



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMERE DEL PLAN POSGRADO EN CIENCIAS E INGENIERIA (AMBIENTALES, DE MATERIALES)				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CREDITOS	25	
1109111	PROYECTO DE INVESTIGACION DOCTORAL EN CIENCIAS E INGENIERIA II	TIPO	OBL.	
H.TEOR. 0.0		TRIM.	II	
H.PRAC. 0.0	SERIACION AUTORIZACION	NIVEL	DOCTORADO	

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

1. Desarrollar la segunda etapa del proyecto de investigación que le fue aprobado por la comisión de Doctorado en Ciencias e Ingeniería.
2. Informar por escrito los resultados y avances de la investigación realizada en concordancia con el cronograma y metas del proyecto.

CONTENIDO SINTETICO:

1. Se establecerán las bases necesarias para el buen desarrollo de un proyecto de investigación, aplicando metodologías de investigación científica-técnicas.
2. Informar por escrito sobre los avances y dificultades propios del desarrollo del proyecto.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Impulsar el desarrollo del proyecto y la elaboración adecuada de un documento escrito por parte del alumno, que dé cuenta detallada de las actividades desarrolladas durante el trimestre y su continuidad en las que va a realizar en el siguiente, pertinentes al proyecto de investigación aprobado. El



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 3/9

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	POSGRADO EN CIENCIAS E INGENIERIA (AMBIENTALES, DE MATERIALES)	2/ 2
CLAVE	1109111	PROYECTO DE INVESTIGACION DOCTORAL EN CIENCIAS E INGENIERIA II

documento deberá ser discutido y corregido en coordinación con el director de tesis y, en su caso, el co-director.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Estructura del trabajo escrito, claridad y calidad de su presentación (45%), profundidad de argumentación y discusión de resultados (30%), conclusiones (25%).

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

La pertinente al desarrollo integral del proyecto.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 419

[Handwritten Signature]
EL SECRETARIO DEL COLEGIO