



UNIDAD CUAJIMALPA		DIVISION CIENCIAS NATURALES E INGENIERIA		1/ 2	
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES E INGENIERIA					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CREDITOS	10
4607051	TEMAS SELECTOS III			TIPO	OPT.
H. TEOR. 4.0	SERIACION AUTORIZACION			TRIM.	II-V
H. PRAC. 2.0					

**OBJETIVO(S) :**

Objetivo General:

Que al final de la UEA el alumno sea capaz de:

Revisar y comprender la literatura avanzada en el tópic y curso que haya elegido, de acuerdo a su Director de tesis, y aplicar estos conocimientos al desarrollo de su proyecto de investigación.

**CONTENIDO SINTETICO:**

El contenido se sujetará a las necesidades del alumno, de acuerdo con el plan de trabajo establecido con su Director de tesis y con la aprobación del Comité Tutorial.

**MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:**

Con la coordinación, orientación y crítica del profesor, el alumno expondrá los temas de la UEA.

**MODALIDADES DE EVALUACION:**

Evaluación Global:

- Evaluaciones periódicas de cada tema.
- Aprobar un trabajo escrito al final de la UEA.
- Evaluación terminal



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO  
ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 341

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

*[Handwritten signature]*

NOMBRE DEL PLAN	POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES E INGENIERIA	2/ 2
CLAVE	4607051	TEMAS SELECTOS III

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

Se sujetará a las necesidades del alumno, de acuerdo con el plan de trabajo establecido con su Director de tesis.

	<b>UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA</b>
APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. <u>341</u>	
EL SECRETARIO DEL COLEGIO  <u>4/2</u>	