

ESPECIALIZACIÓN EN REPRODUCCIÓN BOVINA

Carrera
Presencial

Cursado

Duración: *2 años*
Inicio: *16 de junio de 2022*
Modalidad: *Presencial*



CONEAU: RESFC-2017-330-APN-CONEAU#ME
Resolución Ministerial N°2112-19

OBJETIVOS GENERALES

DE LA CARRERA



Aprendizaje

Favorecer en los profesionales un proceso de formación continuo y sistemático que permita la actualización en la especialidad.



Relaciones interdisciplinarias

El intercambio entre profesores y alumnos, contribuye a reforzar lo aprendido en la teoría y permite generar numerosos espacios de debate, que enriquecen los contenidos planteados.



Desarrollo práctico

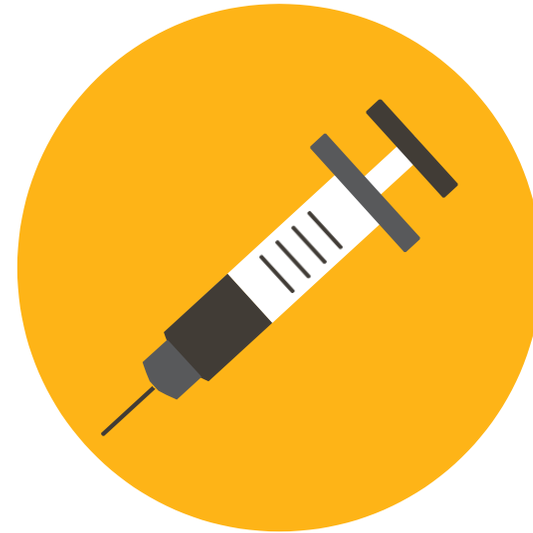
Brindar todos los recursos y herramientas necesarias para que los alumnos aprendan las diferentes técnicas de aplicación y puedan desarrollarlas al máximo.

MODALIDAD DE CURSADO



Encuentros teóricos

*8 encuentros virtuales/presenciales
(sujeto a disposiciones sanitarias
por COVID-19)*



Encuentros prácticos

*4 materias optativas
(dos en el primer año
y dos en el segundo).*

PROGRAMA

MEDICOS VETERINARIOS Y MEDICOS VETERINARIOS ZOOTECNISTAS

Obligatorias:

1. *Fisiología de la reproducción de la vaca*
2. *Sincronización de celos e inseminación artificial*
3. *Fisiología de la reproducción del toro*
4. *Transferencia de embriones y nuevas tecnologías*

Optativas: (se eligen dos)

1. *Palpación y ecografía reproductiva*
2. *Evaluación de toros y calidad seminal*
3. *Enfermedades y afecciones que alteran la reproducción en bovinos de carne y leche*
4. *Nutrición de rumiantes*
5. *Inglés*

Obligatorias:

1. *Manejo reproductivo en rodeos de leche*
2. *Manejo reproductivo en rodeos de carne*
3. *Gestión empresarial en sistemas bovinos de producción de carne y leche*
4. *Metodología para el trabajo final*

Optativas: (se eligen dos)

1. *Manejo de la nutrición de bovinos en sistemas pastoriles*
2. *Nutrición de ganado lechero*
3. *Colección, clasificación y transferencia de embriones*
4. *Clasificación, micromanipulación y congelado de embriones bovinos*
5. *Congelado de semen bovino*

Primer año

Segundo año

PROGRAMA

INGENIEROS AGRÓNOMOS Y CARRERAS AFINES

Obligatorias:

1. *Fisiología de la reproducción de la vaca*
2. *Sincronización de celos e inseminación artificial*
3. *Fisiología de la reproducción del toro*
4. *Transferencia de embriones y nuevas tecnologías*

Optativas: (se eligen dos)

1. *Evaluación de toros y calidad seminal*
2. *Enfermedades y afecciones que alteran la reproducción en bovinos de carne y leche*
3. *Nutrición de rumiantes*
4. *Inglés*

Obligatorias:

1. *Manejo reproductivo en rodeos de leche*
2. *Manejo reproductivo en rodeos de carne*
3. *Gestión empresarial en sistemas bovinos de producción de carne y leche*
4. *Metodología para el trabajo final*

Optativas: (se eligen dos)

1. *Manejo de la nutrición de bovinos en sistemas pastoriles*
2. *Nutrición de ganado lechero*
3. *Clasificación, micromanipulación y congelado de embriones bovinos*
4. *Congelado de semen bovino*

Primer año

Segundo año

INSCRIPCIONES

1. Completá la ficha de inscripción > 

2. Separá la documentación necesaria:

Argentinos:

- *Fotocopia del título de grado (ambos lados).*
- *Certificado analítico.*
- *2 Fotocopias de DNI.*
- *2 fotos 4x4 actual.*

Extranjeros:

- *Fotocopia del título de grado legalizado (ambos lados).*
- *Historial de notas.*
- *2 Fotocopias de PASAPORTE*
- *2 fotos 4x4 actual.*

Contacto:  3517 59-2643

3. Enviá todo por 

a infoiracbiogen@gmail.com

4. Aboná la matrícula

Formas de pago:

Argentinos:

- *Transferencia Bancaria (más info [aquí](#)) (Santander Rio - Macro - Banco Nación).*
- *Tarjeta de Crédito / Debito (VISA y Master).*

Extranjeros:

- *PayPal*
- *Tarjeta de Crédito / Debito (VISA).*

Enviar el comprobante de pago a infoiracbiogen@gmail.com para confirmar la preinscripción