opta):	obligatoria
	Clave de la materia:	AT-502
	Semestre:	Segundo
	Área en plan de estudios (G, E):	G
	Total de horas por semana:	6
	<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	0
	<i>Laboratorio o Taller:</i>	2
	<i>Prácticas:</i>	2
	<i>Trabajo extra-clase:</i>	2
	Créditos Totales:	6
	Total de horas semestre (x 16 sem):	96
	Fecha de actualización:	Junio 2017
<i>Prerrequisito (s):</i>	Ninguna	
<i>Realizado por:</i>	Dra. Ramona Pérez Leal Dr. Juan Manuel Soto Parra Dr. Moisés Basurto Sotelo	
<p>DESCRIPCIÓN: En esta Unidad de aprendizaje el estudiante en compañía del tutor utiliza todas las facilidades y recursos físicos disponibles para realizar su tema de investigación y asegurar que este muestre un avance significativo, de acuerdo al calendario de actividades respectivo, así como, analizarán las fortalezas, áreas de oportunidad y estrategias correctivas. El curso se integra por sesiones independientes en las cuales cada estudiante presentará en forma secuencial su propuesta de investigación ante un foro crítico.</p>		
<p>COMPETENCIAS A DESARROLLAR:</p> <p>INVESTIGACIÓN (General de Posgrado).- Desarrolla investigación original, tecnología y/o innovaciones en procesos, servicios o productos que contribuyan a la solución de problemas, mejoren la convivencia, generen oportunidades para el desarrollo sustentable y propicien una mejor calidad de vida.</p>		

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA	EVIDENCIAS
Identifica las necesidades del contexto global en congruencia con los retos de la sociedad del conocimiento.	<p>OBJETO DE ESTUDIO 1:</p> <p>Presentación del proyecto de investigación</p> <p>3. Aspectos a considerar en la presentación del proyecto.</p> <p>4. La discusión de los contenidos del proyecto de investigación, además de los avances logrados y los problemas que hayan surgido</p>	Selecciona estrategias y la metodología de investigación para resolver dudas y problemáticas referentes al proyecto de investigación.	Aprendizaje basado en la Implementación de herramientas de análisis relacionada con su tema de investigación	Documentos científicos analizados para la discusión Presentación escrita y oral de avance de tesis
Asume una actitud ética al procesar la información derivada de los resultados de		Examina documentos científicos basados en los objetivos del proyecto de investigación	Aprendizaje basado en la Implementación de herramientas de análisis relacionada con su tema de investigación	Documentos científicos analizados para la discusión Presentación escrita y oral de avance de tesis

