

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 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



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

[Handwritten signature] 4/2