

Plan 204 Ing.Tec.Agrícola Esp Exp Agropecuarias

Asignatura 18944 ALIMENTOS Y RACIONAMIENTO ANIMAL

Grupo 1

Presentación

Programa Básico

Objetivos

- Conocer las características químico-bromatológicas y valor nutritivo de los diferentes alimentos empleados en la producción animal. - Conocer técnicas de aprovechamiento de forrajes por los animales en pastoreo, los métodos de conservación, procesado, tratamiento y límites de utilización de los diferentes alimentos en la preparación de raciones y fabricación de piensos compuestos. - Aprender a evaluar las necesidades de los animales en los diferentes estados fisiológicos y productivos y a preparar raciones adecuadas y formulación de piensos compuestos.

Programa de Teoría

Identificación de materias primas. Planificación de aprovechamientos pascícolas. Formulación de raciones y piensos compuestos

Programa Práctico

Evaluación

* BUXADÉ, C. 1996 (Coordinador). "Zootecnia: Bases de producción animal". Tomo I. "Estructura, etnología, anatomía y fisiología". Ed. Mundi-Prensa. Madrid. * BUXADÉ, C. 1996 (Coordinador). "Zootecnia: Bases de producción animal". Tomo II. "Principios de reproducción y alimentación". Ed. Mundi-Prensa. Madrid. * BUXADÉ, C. 1996 (Coordinador). "Zootecnia: Bases de producción animal". Tomo III. "Alimentos y racionamiento". Ed. Mundi-Prensa. Madrid. * BLAS, C. de; GONZÁLEZ, G.; ARGUMENTARÍA, A. (1987). "Nutrición y Alimentación del ganado". Ed. Mundi-Prensa. Madrid. * ASENJO, B. y CIRIA, J. 1999. "Tablas de alimentación y balance energético de los alimentos". Ed. Mundi-Prensa. Madrid.

Bibliografía

False