



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	AZCAPOTZALCO	DIVISION	CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	9
110808	TEMAS SELECTOS DE COMPUTACION I		TIPO	OPT.
H.TEOR. 4.5	SERIACION AUTORIZACION		TRIM.	III-IV
H.PRAC. 0.0				

**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:**



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

*Rhurd*

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 255  
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION

2 / 2

CLAVE 110808

TEMAS SELECTOS DE COMPUTACION I

La recomendada por el profesor de acuerdo al tema.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 255

EL SECRETARIO DEL COLEGIO