



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN FISICA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	20
2116085	INTRODUCCION A LA INVESTIGACION III		TIPO	OBL.
H. TEOR. 0.0	SERIACION		TRIM. V Ó VI	
H. PRAC. 0.0				

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

Introducir al alumno a una línea de investigación con el objeto de que pueda desarrollar una tesis a nivel maestría o, en su caso, un protocolo de tesis doctoral.

CONTENIDO SINTETICO:

Este deberá fijarse en cada caso al inicio del curso, previo conocimiento de la Comisión del Posgrado en Física.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Trabajo individual por parte del alumno bajo la dirección del profesor responsable de la UEA.

MODALIDADES DE EVALUACION:

La modalidad particular de evaluación se le comunicará a los alumnos al inicio del curso en forma detallada.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 363

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN FISICA

2/ 2

CLAVE 2116085

INTRODUCCION A LA INVESTIGACION III

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

A discreción del profesor a cargo de la UEA.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 363

EL SECRETARIO DEL COLEGIO