



UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD / CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	30
2908005	INVESTIGACION DOCTORAL III		TIPO	OBL.
H. TEOR. 12.0	SERIACION		TRIM.	III
H. PRAC. 6.0			2908003	

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Que al final de la UEA el alumno sea capaz de:

Realizar investigación mediante el planteamiento de un proyecto de investigación que eventualmente le permita obtener el doctorado.

CONTENIDO SINTETICO:

Consiste en el planteamiento de un proyecto de investigación experimental lo teórico, donde el alumno identifique, plantee y resuelva problemas cuya solución requiera de la generación de conocimientos en alguna disciplina vinculada con la energía y el medio ambiente.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

El proyecto de investigación será dirigido por parte de un profesor o profesores. El programa de actividades y objetivos particulares será definido al inicio del trimestre entre el asesor y el alumno.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:



CLAVE 2908005

INVESTIGACION DOCTORAL III

La evaluación se realizará considerando lo que el profesor determine y juzgue conveniente para calificar el grado de avance en el desarrollo del proyecto de investigación.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Varía en función de los temas abordados en el proyecto de investigación.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 346


EL SECRETARIO DEL COLEGIO