



# Curso de Posgrado

## BASES DE LA PRODUCCIÓN DE FIBRAS ANIMALES CON POTENCIAL TEXTIL

Res. Aprobación Consejo Superior Nº 998/2020

#### **Docentes:**

FRANK, Eduardo Narciso; Médico Veterinario y Doctor en Medicina Veterinaria HICK, Michel Victor Hubert; Ingeniero Agrónomo y Doctor en Ciencias Agropecuarias.

#### Colaboradores:

BIOGLIO, Daiana Brunela; Médica Veterinaria.

ZÁRATE, Johana Gisel; Ingeniera en Recursos Naturales Renovables para Zonas Áridas.

# Descripción

Existe una demanda por parte del sector de adquirir nociones y destrezas básicas sobre la temática de las fibras de uso textil, ya que la formación de grado generalmente adolece de dicha temática. Por otra parte, los cambios operados en el mercado de las fibras a nivel mundial y nacional llevan a replantear los sistemas de producción para lo cual el sector requiere una actualización en la problemática y rever para ello las bases de la producción de fibras y la situación de las poblaciones animales productoras de fibra. Ello implica rever las bases biológicas, comprender las bases comerciales y del procesamiento textil y tener un diagnóstico de la oferta poblacional en el territorio mediante un enfoque demográfico.

### Objetivos:

## General:

Que los alumnos puedan adquirir nociones y destrezas básicas sobre las bases de la producción de fibra para uso textil.

# Específicos:

- I. Que los alumnos comprendan los diferentes componentes de la producción como las biológicas, las comerciales y mecánicas o textiles.
- II. Que los alumnos reconozcan la importancia del conocimiento la oferta poblacional de y de las implicancias y alcances de la metodología propuesta.

## **Contenidos:**

Bases productivas de la fibra.

Bases biológicas: estructura histológica de la pile y folículos, estructura físico-química de la fibra. organización de la capa o cobertura.

Bases comerciales: determinación del precio de las fibras animales.

Bases textiles: fundamento del procesamiento de fibras.

Bases demográficas de la fibra.

Etnozootecnia moderna: concepción de los recursos animales Demografía zootécnica: bases metodológicas de los relevamientos.





Casos de estudio demográficos: casos testimoniales en poblaciones de ovinos, caprinos y llamas.

### **Destinatarios:**

Graduados en el área de las Ciencias Agropecuarias y Ciencias Biológicas: Ingenieros Agrónomos, Médicos Veterinarios, Ingenieros Zootécnicas, Biólogos, Ingenieros en Recursos Naturales, entre otros. También graduados en tecnicaturas afines y alumnos de los últimos años que necesiten acreditar cursos para su seminario de orientación profesional.

Crédito horario: 45hs Fecha de inicio: viernes 30 de abril de 2021 Horario: 9 a 13hs

**Duración:** 10 encuentros los días viernes de 9 a 13hs.

Modalidad de dictado: virtual con encuentros sincrónicos y actividades asincrónicas.

Costo:

Arancel general: \$3.000,00

Graduados con hasta dos años de antigüedad: \$ 1.500,00

Estudiantes de grado: gratuito (se entrega certificado de asistencia en caso de cumplir con los

requisitos estipulados por el equipo docente)

# Medios de Pago:

- Efectivo en oficinas de la Fundación de la Universidad Nacional de La Rioja.

- Transferencia o depósito bancario, CBU: 0340221600221003858003 (Banco Patagonia)

Swift code: bsudarba

- El pago debe informarse mediante el siguiente enlace: <a href="https://kutt.it/2ZeYWC">https://kutt.it/2ZeYWC</a>

Enlace de inscripción: <a href="https://forms.gle/KL5XqeJDKzFkRyDU8">https://forms.gle/KL5XqeJDKzFkRyDU8</a>

Más información: posgrado.aplicadas@unlar.edu.ar