UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION	CIENCIAS	BIOLOGICAS	Y DE	LA SALUD	1/ 2
NOMBRE DEL PL	AN POSGRA	DO EN BIOT	ECNOLOGI	A.			[
		ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	30		
2337008	TRABAJO EXPERIMENTAL IV			TIPO	OBL.		
H.TEOR. 0.0					<u></u>	TRIM. — II Ó VII	
H.PRAC. 30.0	SERIACION 2336049 O	AUTORIZAC	JTORIZACION				

OBJETIVO(S):

Que al finalizar el curso el alumno sea capaz de:

- Desarrollar el trabajo experimental del proyecto de investigación aprobado.
- Analizar y discutir los resultados obtenidos.
- Confrontar la literatura revisada con sus resultados experimentales.
- Redactar un informe de investigación que refleje con claridad los avances de su proyecto de tal manera que sea un material que forme parte de la tesis.

CONTENIDO SINTETICO:

- 1. Revisión bibliográfica.
- 2. Diseño de experimentos, planteamiento de las hipótesis respectivas.
- 3. Montaje de técnicas y dispositivos experimentales.
- 4. Trabajo experimental.
- 5. Interpretación de resultados.
- 6. Conclusiones.
- 7. Referencias bibliográficas.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- 1. Continuar con su trabajo experimental de acuerdo a los objetivos del proyecto.
- 2. Redactar los avances del proyecto de investigación doctoral.
- 3. Revisión de literatura científica (se recomienda un mínimo de 6 artículos

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Casa abierta al tiempo

ADECUACION A

PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. 354

EL SECRETARIO DELCOLEGIO

CLAVE 2337008

TRABAJO EXPERIMENTAL IV

en el trimestre).

- 4. Tener sesiones semanales con el director de la tesis o con los asesores para discutir las dudas y los avances en la comprensión de la literatura científica.
- 5. Participar en los seminarios semanales del grupo de investigación en donde desarrolla su proyecto.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Se evaluarán:

- 1. La participación continua y constante del alumno en los seminarios de grupo y en las sesiones con el director y asesores.
- El documento escrito de los avances del proyecto de investigación doctoral.
- 3. Defensa de los avances del proyecto de investigación y la interpretación de los resultados ante el Comité Tutoral.
- 4. Presentación de las conclusiones del avance de dos trimestres del proyecto ante el Seminario del Posgrado.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Las revistas y libros idóneos para llevar a cabo el proyecto de investigación.

Casa abierta aktiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. 354

EL SECRETARIO DELCOLEGIO