

UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	
NIVEL MAESTRIA		EN CIENCIAS (MATEMATICAS)	
CLAVE 213770	UNIDAD ENSEÑANZA-APRENDIZAJE Introducción a la Investigación III		TRIM. VI
HORAS TEORIA 0.0	SERIACION 213769		CREDITOS 20
HORAS PRACTICA 0.0			OPT./OBL. OBL.

OBJETIVO (S):

Introducir al alumno a una línea de investigación, con el objetivo de desarrollar una idónea comunicación de resultados de maestría o un proyecto doctoral en un tema relacionado a esta línea.

CONTENIDO SINTETICO:

En esta tercera etapa se espera que el alumno se enfoque principalmente al planteamiento de un proyecto formal de investigación doctoral basado en el trabajo realizado en los dos cursos anteriores, o a la obtención de resultados para su tesis de maestría.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Trabajo individual por parte del alumno bajo la dirección del profesor.

MODALIDADES DE EVALUACION:

El alumno entregará una primera versión del proyecto doctoral o de idónea comunicación de resultados.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Edmundo Jacinto P.

APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESION NUM. 208
EL SECRETARIO DEL COLEGIO



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

DSE-11 5M0798

PROGRAMA DE ESTUDIOS

2 / 2

UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	
NIVEL MAESTRIA		EN CIENCIAS (MATEMATICAS)	
CLAVE 213770	UNIDAD ENSEÑANZA-APRENDIZAJE Introducción a la Investigación III		TRIM. VI
HORAS TEORIA 0.0	SERIACION		CREDITOS 20
HORAS PRACTICA 0.0	213769		OPT/OBL. OBL.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

A discreción del profesor a cargo del tema.