



UNIDAD	LERMA	DIVISION	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	21
5321031	PROYECTO TERMINAL EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS II		TIPO	OBL.
H. TEOR.	7.0	SERIACION	TRIM.	XII
H. PRAC.	7.0		5321030	

OBJETIVO(S) :

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

- Integrar conocimientos adquiridos en distintas unidades de enseñanza aprendizaje, así como aplicar de manera sistemática, gradual e integral las competencias básicas de investigación, de redacción de informes técnicos, y los conocimientos científico-técnicos y complementarios adquiridos en su formación universitaria.
- Elaborar por escrito y presentar oralmente una comunicación técnica, denominada "Proyecto Terminal", en la que se describa el desarrollo del proyecto realizado y se señalen los resultados.

CONTENIDO SINTETICO:

1. Desarrollo de los elementos planteados en la propuesta de Proyecto de Terminal.
2. Integración y presentación, por escrito y en forma oral, del informe del proyecto.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Los profesores a cargo de la UEA así como el grupo de asesores, promoverán el compromiso activo de sus alumnos guiándolos hacia la conclusión de su proyecto terminal. Al término del trimestre los alumnos entregarán un reporte denominado Proyecto Terminal que presente los resultados obtenidos.

Para la presentación de los avances, se realizará un coloquio organizado por el profesor a cargo de la UEA con la presencia de los asesores del proyecto



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESIÓN NUM. 489

Norma Tondero López
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	2/ 2
CLAVE	5321031	PROYECTO TERMINAL EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS II

terminal. Se recomienda que dicho foro sea abierto a la comunidad, con el fin de fortalecer la vida académica de la Unidad y la vinculación con lasociedad, así como incentivar la imaginación de las generaciones en trimestres previos para inducir propuestas de estudio o solución de problemas.

* El Consejo Divisional de la DCBS Lerma podrá emitir lineamientos que detallen las modalidades operativas y de conducción.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

La calificación global la asigna el profesor a cargo de la UEA considerando la opinión de los asesores del proyecto terminal de acuerdo con los lineamientos vigentes. Para la calificación global se sugiere ponderar de la manera siguiente:

- Reportes de avance y evaluaciones periódicas (evaluado por el profesor responsable de la UEA) 30%.
- Presentación oral y escrita de la versión final y completa de su Proyecto Terminal (evaluado por el asesor del proyecto) 70%.

Evaluación de Recuperación:

Admite evaluación de recuperación. No requiere inscripción previa.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Bibliografía Necesaria:

La sugerida en la propuesta del Proyecto Terminal autorizada.

Bibliografía Recomendable:

Revistas de divulgación, técnicas o científicas en inglés, relacionadas con el contenido de la UEA.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Casa abierta al tiempo

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 489

Norma Pondero Lopez
EL SECRETARIO DEL COLEGIO