



UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD / CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	12
2906076	PROYECTO DE INVESTIGACION I		TIPO	OBL.
H.TEOR. 4.0	SERIACION AUTORIZACION		TRIM.	IV
H.PRAC. 4.0				

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

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

Realizar investigación mediante la solución de un problema definido en alguna disciplina relacionada con la energía y el medio ambiente.

CONTENIDO SINTETICO:

El proyecto de investigación consiste en el estudio experimental lo teórico de un problema de interés actual en las disciplinas asociadas a 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:

La evaluación se realizará de acuerdo con lo que profesor considere para



CLAVE 2906076

PROYECTO DE INVESTIGACION I

determinar 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