

PERFIL DEL MÉDICO VETERINARIO

- Conocimientos de morfo-fisiología de los animales y del medio en que se desarrolla la vida de los mismos; de los métodos y técnicas de la producción animal y de la estructura, composición y dinámica de la materia, que le sirven como base de su formación profesional.
- Conocimientos matemáticos, estadísticos, económicos y sociológicos necesarios para complementar dicha formación.
- Conocimientos de los métodos, técnicas e instrumentos destinados al diagnóstico, prevención y tratamiento de las enfermedades de los animales.
- Capacidad para diagnosticar y prevenir los desequilibrios morfo-fisiológicos en los animales, tanto a nivel individual como poblacional y establecer las medidas para corregirlos.
- Capacidad para aplicar métodos y técnicas de modificación de la estructura genética en las distintas poblaciones animales.
- Capacidad para elaborar y seleccionar métodos y técnicas de alimentación para distintas poblaciones animales, sobre la base de los objetivos de producción que se proponga.
- Capacidad de aplicar a la producción animal las variables económicas intervinientes.
- Habilidad para aplicar el conocimiento de los métodos, técnicas e instrumentos de la

producción animal a la implementación de sistemas productivos.

- Capacidad para organizar y administrar instituciones y programas destinados a la producción animal, conservación y fomento de las distintas especies animales.
- Capacidad para aplicar estrategias para la prevención, control y erradicación de las enfermedades animales que se transmiten al hombre y de las compartidas por los animales y el hombre.
- Capacidad para realizar el control higiénico-sanitario de los alimentos, sobre la base del conocimiento de las variables físico-químicas que intervienen en las transformaciones espontáneas y deliberadas que sufren los mismos
- Habilidad para realizar estudios e investigaciones referidos a la vida animal en estado de salud y enfermedad; a las zoonosis y enfermedades compartidas con el hombre; a la producción animal y su mejoramiento y a las condiciones higiénico-sanitarias de los alimentos y de los procesos de transformación espontánea y deliberada que sufren los mismos.
- Conciencia del compromiso social que implica su desempeño profesional y una actitud crítica flexible y cooperativa que le permite autoevaluar su tarea y trabajar en equipos interdisciplinarios.



Carrera de grado Medicina Veterinaria



FACULTAD DE AGRONOMÍA Y VETERINARIA



www.ayv.unrc.edu.ar

www.facebook.com/FAV.UNRC
[instagram@facultad.ayv.unrc](https://www.instagram.com/facultad.ayv.unrc)
comunicacion@ayv.unrc.edu.ar

Facultad de Agronomía y Veterinaria

Ruta 36 Km 601, [CP X5804ZAB] Río Cuarto, Córdoba
República Argentina - Tel/fax: [+54]-0358-4676206

UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO

CARRERA MEDICINA VETERINARIA

PLAN DE ESTUDIO

PRIMER AÑO

1er cuatrimestre

Matemática y Bioestadística
Anatomía Veterinaria I
Química Biológica I
Ecología
Zoología

2do cuatrimestre

Química Biológica II
Informática
Biología Celular y Embriología General
Física Fiológica
Anatomía Veterinaria II

SEGUNDO AÑO

Anuales

Fisiología Animal

1er cuatrimestre

Inglés
Histología
Genética General
Estudio de la Realidad Nacional

2do cuatrimestre

Sociología y Extensión Rural
Forrajeras y Plantas Tóxicas
Microbiología

TERCER AÑO

1er cuatrimestre

Inmunología
Nutrición Animal
Patología General
Economía

2do cuatrimestre

Farmacología
Reproducción Animal
Epidemiología
Semiología y Propedéutica Clínica



Escanea el **código QR** y
accede a toda la
información para
INGRESANTES

CUARTO AÑO

1er cuatrimestre

Enfermedades Transmisibles y Tóxicas de las Aves
Patología de la Reproducción y Obstetricia
Producción Avícola I
Enfermedades Transmisibles y Tóxicas de los
Pequeños Animales
Técnica Quirúrgica

2do cuatrimestre

Salud Pública
Enfermedades Transmisibles y Tóxicas
de los Equinos
Producción Porcina I
Producción Equina I
Enfermedades Transmisibles y tóxicas
de los Porcinos
Enfermedades Transmisibles y Tóxicas
de los Rumiantes

QUINTO AÑO

1er cuatrimestre

Análisis Clínico
Patología Quirúrgica
Patología Médica
Producción Ovina y Caprina I
Bromatología

2do cuatrimestre

Clínica de Pequeños Animales I
Administración Rural
Clínica de Grandes Animales I
Producción Bovina de Leche I
Producción Bovina de Carnes I

MATERIAS OPTATIVAS SEGÚN ORIENTACIONES

[DEBERÁN SUMAR UN TOTAL DE 360 HORAS]

Producción Animal
Clínica Animal
Salud Pública

TRABAJO FINAL DE GRADO

Registro de Alumnos

Teléfono: +54 [0358] 4676207
E-mail: registro@ayv.unrc.edu.ar

Coordinación de la carrera de Medicina Veterinaria

E-mail: coordinacionveterinaria@ayv.unrc.edu.ar



TÍTULO: Médico Veterinario
DURACIÓN: 5 años y medio