

# **Exámenes libres**

Se pone en conocimiento de los estudiantes que se aprobó la modalidad del examen libre para las siguientes unidades curriculares:

## **PLAN 1998**

### **Área I**

- Bioestadística I
- BMC (hasta 2024)
- CIEV

### **Área II**

- Anatomía Normal
- Histología y Biología del Desarrollo
- Genética general

### **Área III**

- Fisiología
- Microbiología
- Inmunología básica
- Etnología (zootecnia)

### **Área IV**

- Patología Funcional y Morfológica
- Semiología
- Farmacología
- Nutrición

### **Área V**

- Enfermedades infecciosas
- Parasitología y Enfermedades Parasitarias
- Toxicología
- Medicina preventiva y epidemiología
- Legislación Sanitaria

### **Área VI**

- Patología y Clínica de Pequeños Animales I
- Patología y Clínica de Equinos I
- Patología y Clínica de Rumiantes y Suinos I
- Teriogenología I
- Técnica Quirúrgica

## **Área VII**

- Producción de Rumiantes I
- Producción de suinos y animales de granja I
- Economía y Administración
- Mejora genética
- Legislación Agraria

## **Área VIII**

- Patología, clínica y producción avícola
- Salud Pública Veterinaria
- Legislación Ambiental y Alimentaria

### **Orientado Medicina**

- Patología y Clínica de Rumiantes y Suinos II
- Bioestadística II
- Métodos Paracológicos
- Gestión de Clínicas Veterinarias

### **Orientado Higiene, Inspección-Control y Tecnología de los Alimentos**

- Políticas, Planificación y Legislación Alimentarias
- Higiene, inspección y control de la leche y productos lácteos
- Higiene, inspección y control de las aves y de los productos avícolas
- Ciencia y tecnología de la leche – productos lácteos y subproductos
- Ciencia y tecnología de las aves y productos avícolas
- Bioestadística II

### **Orientado Producción Animal**

- Sistemas productivos (consultar con el equipo docente)
- Patología y Clínica de Rumiantes y Suinos II
- Gestión Agropecuaria
- Bioestadística II

De acuerdo al art. 17 del reglamento del plan de estudios 1998, los mismos se tomarán en todos los períodos fijados para los exámenes regulares.

# PLAN 2021

## Primer semestre

- Bioquímica Descriptiva
- Citología e Histología General
- Biofísica
- Introducción a los Estudios Veterinarios

- Taller Herramientas informáticas
- Taller Comunicación oral y escrita
- Inglés Técnico

## Segundo semestre

- Etnología
- Histología Sistemática y Embriología
- Bioquímica Metabólica
- Etiología y Bienestar animal

## Tercer semestre

- Genética
- Bioestadística I
- Taller de Ética

## Cuarto semestre

- Inmunología
- Desarrollo Sustentable
- Nutrición

## Quinto semestre

- Farmacología
- Enfermedades Parasitarias
- Toxicología
- Enfermedades Infecciosas de Rumiantes
- Epidemiología Veterinaria

## Sexto semestre

- Diseño de investigación y Bioestadística II
- Enfermedades Infecciosas de no Rumiantes
- Clínica Semiológico y Métodos Paraclínicos I

## **Séptimo semestre**

- **Economía**
- **Legislación Veterinaria**
- **Medicina de Rumiantes I**
- **Taller de Servicios Oficiales Veterinarios**

## **Octavo semestre**

- **Gestión de Empresas**
- **Producción de Bovinos**
- **Producción de Ovinos y Caprinos**
- **Alimentación**
- **Mejora Genética**
- **Taller de Etología y Bienestar en Especies Productivas**

Por consultas comunicarse con Bedelía: 1903 interno 2200 – [bedeliafvetuy@gmail.com](mailto:bedeliafvetuy@gmail.com)