PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

		-
7	/2	
	/ ~	

UNIDAD		DIVISION	
IZTAPALAPA		CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	
NIVEL	EN		
MAESTRIA CIENCI		CIENCIAS (QUIMICA)	
CLAVE 214662	UNIDAD ENSEÑANZA-APR Temas Sele	endizaje ectos de Catálisis	TRIM. II Ó IV
HORAS TEORIA 4.5	SERIACION		CREDITOS 9
HORAS PRACTICA 0.0	Autor	ización	OPT/OBL.

OBJETIVO (S):

Que el alumno se familiarice con las técnicas empleadas en la investigación catalítica y con los temas de actualidad en catálisis.

CONTENIDO SINTETICO:

Temas actuales de interés en el campo de la Catálisis, los cuales serán seleccionados de acuerdo a los proyectos de investigación en desarrollo (por ejemplo, catalizadores metálicos soportados, óxidos metálicos, óxidos mixtos, entre otros).

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Exposición oral del profesor complementada, si el profesor lo considera necesario, con la presentación de seminarios por parte de los alumnos.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluaciones periódicas (mínimo dos). Quedará a juicio del profesor la aplicación de las siguientes modalidades adicionales.

Evaluación global final, presentación de seminarios por parte de los alumnos, entrega de reportes y tareas.





APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. 208

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

PROGRAMA DE ESTUDIOS



2	/2	
---	----	--

UNIDAD				DIVISION						
	IZTAPA	ALAPA			CIENCIAS	BASICAS	E :	INGENIERIA		
NIVEL MA]	ESTRI	Ā	CIENCI	IAS (QU)	IMICA)					
CLAVE UNIDAD ENSEÑANZA-APRENDIZAJE 214662 Temas Selectos		de Cata	álisis				TRIM.	IV		
HORAS TEORIA	4.5	SERIACION							CREDITOS 9	S
HORAS PRACTICA	0.0	A	Autorizac		.ón				OPT/OBL	

En su caso, el profesor ponderará a su criterio la contribución de cada una de las modalidades elegidas a la calificación final.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Artículos de investigación recientes sobre los temas tratados en el curso.

CASE ABREITA AL TEMPO

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITAMA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 208
EL SECRETARIO DEL COLEGIO