



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN INGENIERIA DE PROCESOS				
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 AUTORIZACION		NIVEL	MAESTRIA

**OBJETIVO(S):**

Objetivos Generales:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

1. Ampliar las perspectivas de su formación profesional avanzada mediante la interacción en contextos académicos y culturales diferentes.
2. Comprender e interactuar en áreas de conocimiento de las ciencias e ingeniería de procesos avanzados complementarias a su plan de estudios.
3. 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 elegida por el alumno y autorizada por el Comité de Estudios del Posgrado en Ingeniería de Proceso (CEPIP).

**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.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 419

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN INGENIERIA DE PROCESOS	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 prevaeciente 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 CEPIP.



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA**

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 419

*[Handwritten Signature]*  
EL SECRETARIO DEL COLEGIO