



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	IZTAPALAPA	DIVISION	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1 / 3
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN PRODUCCION ANIMAL				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	10
2321095	PRODUCCION CUNICOLA		TIPO	OPT.
H.TEOR. 4.0	SERIACION		TRIM.	
H.PRAC. 2.0			X-XII	
		270 CREDITOS		

OBJETIVO(S) :

Objetivo General:

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

Explicar y aplicar los recursos zootécnicos que intervienen en la producción de conejos en México y en el mundo.

Objetivos Específicos:

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

- Conocer los recursos zootécnicos de la alimentación, genéticos, reproducción, sanidad y manejo, necesarios para utilizar, conservar e incrementar de manera sustentable, la eficiencia de los diferentes sistemas de producción cunícola del país.
- Elaborar dietas para conejos.
- Describir las razas conejos del país.
- Explicar la reproducción de los conejos.
- Aplicar manejo sanitario preventivo.
- Mejorar los sistemas de producción cunícola del país desde la perspectiva de sustentabilidad.

CONTENIDO SINTETICO:

1. Características de las razas y líneas genéticas cunícolas.
 - 1.1 Razas y líneas maternas.
 - 1.2 Razas y líneas paternas.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO
ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 344

~~EL SECRETARIO DEL COLEGIO~~

CLAVE 2321095

PRODUCCION CUNICOLA

2. Distribución regional de conejos utilizados en la producción de carne en México.
3. Reproducción.
 - 3.1 Ciclos reproductivos
 - 3.2 Bioestímulo.
 - 3.3 Inseminación artificial (IA).
4. Alimentación.
 - 4.1 Dietas restringidas.
 - 4.2 Alimentación por etapa productiva.
5. Mejoramiento genético.
 - 5.1 Sistemas de cruzamiento.
 - 5.2 Vigor híbrido.
 - 5.3 Tipo criollo.
6. Sanidad y alojamiento.
 - 6.1 Calendario de vacunación y desparasitación.
7. Sistemas de producción cunícola.
 - 7.1 Sistema intensivo.
 - 7.2 Crianza en piso.
8. Análisis de los sistemas usados en el país.
9. Sustentabilidad de los sistemas de producción cunícola.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- a) Al inicio del curso el profesor presentará el contenido de la UEA, las modalidades de conducción y los criterios de evaluación.
- b) El proceso de enseñanza-aprendizaje se basará en la participación activa del alumno mediante la búsqueda y análisis de la información, la exposición de temas, la revisión de capítulos de libros y de artículos especializados, su discusión con el profesor y los compañeros del grupo.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO
ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 344

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

CLAVE 2321095

PRODUCCION CUNICOLA

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

Incluirá evaluaciones periódicas y, en su caso, evaluación terminal. Se considerarán para la evaluación las tareas, exposiciones en clase o seminarios, así como la participación y desempeño dentro del curso. Los factores de ponderación serán a juicio del profesor y se darán a conocer al inicio del curso.

Evaluación de Recuperación:

A juicio del profesor, consistirá en una evaluación escrita que incluya todos los contenidos teóricos y prácticos de la UEA, o solo aquellos que no fueron cumplidos durante el trimestre.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

NECESARIA

1. Barbados, J.L. (2003) Cría de conejos, su empresa de cunicultura. Ed. Albatros. ISBN 950-24-1044-D. 190 págs. Buenos Aires, Argentina.
2. Buxadé-Carbó, C. (1996) Zootecnia. Bases de la Producción Animal. Tomo X. Producción de conejos y aves. Ed. Mundi-Prensa. México. ISBN 84-7114-735-5
3. Botero, A. L.M. y De la Ossa, J. (2003) Guía para la cría, manejo y aprovechamiento sostenible de algunas especies animales de mamíferos herbívoros domésticos. Convento Andrés Bello. Ciencia y Tecnología ISBN 958-698-096-0. Chile.
4. Ferrer, J. y Valle, J. (1973) El arte de criar conejos y otros animales de pelo. Editorial Aedos, Barcelona, España.
5. Vega-Fernández, M.D. (2000) Manual de Producción de Conejos. COGAL. España.

RECOMENDABLE

Cunicultura. Revista bimestral de la Real Escuela de Avicultura. Barcelona, España. ISSN 0210-1912.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO
ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 344

EL SECRETARIO DEL COLEGIO