



Casa abierta al tiempo.

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2	
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN OPTIMIZACION					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CREDITOS	12
1109042	TEMAS SELECTOS DE OPTIMIZACION VI			TIPO	OPT.
H.TEOR. 4.5				TRIM.	I A III
H.PRAC. 3.0	SERIACION AUTORIZACION			NIVEL	DOCTORADO

**OBJETIVO(S) :**

Objetivos Generales:

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

1. Utilizar técnicas innovadoras y las estructuras teóricas que les dan sustento en problemas de optimización.
2. Usar conocimientos complementarios para enriquecer el desarrollo de su proyecto de investigación.

**CONTENIDO SINTETICO:**

Será definido por el profesor que proponga el tema y aprobado por el Comité de Estudios del posgrado.

**MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:**

Serán definidas por el profesor que proponga el tema.

El alumno realizará 3 horas de práctica con asesoría del profesor.

**MODALIDADES DE EVALUACION:**

Evaluación Global:



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 383

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN OPTIMIZACION

2/ 2

CLAVE 1109042

TEMAS SELECTOS DE OPTIMIZACION VI

Serán definidas por el profesor que proponga el tema.

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

Serán definidas por el profesor que proponga el tema.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 383

*[Handwritten Signature]*  
EL SECRETARIO DEL COLEGIO