



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	
4607050	TEMAS SELECTOS II	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 Tutoral.

**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 AUTÓNOMA 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	4607050	TEMAS SELECTOS II

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

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



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO  
ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 341

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

 g/h