UNIDAD AZCA:	POTZALCO DIVISION CIENCIAS BASICAS E	INGENIERIA	1 / 2	
NOMBRE DEL P	LAN MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACI	ON		
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CREDITOS	9	
115838	TEMAS SELECTOS II	TIPO	OPT.	
H.TEOR. 4.5		TRIM.		
H.PRAC. 0.0	SERIACION AUTORIZACION			

## OBJETIVO(S):

Analizar temas avanzados, modernos y vinculados con la Maestría, los cuales no están incluidos en los programas de estudios de otras UEA del plan.

## CONTENIDO SINTETICO:

Se establecerá en función del tema a desarrollar. El Coordinador de Estudios autorizará el contenido del curso, en consulta con el tutor o con el asesor de tesis según sea el caso.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Exposición por el profesor. Trabajos extraclase.

## MODALIDADES DE EVALUACION:

El profesor definirá y comunicará a los alumnos las modalidades de evaluación al principio del curso.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

**ADECUACION** 

PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO

EN SU SESION NUM. .

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE	DEL	PLAN	MAESTRIA	EN	CIENCIAS	DE	LA	COMPUTACION	2/ 2
CLAVE 1	1583	8	TEMAS SEI	LEC:	ros II		,		 

La recomendada por el profesor de acuerdo al tema.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION

PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO

EL SECRETARIO DEL COLEGIO