

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN OPTIMIZACION				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	24
1109152	EXAMEN PREDOCTORAL DE CANDIDATURA		TIPO	OBL.
H.TEOR. 0.0			TRIM.	III A IV
H.PRAC. 0.0	SERIACION AUTORIZACION		NIVEL	DOCTORADO

OBJETIVO(S) :

El alumno del Doctorado en Optimización demostrará poseer los conocimientos fundamentales del tema a desarrollar en su tesis doctoral.

CONTENIDO SINTETICO:

Los conocimientos fundamentales del tema propuesto en el protocolo de investigación doctoral aprobado y los avances en el desarrollo del mismo.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Participación directa del alumno en las actividades de investigación descritas en su protocolo de investigación doctoral aprobado. El alumno deberá presentar al Comité de Seguimiento Académico un documento que describa detalladamente sus avances, a más tardar la séptima semana del trimestre.

MODALIDADES DE EVALUACION:

El alumno defenderá de manera oral tanto los avances en el desarrollo de su tema de investigación como el enfoque que esté usando. El Comité de Seguimiento Académico decidirá por consenso la calificación de la UEA tomando en consideración el documento de avances presentado, la defensa oral y la posibilidad de que el alumno termine con éxito el trabajo.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 449

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN OPTIMIZACION		2/ 2
CLAVE 1109152	EXAMEN PREDOCTORAL DE CANDIDATURA	

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

El protocolo de investigación doctoral aprobado, el documento de avances presentado y la bibliografía correspondiente con el estado del arte en el tema de investigación propuesto.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 449

EL SECRETARIO DEL COLEGIO