



UNIDAD	CUAJIMALPA	DIVISION	CIENCIAS NATURALES E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA BIOLOGICA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	9
4602064	OPTATIVA DE MOVILIDAD DE INTERCAMBIO IV		TIPO	OPT.
H. TEOR. 4.5	SERIACION		TRIM. IX AL XII	
H. PRAC. 0.0	AUTORIZACION			

**OBJETIVO(S):**

Objetivo General:

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

Ampliar las perspectivas de su formación profesional mediante la interacción en contextos académicos y culturales diferentes.

Objetivos Específicos:

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

1. Comprender e interactuar en áreas del conocimiento complementarias a su plan de estudios.
2. Aplicar procesos y metodologías distintas a las previstas en su plan de estudios.
3. Emplear equipos y tecnologías no disponibles en la Unidad Cuajimalpa.

**CONTENIDO SINTETICO:**

El que corresponda al programa de estudios de la UEA elegida por el alumno y autorizado por el Coordinador de Estudios.

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

Las que correspondan al programa de estudios de la UEA seleccionada y al modelo educativo prevaleciente en la institución donde se curse la UEA.



NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA BIOLOGICA		2/ 2
CLAVE 4602064	OPTATIVA DE MOVILIDAD DE INTERCAMBIO IV	

**MODALIDADES DE EVALUACION:**

Las que correspondan al programa de estudios de la UEA seleccionada y al modelo educativo prevaeciente en la institución donde se curse la UEA.

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

La que corresponda al programa de estudios de la UEA elegida por el alumno y autorizada por el Coordinador de Estudios.



**UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA**

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 419

*[Handwritten Signature]*  
EL SECRETARIO DEL COLEGIO