UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

UNIDAD IZTA	PALAPA DIVISION CIENCIAS BASICAS	E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL P	LAN MAESTRIA EN CIENCIAS (MATEMATICAS)		*
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CREDITOS	30
213805	PROYECTO DE INVESTIGACION III	TIPO	OBL.
H.TEOR. 0.0	<u> </u>	TRIM.	
H.IEOR. U.U	SERIACION	VI	
H.PRAC. 0.0	213804		

OBJETIVO(S):

Que el alumno integre y aplique los conocimientos matemáticos adquiridos, en la solución del problema planteado en el Proyecto de Investigación I, que lo conduzcan a la conclusión de una idónea comunicación de resultados.

CONTENIDO SINTETICO:

El profesor elaborará el contenido sintético de esta UEA de acuerdo a las necesidades académicas del alumno.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Exposiciones orales por parte del alumno y elaboración de un reporte escrito de avances de idónea comunicación de resultados.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación cualitativa de avance de Presentaciones orales. idónea comunicación de resultados.

CASA ABIERTA AL TIEMPO

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE	DEL	PLAN	MAESTRIA	EN	CIENCIAS	(MATEMATICAS)	•		2/	2
CLAVE 2	21380)5	PROYECTO	DE	INVESTIGA	CION III		!		
								* .		

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Se incluirá en la elaboración del contenido sintético.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO

EN SU SESION NUM. ____

255

EL SECRETARIO DEL COLEGIO