



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"Año de la Defensa de la Vida, la Libertad y la Propiedad"

Reconquista, 10 OCT 2024

VISTO la solicitud presentada por la Secretaría de Extensión Universitaria para que se autorice el dictado del curso "Ganadería regenerativa sostenible y agroecológica" en la Facultad Regional Reconquista (FRRQ), y

CONSIDERANDO

Que es parte de la misión de la Universidad inserta en el medio brindar respuestas a las necesidades de capacitación continua de la comunidad en general.

Que las actividades de capacitación se deben estructurar de acuerdo con lo estipulado en las reglamentaciones vigentes.

Que se cuenta con el aval de la Comisión de Enseñanza, Interpretación de Normas y Reglamentos.

Que el dictado de la medida se hace en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL RECONQUISTA RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el dictado del curso "Ganadería regenerativa sostenible y agroecológica", por la FRRQ, según se detalla en el Anexo I.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y Archívese.

RESOLUCIÓN N° 236/2024

FRRQ
LSV
JPS
BEM

Ing. BRIAN MOSCHEN
DECANO

Ing. JUAN PABLO SULIGÓY
Secretario Académico



ANEXO I

Res. del CD N° 236/2024

1. DENOMINACIÓN DEL CURSO.

Ganadería Regenerativa sostenible y agroecológica.

2. DEPARTAMENTO RESPONSABLE

Secretaría de Extensión Universitaria

3. CAPACITADOR/ES A CARGO

Rubén Darío Mondino

4. DURACIÓN

2 sábados, consecutivos

5. CARGA HORARIA TOTAL

6 horas – 3 horas por clase

6. DESTINATARIOS DEL CURSO + requisitos y/o conocimientos previos

Estudiantes de LAR y de UCSFe, productores/as, personas graduadas y público en general.

7. CUPO

Mínimo 30, máximo 60

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DEL CURSO

8. FUNDAMENTACIÓN.

Los productores de la zona norte de la provincia de Santa Fe desarrollan tradicionalmente una ganadería heredada de abuelos a hijos y éstos a nietos, con conceptos que ya se van dejando de aplicar debido a la deficiencia en los procesos y resultados negativos como los siguientes:

1. Escasa infraestructura en alambrados, aguadas, corrales, piquetes, mangas, entre otros, para optimizar la actividad ganadera. La falta de planificación también hace que no tengan buenos reservorios de agua para el consumo animal.
2. Baja producción de forraje en pasturas implantadas e inadecuado manejo de las pasturas naturales. Dificultad para conservar y diferir la oferta forrajera de los periodos de mayor productividad a los periodos de menor disponibilidad.
3. Los suelos están degradados por mal manejo como ser, compactación y sobrepastoreo, esto trae aparejado que se forman peladares y en consecuencia lleva a que no haya pasto.
4. Falta genética adaptada a nuestra región para bovinos de cría.



5. Deterioradas y obsoletas maquinarias, herramientas y equipamiento para la ejecución de las actividades productivas, y falta de tecnología para estabilizar la producción de forraje en periodos de deficiencias hídricas.
6. Los productores no están acostumbrados a realizar reservas forrajeras por lo que en épocas invernales siempre les falta el pasto y tienen que recurrir a la compra de insumos para paliar la situación.

9. OBJETIVOS DEL CURSO

Teniendo en cuenta el diagnóstico anterior, los cambios que se proponen alcanzar con esta capacitación, son los siguientes:

1. Que los participantes aprendan a planificar con un manejo distinto para luego mejorar la producción de kg de carne por ha por año.
2. Que comprendan que son procesos productivos específicos, con tiempos distintos a los que proponen otro tipo de actividad.
3. Que apliquen criterios propios, sin copiar tecnologías que no son adecuadas para nuestra zona.

10. CONTENIDOS

- Alimentación animal: tipos de alimentos, balanceados caseros para animales.
- Manejo: Pastoreo Racional Voisin.
- Genética: Biotipos, clima confort, adaptación, razas y cruzamientos.

11. MODALIDAD

Presencial

12. INSTANCIAS DE EVALUACIÓN DURANTE EL CURSO

Al final del curso, solamente completar un cuestionario, pero no evaluatorio

13. REQUISITOS DE APROBACIÓN DEL CURSO

Asistencia en las 2 jornadas

14. CERTIFICACIONES QUE OTORGAR

Certificado de asistencia

15. CRONOGRAMA ESTIMATIVO

Octubre 2024

- 1° Clase teórica: presencial en la facultad
- 2° Clase práctica: en el Pje. La Lola Reconquista. Recorrida a campo para observar una experiencia donde el mismo productor cuente que le pareció el manejo y resultados obtenidos.



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"Año de la Defensa de la Vida, la Libertad y la Propiedad"

16. INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS NECESARIOS

Auditorio de la Facultad Regional

17. BIBLIOGRAFÍA

Libros de André Voisin.

Un solo pie sobre la tierra. Souvenir de guerra. 1946.

Productividad de la hierba. 1957

La vaca y su hierba. 1958.

Suelo, hierba, cáncer. 1958.

Dinámica de los pastos. 1960.

La tetania de la hierba. 1961.

Leyes científicas en la aplicación de los abonos. 1964.

Influencia del suelo sobre el animal a través de las plantas. 1964.

Cartillas propias.

Cartilla de Pastoreo Racional Voisin Año 2015.

Manual de Pasturas naturales. Año 2015.