



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

DSE-11 10MI094

PROGRAMA DE ESTUDIOS

1/2

<b>UNIDAD</b> CUAJIMALPA / IZTAPALAPA / LERMA / XOCHIMILCO		<b>DIVISIÓN</b> CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA / CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	
<b>NIVEL</b> DOCTORADO		<b>EN</b> CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	
<b>CLAVE</b> 9307013	<b>UNIDAD DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE</b> Trabajo de Investigación VII		<b>TRIMESTRE</b> VII
<b>HORAS TEORÍA</b>	<b>SERIACIÓN</b> 9307011 y 9307012 y autorización por entrega de certificación de inglés.		<b>CRÉDITOS</b> 20
<b>HORAS PRÁCTICA</b> 20			<b>OPT/OBL</b> OPT.

**OBJETIVO(S)**

Objetivo General :

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

Aplicar la metodología propuesta en su protocolo de investigación, ya sea en el campo como en el laboratorio, para cumplir los objetivos planteados, generando productos originales que puedan ser incorporados en su trabajo de tesis doctoral.

**CONTENIDO SINTÉTICO**

En función del trabajo de investigación de la Tesis Doctoral específico de cada alumno.

**MODALIDADES DE CONDUCCIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE**

El alumno trabajará en el laboratorio o en el campo desarrollando las actividades programadas en su proyecto de investigación doctoral, asesorado por su Comité tutorial, participará en entrevistas, seminarios y sesiones de discusión y análisis de artículos científicos y de revisión relacionados con su proyecto de investigación y de los resultados obtenidos durante su trabajo de investigación.

**MODALIDADES DE EVALUACIÓN**

Evaluación continua del trabajo de laboratorio o de campo del alumno.

Evaluación del avance en los objetivos planteados para el trimestre.

Evaluación de la madurez del alumno en su trabajo de Tesis Doctoral.

## **BIBLIOGRAFÍA NECESARIA O RECOMENDABLE**

La idónea, pertinente y actualizada, de acuerdo con el trabajo de Tesis Doctoral de cada alumno.