



UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA		1 / 2	
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN QUIMICA					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CRED.	15
2141159	PROYECTO TERMINAL II QUIMICA ORGANICA			TIPO	OPT.
H. TEOR. 0.0	SERIACION			TRIM. X-XII	
H. PRAC. 15.0					

**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 Orgánica, bajo la asesoría de un profesor.

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

Se realizará mediante trabajo experimental, teórico y seminarios.



APROBADO POR EL COLEGIO  
ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 343

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

*[Handwritten signature]*

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN QUIMICA

2 / 2

CLAVE 2141159

PROYECTO TERMINAL II QUIMICA ORGANICA

**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.



Casa abierta al tiempo.

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO  
ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 343

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

*[Handwritten signature]*