UNIDAD IZTA	PALAPA	DIVISION CIENCIAS BASICAS E	INGENIE	ERIA	1 / 2
NOMBRE DEL P	LAN LICENC	IATURA EN QUIMICA		,	<del>-</del> -
i I ·		ENSEÑANZA-APRENDIZAJE TERMINAL II QUÍMICA ANALITICA		CRED.	15
				TIPO	OPT.
H.TEOR. 0.0				TRIM.	
H.PRAC.15.0	SERIACION 2141154			X-XII	

### OBJETIVO(S):

Objetivos Generales:

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

- Participar en un equipo de investigación.
- Elaborar un reporte de investigación del proyecto desarrollado.

Objetivos Específicos:

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

- Desarrollar trabajo colaborativo.
- Expresar, en forma oral y escrita, los resultados y conclusiones de su trabajo con claridad y precisión.

### CONTENIDO SINTETICO:

Desarrollar y concluir un proyecto de investigación en Química Analítica, bajo la asesoría de un profesor.

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

Se realizará mediante trabajo experimental, teórico y seminarios.



## UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM.

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

) a/m

CLAVE **2141155** 

PROYECTO TERMINAL II QUIMICA ANALITICA

#### MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

Se realizará mediante un informe de investigación firmado por el profesor que los asesore y un seminario que el alumno presentará en el ámbito del área correspondiente. La ponderación de estos dos elementos será a juicio del profesor.

Evaluación de Recuperación:

El curso no podrá acreditarse mediante una evaluación de recuperación.

#### BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Se seleccionará de acuerdo al tema elegido.



# UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. \_\_\_ 3 43

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

٠/ '