



DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y GANADERIA
PROGRAMA DE LICENCIATURA
INGENIERO AGRONOMO PLAN 2004-2



1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Centro Universitario:

Universidad de Sonora

Departamento:

Agricultura y Ganadería

Programa Académico

Ingeniero Agrónomo

Nombre de la unidad de aprendizaje (ASIGNATURA)

Ovino Caprinos

Clave de la materia	Horas de teoría	Horas de práctica	Total de horas	Valor en créditos
8480	3	3	6	7

Área de formación:

Optativa

Elaborado por:

Modificado por:

Fecha de elaboración:

2. PRESENTACIÓN

El alumno adquirirá los conocimientos básicos en la cría de las especies ovinos y caprinos, así como conocer los aspectos más importantes de su comportamiento reproductivo. Analizar los distintos sistemas de producción de los ovinos y caprinos y conocer las técnicas que se utilizan para lograr mayor eficiencia.

3. UNIDAD DE COMPETENCIA

1. Que el alumno conozca la importancia y conceptos fundamentales en la producción de ovinos.
2. Que el alumno conozca la importancia y conceptos fundamentales en la producción de caprinos.
3. Que el alumno identifique los distintos factores que afectan el desarrollo y producción de ovinos y caprinos.

4. Que el alumno identifique las mejores técnicas para la selección de ovinos y caprinos.

4. SABERES

	•
	•
	•

5. CONTENIDO TEÓRICO – PRÁCTICO (temas y subtemas)

<ol style="list-style-type: none">1. Importancia y conceptos fundamentales2. Ecología y distribución3. Genética y planes de cría4. Reproducción5. Enfermedades de ovinos y caprinos6. Producción de lana Mohair y Cashemir7. Sistema de producción
--

6. ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA – APRENDIZAJE

<ol style="list-style-type: none">1. Exposición en clases por profesor y alumnos2. Interrogatorios dirigidos3. Trabajos de investigación por alumno4. Prácticas de campo5. Sesiones de temas específicos6. Utilización de recursos didácticos, como diapositivas, acetatos, conferencias, etc.

7. EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO

EVIDENCIAS DE APRENDIZAJE	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	AMBIENTES DE APRENDIZAJE

8. EVALUACIÓN

Exámenes teóricos parciales	70%
Trabajos de investigación	15%
Prácticas de campo	15%

9. ACREDITACIÓN

--

10. BIBLIOGRAFÍA

Básica

1. I.E. Coop 1982. Sheep and Goat Production. Word Animal Science
2. Santos Arviza Aguirre. 1986. Producción de Caprinos
3. G.A. Wickman and M. McDonald. 1982. Sheep Production, Vol.I. Breeding. And Reproduction.
4. Deventra and M. Burns. 1984. Goat Production in the Tropics.
5. Christian Gall. 1971. Production Caprina y Ovina.
6. Revista de Fomento Ganadero. 1989.
7. Revista Borrego (bimensual).
8. Journal of dairy goat.
9. Third internacional conference on goat production and disease. Univ. Az. 1982.
10. Favez y Owen. Nuevas técnicas de producción ovina. 1994.
11. Buradé Carbó C. ovino de carne 1998.

Complementaria