

IINIVERSIDAD AIITONOMA METROPOLITANA

UNIDAD IZTAPAL	APA DIVISION CIENCIAS BIOLOGICAS Y D	DE LA SALUD 1 / 2
NOMBRE DEL PLAN-	LICENCIATURA EN INGENIERIA DE LOS ALIMEN	ITOS
ıİ	IDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CRED. 10
2332089	MAS SELECTOS EN BIOINGENIERIA IV	TIPO OPT.
'l	RIACION	TRIM VII-XII_

OBJETIVO (S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumno sea capaz de:

Demostrar conocimientos en temas que apoyen los adquiridos en el tronco básico profesional para que amplíe sus conocimientos en un campo específico de su interés.

CONTENIDO SINTETICO:

El contenido sintético variará de acuerdo al contenido de la UEA seleccionada.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PRÓCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Exposición del profesor y participación del alumno.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

Incluirá al menos dos evaluaciones periódicas y una evaluación terminal de las partes teórica y práctica. Las primeras podrán realizarse por medio de la participación del alumno, evaluaciones escritas, tareas, reportes escritos, exposiciones e informes de la parte práctica. Los factores de ponderación serán a juicio del profesor y se darán a conocer al inicio de la UEA.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMB	RE DEL	PLAN	LICENC	CIATURA EN	INGE	NIERIA DE LOS ALIMENTOS	<u>-</u> .	2/ 2
CLAV	E 233:	2089	TEMAS	SELECTOS	EN BI	OINGENIERIA IV		
Eval	uació	n de R	ecupera	ación:				
los	conte	nidos	teório	cos y prác	ticos	una evaluación escrita que de la UEA, o sólo aquellos		
cump	lidos 	duran	te el t	rimestre.				<u>-</u>
<u>'</u>				contenido	·	curso que se seleccione.		



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EL SECRETARIO DEL COLEGIO