

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
2908017	INVESTIGACION DOCTORAL IX		TIPO	OBL.
H.TEOR. 12.0	SERIACION		TRIM.	IX
H.PRAC. 6.0			2908016	

**OBJETIVO(S):**

Objetivo General:

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

Concluir el desarrollo de su investigación doctoral.

**CONTENIDO SINTETICO:**

Conclusión del proyecto de investigación experimental lo teórico que desarrolló a lo largo de las anteriores UEA de investigación doctoral.

**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:

Las modalidades de evaluación corresponden a lo que el profesor determine y juzgue conveniente para calificar el grado de avance en el desarrollo de la investigación. Adicionalmente la evaluación deberá considerar la presentación



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO  
EN SU SESION NUM. 376

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE

2/ 2

CLAVE 2908017 INVESTIGACION DOCTORAL IX

de los avances del proyecto de investigación en un seminario con al menos tres profesores del programa, incluyendo al asesor asignado por la CAPEMA.

**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