



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

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	12
2906082	PROYECTO DE INVESTIGACION III		TIPO	OBL.
H. TEOR. 4.0	SERIACION		TRIM.	VI
H. PRAC. 4.0			2906079	

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 lo que el profesor considere para



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESION NUM. 346

[Handwritten Signature]
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE

2/ 2

CLAVE 2906082

PROYECTO DE INVESTIGACION III

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. 396


EL SECRETARIO DEL COLEGIO