



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	LERMA	DIVISION	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1 / 3
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN PSICOLOGIA BIOMEDICA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	40
5331033	PROYECTO TERMINAL DE PSICOLOGIA BIOMEDICA II		TIPO	OBL.
H.TEOR. 4.0	SERIACION 5331032 Y AUTORIZACION		TRIM.	
H.PRAC. 32.0			XI-XII	

OBJETIVO(S):

OBJETIVO GENERAL:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

A partir del proyecto propuesto en trimestres anteriores concretar y concluir un proyecto terminal de calidad, representativo del campo profesional del psicólogo biomédico.

OBJETIVOS PARCIALES:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

- Llevar a cabo el cronograma de actividades para avanzar en los objetivos del proyecto.
- Integrar y presentar un reporte final del proyecto terminal.

CONTENIDO SINTETICO:

El contenido se adecuará al tema del proyecto de investigación.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- Al inicio del trimestre, el profesor o tutor presentará a los alumnos los objetivos, la metodología y la bibliografía requeridos para desarrollar el proyecto.
- Durante las sesiones del proyecto el responsable de su conducción guiará a los alumnos en la identificación de ajustes metodológicos, procedimientos y



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 412

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

técnicas

necesarias para concretar la investigación propuesta como proyecto terminal.

- Se buscará favorecer la revisión de avances y la retroalimentación periódica durante el desarrollo del proyecto terminal con la frecuencia a criterio del tutor.
- Además, trabajará a la par de los alumnos asesorándolos para el desarrollo del documento final, integrando el conocimiento adquirido desde la perspectiva de la Psicología Biomédica.

MODALIDADES DE EVALUACION:

- Al inicio del trimestre, el profesor o tutor expondrá a los alumnos los criterios y mecanismos de las evaluaciones, así como su programación.

Se sugiere que la evaluación incluya los siguientes puntos:

1. Portada
2. Índice
3. Índice de tablas y figuras
4. Resumen
5. Objetivos (general y específicos).
6. Introducción.
 - 6.1. Antecedentes.
 - 6.2. Planteamiento del problema.
 - 6.3. Justificación.
 - 6.4. Hipótesis.
7. Métodos
 - 7.1. Diseño
 - 7.2. Muestra
 - 7.3. Instrumentos o materiales
 - 7.4. Procedimientos
8. Resultados
9. Discusión (incluyendo limitaciones y sugerencias).
10. Conclusiones.
11. Referencias.
12. Anexos

- La evaluación se basará en lo estipulado en los lineamientos divisionales vigentes.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 412

[Handwritten Signature]
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN PSICOLOGIA BIOMEDICA

3/ 3

CLAVE 5331033

PROYECTO TERMINAL DE PSICOLOGIA BIOMEDICA II

Evaluación de Recuperación:

Admite evaluación de recuperación. Se realizará mediante una evaluación que tendrá como objetivo que el alumno demuestre el haber alcanzado todos los objetivos de la unidad enseñanza-aprendizaje, que no fueron cumplidos mediante la evaluación global.

Se sugiere que la evaluación de recuperación incluya conocimientos teóricos y habilidades prácticas.

Requiere inscripción previa a la UEA.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Bibliografía necesaria:

A consideración del profesor y de los temas abordados.

Bibliografía recomendable:

A consideración del profesor y de los temas abordados.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 412

Y. M. A.
EL SECRETARIO DEL COLEGIO