



A.N.E.P.
Consejo de Educación Técnico Profesional
(Universidad del Trabajo del Uruguay)

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
TIPO DE CURSO	CURSO TÉCNICO Terciario	050
PLAN:	2006	2006
ORIENTACIÓN:	PRODUCCIÓN LECHERA	749
SECTOR DE ESTUDIOS:	AGRARIA	02
AÑO:	2do	2do
MÓDULO:	N/C	N/C
ÁREA DE ASIGNATURA:	PRODUCCIÓN LECHERA	626
ASIGNATURA:	PRACTICA AGRICULTURA FORRAJERA	3242
ESPACIO CURRICULAR:	N/C	N/C

TOTAL DE HORAS/CURSO	175
DURACIÓN DEL CURSO:	35
DISTRIB. DE HS /SEMANALES:	5

FECHA DE PRESENTACIÓN:	12.2.08
FECHA DE APROBACIÓN:	Exp 564/08 5.6.08
RESOLUCIÓN CETP:	Res. 812/08 Acta 182

PROGRAMA PLANEAMIENTO EDUCATIVO
ÁREA DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR

FUNDAMENTACION

El técnico en producción lechera será capaz de tomar y ejecutar decisiones racionales de planificación, programación, ejecución, control y evaluación en la formulación y/o ejecución de proyectos productivos, atendiendo aspectos de organización del predio. Será capaz de determinar la necesidad de contratar otros servicios técnicos y de profesionales, así como tener una permanente actitud personal de actualización y perfeccionamiento técnico.

OBJETIVOS GENERALES

Promover la comprensión del ciclo productivo como un sistema integrado de la relación suelo- planta- animal y su incidencia en la producción predial.

Formar al alumno para administrar y organizar alternativas de producción de forraje y alimentación de ganado lechero en forma efectiva y eficiente.

Desarrollar capacidades que le permitan resolver situaciones problemáticas, así como tomar decisiones y saber organizar actividades en forma individual y colectiva.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

Proporcionar al alumno los conocimientos necesarios para que sea capaz de planificar y ejecutar la producción de forraje para un rodeo lechero en forma eficiente.

Fomentar el interés del alumno en trabajos de investigación y promover la difusión de conocimiento mediante visitas, charlas en la zona.

CONTENIDO

- 1) Realización de tareas de preparación del suelo, siembra y fertilización de praderas artificiales permanentes.
- 2) Realización de tareas de preparación del suelo, siembra y fertilización de praderas artificiales permanentes.
- 3) Participación en tareas de aplicación de herbicidas químicos en la Escuela.
- 4) Participación en tareas de siembra directa de diferentes cultivos forrajeros en la Escuela.
- 5) Realización de tareas de refertilización de praderas permanentes y cultivos forrajeros anuales.
- 6) Participación en tareas de mejoramiento de campo natural y siembras en cobertura en la Escuela.
- 7) Realización de inoculación y pelleteado de semillas de leguminosos forrajeras.
- 8) Realizar cálculos de producción de materia seca por há. de pasturas y requerimientos de vacas en ordeño para estimar tamaño de franjas, en pasto rotativo.

- 9) Analizar resultados de análisis de suelos de la Escuela, para recomendar fertilización correcta, según el cultivo correspondiente.
- 10) Realizar tareas de reparación y confección de alambrados permanentes en la Escuela.
- 11) Realización de tareas de preparación de suelo, siembra y fertilización de cultivos anuales de verano.
- 12) Realización de tareas de confección de reservas forrajeras (henificación y ensilaje) en la Escuela.
- 13) Observación de audio visual de temas del curso.
- 14) Visitas a predios lecheros cercanos a la Escuela.
- 15) Visitas a centros de investigación (INIA), charlas, conferencias, etc.
- 16) Visitas a exposiciones diversas (Expo activa, Expo prado, etc.).

METODOLOGIA

Promover en el alumno la aproximación y familiarización de los aspectos vinculados a la producción de forraje

EVALUACION

Evaluar la capacidad de trabajo grupal, la toma de decisiones y la comunicación de las técnicas en forma practica

En la evaluación se toma en cuenta la disposición para resolver problemas, compromiso con las tareas.

BIBLIOGRAFIA

Rivera, Carlos Ing Agr. Manual del técnico agropecuario. Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur.

BIBLIOGRAFIA PARA EL DOCENTE

Utilización de material informático, paginas web, CD,etc,

Rivera, Carlos Ing Agr. Manual del técnico agropecuario. Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur.

Broster, Phipps, Johnson. Principios y prácticas de la alimentación de vacas lecheras. Editorial hemisferio sur.

Black. Relación suelo-planta. Editorial hemisferio sur. Manual del técnico agropecuario.