



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA Y DOCTORADO EN INGENIERIA ESTRUCTURAL				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	6
1108050	OPTATIVA II DE MOVILIDAD		TIPO	OPT.
H.TEOR. 0.0			TRIM.	II-VI
H.PRAC. 0.0	SERIACION		NIVEL	MAESTRIA
	AUTORIZACION			

OBJETIVO(S) :

Objetivos Generales:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

- Ampliar las perspectivas de su formación profesional avanzada mediante la interacción en contextos académicos y culturales diferentes.
- Comprender e interactuar en áreas de conocimiento de las ciencias e ingeniería de procesos avanzados complementarias a su plan de estudios.
- Aplicar fundamentos, métodos, técnicas y herramientas diferentes a los previstos en su plan de estudios

CONTENIDO SINTETICO:

El que corresponda al programa de estudios en la institución receptora por la UEA autorizada.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Las que correspondan al programa de estudios de la UEA seleccionada y al modelo educativo prevaleciente en la Institución donde se cursa la UEA.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 390

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA Y DOCTORADO EN INGENIERIA ESTRUCTURAL

2/ 2

CLAVE 1108050 OPTATIVA II DE MOVILIDAD

MODALIDADES DE EVALUACION:

Las que correspondan al programa de estudios de la UEA seleccionada y al modelo educativo prevaleciente en la Institución donde se cursa la UEA.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

La que corresponda al programa de estudios de la UEA elegida por el alumno y autorizada por el Consejo Divisional.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 390

Y. Y. Y.
EL SECRETARIO DEL COLEGIO