

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Alberdi 47 - CP 4600 - S.S. de Jujuy Tel. (0388) 4221557 WEB: www.fca.unju.edu.ar



RESOLUCIÓN CAFCA. Nº 150/2023.

SAN SALVADOR DE JUJUY, 25 de Abril de 2023.

VISTO, el Expediente F.200-3223/2023, mediante el cual la Dra. Lic. en Brom. Leila Ayelén Salomé GIMENEZ, Coordinadora de la Comisión de Seguimiento de la Carrera LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA, eleva planificación docente de la asignatura "PRODUCCION ANIMAL II: ORIENTACION A RUMIANTES MENORES" para su aprobación; y

CONSIDERANDO:

Que la Coordinadora de la Comisión de Seguimiento Dra. Lic. en Brom. GIMENEZ informa que la planificación de la asignatura Producción Animal II, que se dicta en el Cuarto Año, Primer Cuatrimestre, fue evaluada por la Comisión y revisada por el docente responsable, realizando las correcciones pertinentes, para ser presentada ante el H.CAFCA.

Que el Programa Analítico adjuntado se ajusta a los contenidos requeridos por la Resolución Ministerial 759/2000, el cual estará vigente hasta que el docente proponga algún cambio.

Que el tema ha sido tratado y aprobado en Sesión Ordinaria Nº 05/2023, de fecha 25 de Abril de 2023, con el voto favorable de los ONCE (11) Consejeros presentes.

Por ello,

EL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Aprobar el programa analítico correspondiente a la asignatura "PRODUCCION ANIMAL II: ORIENTACION RUMIANTES MENORES" que se dicta en el Cuarto Año del Primer Cuatrimestre de la Carrera LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA, según el Anexo Único que forma parte integrante de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º: Regístrese. Notifíquese a Departamento Alumnos, Secretaria Académica, Coordinadora de la Carrera Licenciatura en Bromatología Dra. Leila Giménez y responsable de la Cátedra de Producción Animal II: Orientación Rumiantes Menores. Cumplido, ARCHÍVESE.

jepg.-

Mg. SUSANA E. ALVAREZ SECRETARIA ACADEMICA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Jujuy Dra. Ing. Agr. NoemI V. Bejarano DECANA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Jujuy



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Alberdi 47 – CP 4600 – S.S. de Jujuy Tel. (0388) 4221557 WEB: www.fca.unju.edu.ar



ANEXO RESOLUCION CAFCA Nº **150/2023**

CARRERA: LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA

PLANIFICACIÓN DE CÁTEDRA: MATERIA OPTATIVA DE LA CARRERA: PRODUCCION ANIMAL II: ORIENTACIÓN RUMIANTES MENORES

→ Programa Analítico

Unidad Nº 1 ... Nombre de la Unidad: PRODUCCION OVINA

Contenidos:

1.1.- Historia y origen. Ubicación en la escala zoológica. Importancia de los ovinos en el mundo y en nuestro país. Zonas de producción.

1.2.- Anatomía y fisiología. Descripción del aparato digestivo y reproductor. Diferenciación con otras especies domésticas.

Biología de la lana: histología, propiedades físicas. Sistemas de clasificación. Factores que influyen en su crecimiento y calidad.

1.3.- Razas más importantes: Doble propósito, productores de lana, productores de canes, peleteras y lecheras. Estudio del exterior y conformaciones características. Bases del mejoramiento genético aplicado.

1.4.- Manejo. Fertilidad, servicios, gestación. Parición y lactancia. Destete. Manejo de majadas. Esquila. Comercialización de la lana.

1.5.- Instalaciones: Potreros, alambrados, corrales, mangas, bretes, bañaderos, instalaciones e implementos para esquila.

1.6.- Sanidad: Enfermedades infecciosas, carenciales y parasitosis de mayor incidencia regional.

1.7.- Importancia de la producción ovina en la región. Análisis y evaluación de las explotaciones regionales.





UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Alberdi 47 - CP 4600 - S.S. de Jujuy Tel. (0388) 4221557 WEB: www.fca.unju.edu.ar



Unidad Nº 2 Nombre de la Unidad: PRODUCCION CAPRINA

Contenidos:

2.1.- Historia y origen. Ubicación en la escala zoológica. Importancia de los caprinos en el mundo y en nuestro país. Zonas de producción.

2.2.- Anatomía y fisiología del aparato digestivo y reproductor. Diferenciación con otras

especies domésticas.

2.3.- Razas más importantes: lecheras, carniceras, doble propósito, productoras de pelo. Estudio del exterior y conformaciones características. Bases del mejoramiento genético

2.4.- Manejo. Fertilidad. Servicios, Gestación. Parición y lactancia. Destete. Razas lecheras

y carniceras.

2.5.- Instalaciones: Potreros, alambrados, corrales, mangas, bretes, bañaderos. Sistemas de explotación.

2.6.- Sanidad: Enfermedades infecciosas, carenciales y parasitosis de mayor incidencia

regional.

2.7.- Importancia de la producción caprina en la región. Análisis y evaluación de las explotaciones.

Unidad Nº 3... Nombre de la Unidad: CAMELIDOS SUDAMERICANOS

Contenidos:

3.1.- Historia y origen. Ubicación en la escala zoológica. Importancia de los Camélidos Sudamericanos. Zonas de producción.

3.2.- Anatomía y fisiología. Descripción del aparato digestivo y reproductor. Diferencia con

otras especies domésticas.

3.3.- Diferenciación específica de llamas, alpacas, guanacos y vicuñas. Aptitudes productivas. Estudio del exterior y conformaciones características. Bases del mejoramiento genético aplicado.

3.4.- Manejo, Fertilidad, servicios, gestación. Parición. Manejo de rebaños. Selección y esquila. Clasificación y comercialización de fibra. Mejoramiento de rebaños. Cruzas

interespecíficas.

3.5.- Instalaciones, potreros, alambrados, corrales, mangas. Bretes, bañaderos. Instalaciones e implementos para esquila.

3.6.- Sanidad: Enfermedades infecciosas, carenciales y parasitosis de mayor incidencia.

3.7.- Importancia de la producción de camélidos en la región.

DEMICA as Agrarias