

### PROGRAMA PLANEAMIENTO EDUCATIVO DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR

		PROGRAMA			
	Código en SIPE	Descripción en SIPE			
TIPO DE CURSO	050	Curso Técnico Terciario			
PLAN	2007	2007			
SECTOR I ESTUDIO	<b>DE</b> 210	Agropecuario			
ORIENTACIÓN	737	Producción Agrícola Ganadera			
MODALIDAD		Presencial			
AÑO	2do	Segundo			
TRAYECTO					
SEMESTRE					
MÓDULO					
ÁREA DE ASIGNATURA	670	Sistemas Intensivos Terciarios			
ASIGNATURA	3445	Producción Bovinos y Carne			
ESPACIO o COMPONENTE CURRICULAR					
MODALIDAD DE APROBACIÒN	Según el anexo	Según el anexo de reglamento			
DURACIÓN DEL CURSO	Horas totales: 96	Horas semanales: 3		Cantidad de semanas: 32	
Fecha de Presentación: Resolució del CETP	n Exp. N°	Res. Nº	Acta Nº	Fecha//	

### Consejo de Educación Técnico Profesional Programa Planeamiento Educativo

#### **FUNDAMENTACION**

Dada la importancia de la producción de carne en nuestro país se considera necesario formar a los estudiantes en buenas prácticas de manejo apuntando a obtener un producto de calidad acorde a los mercados demandantes de carne bovina producida en forma biológica y económicamente eficiente respetando las condiciones ambientales.

# **OBJETIVOS GENERALES**

Dominar plenamente los factores que inciden en los procesos de cría, recría, engorde y mejoramiento genético como forma de maximizar la eficiencia de los mismos.

## **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

Conocer a nivel físico y bioquímico el músculo

- Conocer los cambios necesarios para la transformación del músculo en Carne de calidad
- Conceptualizar la trazabilidad
- Conceptualizar la calidad como componente de cada etapa del proceso de producción, transformación y etapas pre comercialización
- Conocer las diferentes técnicas de mejoramiento genético
- Poder aplicar conceptos globales de cruzamientos en la producción de carne vacuna.

#### **CONTENIDOS**

# <u>UNIDAD I:</u> Características y calidad de la carne.

Composición físico-química. Estructura de la fibra muscular. Proteínas del músculo

- ◆ Color del músculo; variaciones del color debido al manejo prefaena nutrición. Tejido conectivo.
  - Cambios post mortem. Rigor Mortis. Influencia del pH y la temperatura
  - Importancia del manejo pre faena.

## Consejo de Educación Técnico Profesional Programa Planeamiento Educativo

- Terneza de la carne. Diámetro de la fibra y su importancia. Relación rigor mortis y terneza. Importancia del tejido conectivo.
- Evaluación de la res. Estructura muscular y ósea. Apreciación de diferentes cortes.
   Correlación entre evaluación del animal en pie y de la res.
  - Requerimientos nutricionales del ganado en engorde. Factores que influyen sobre el engorde y sobre el tipo de res producida (raza — cruza — sexo – castración)
  - o Trazabilidad
- Caracterización de cada sistema de engorde: extensivo, semintensivo, intensivo (confinado)

### <u>UNIDAD II:</u> Mejoramiento genético.

- Razas. Características productivas de las diferentes razas. Razas de carne en Uruguay.
- Selección de bovinos de carne. Objetivos. Principales parámetros genéticos y fenotípicos que afectan a la producción.
  - o E.P.D. Índices. Pruebas de comportamiento y progenie.
  - Cruzamientos. Fundamentos para su utilización. Esquemas para diferentes condiciones.

#### PROPUESTA METODOLOGICA

El curso se desarrollará en base a clases expositivas e interactivas, complementadas con talleres de discusión sobre problemáticas planteadas por los docentes, que permiten aplicar los diferentes conceptos adquiridos en las exposiciones teóricas.

Se complementará y coordinará con las clases prácticas sobre las diferentes temáticas, así como las tareas de campo a partir del trabajo en equipo, como también la asistencia a eventos, charlas, seminarios y exposiciones de interés relacionadas con el curso.

#### **EVALUACION**

### Consejo de Educación Técnico Profesional Programa Planeamiento Educativo

Esencialmente la evaluación debe tener un carácter formativo, cuya principal finalidad sea la de tomar decisiones para regular, orientar y corregir el proceso educativo. Este carácter implica, por un lado, conocer cuáles son los logros de los y las estudiantes y dónde residen las principales dificultades a la vez que permite proporcionarles los insumos necesarios para la actividad pedagógica que exige el logro del objetivo principal: que los alumnos y las alumnas aprendan.

En síntesis, toda tarea realizada por el y la estudiante tiene que ser objeto de evaluación de modo que la ayuda pedagógica sea oportuna y diferenciada.

Por otro lado, le exige al docente reflexionar sobre cómo se está llevando a cabo el proceso de enseñanza, es decir: revisar la planificación del curso, las estrategias y recursos utilizados, los tiempos y espacios previstos, la pertinencia y calidad de las intervenciones que realiza.

Dado que estudiantes y docentes son los protagonistas de este proceso es necesario que desde el principio explicitar tanto los objetivos como los criterios de la evaluación que se desarrollará en el aula, estableciendo acuerdos en torno al tema. Así conceptualizada, la evaluación tiene un carácter continuo, pudiéndose reconocerse en ese proceso distintos momentos. Es necesario puntualizar que en una situación de aula es posible recoger, en todo momento, datos sobre los procesos que en ella se están llevando a cabo.

Con el objeto de realizar una valoración global al concluir un periodo, que puede coincidir con alguna clase de división que el docente hizo de su curso o en otros casos, con instancias evaluativas de tipo escrito y que aportan a la evaluación sumativa, se sugiere, entre otras:

- Evaluación de presentaciones orales e informes escritos
- Calificación del trabajo en equipo
- Actitud del alumno y aportes que realiza para el desarrollo de la clase. Asiduidad y puntualidad.
- Preocupación manifestada por el alumno para obtener, analizar y sintetizar

## Consejo de Educación Técnico Profesional Programa Planeamiento Educativo

información de búsqueda solicitada por el docente y /o como aporte espontáneo.

#### **BIBLIOGRAFIA**

Infertilidad nutricional y metabólica de la vaca – Mc Clure – Ed Acribia – 1994 Manual de inseminación artificial – CIAVT

Manejo nutritivo de los rodeos de cría en pastoreo – Rovira – Ed. Hemisferio Sur.

Temas de bovinos de carne – López Seco y Figueroa – Ed. Hemisferio Sur -1988

La estancia ganadera una empresa comercial – Hill Secco – Ed Hemisferio Sur

Aproximación al modelo de pastoreo intensivo – Hill Secco – Ed Hemisferio Sur.

Necesidades energéticas y proteicas de los rumiantes – AFRC – Ed. Acribia – 1993

Mejoramiento de la eficiencia reproductiva del ganado bovino para carne – Universidad de Texas.

Vacunos de carne. Aspectos clave – Buxadé

Mejoramiento genético animal – Cardellino – Ed Hemisferio Sur

Ciencia de la carne – Lawrie – Ed Hemisferio Sur

Carne y productos cárnicos – Varnam – Ed. Hemisferio Sur

Ciencia de la carne y de productos cárnicos – Price – Ed. Hemisferio Sur