



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	IZTAPALAPA	DIVISION	CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN QUIMICA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	15
2141106	PROYECTO TERMINAL II BIOFISICOQUIMICA		TIPO	OPT.
H. TEOR. 0.0	SERIACION		TRIM.	X-XII
H. PRAC. 15.0	2141105			

**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 Biofísicoquímica, bajo la asesoría de un profesor.

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

Se realizará mediante trabajo experimental, teórico y seminarios.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO  
ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 343

~~EL SECRETARIO DEL COLEGIO~~

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN QUIMICA		2/ 2
CLAVE 2141106	PROYECTO TERMINAL II BIOFISICOQUIMICA	

**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**

*a/2*