

1º Año	1er Semestre	Bioquímica Descriptiva (21100)	Anatomía Sistemática (21111)	Citología e Histología General (21102)	I.E.V. (21104)	Taller Comunicación oral y escrita (2107)						
	2do Semestre	Bioquímica Metabólica (21105)	Anatomía Topográfica (21106)	Histología Sistemática y Embriología (21107)	Biofísica (21103)	Taller Herramientas Informáticas (2105)	Etnología (21108)	Etología y Bienestar animal (21109)				
2º Año	3er Semestre	Fisiología I (21200)	Microbiología (21202)	Genética (21203)	Bioestadística I (21204)	Taller de Ética (2109)	Taller de Ciencias Sociales (2110)	Experimentación Animal (21211)				
	4to Semestre	Fisiología II (21205)	Inmunología (21201)	Desarrollo Sustentable (21210)	Extensión veterinaria (21209)	Inglés (2106)	Nutrición (21206)	Patología General (21207)	Parasitología (21208)			
3º Año	5to Semestre	Farmacología (21300)	Patología Especial (21301)	Toxicología (21303)	Enfermedades Parasitarias (21302)	Enfermedades Infecciosas de monogástricos (21311)	Epidemiología veterinaria (2111)	Clínica Semiológica (21312)				
	6to Semestre	Diseño de Investigación y Bioestadística II (21415)	Enfermedades Infecciosas de rumiantes (21304)	Técnica Operatoria (21305)	Medicina de Pequeños Animales I (21306)	Medicina de Equinos I (21307)	Análisis clínicos	Diagnóstico por imagen		Practica Clínica Obligatoria: Peq animales y equinos (21407)		
4º Año	7mo Semestre	Economía (21406)	Reproducción Animal (21308)	Medicina de Pequeños Animales II (21401)	Medicina de Equinos II (21400)	Medicina de Rumiantes I (21309)	Taller de Epidemiología y Servicios Oficiales Veterinarios (21413)	Taller de Etología y Bienestar en Clínica (2112)	Mejora Genética (21503)		Internado de Salud y Reproducción de los Rumiantes (21310)	
	8vo Semestre	Gestión de Empresas (21507)	Producción de Bovinos (211500)	Producción de Ovinos y Caprinos (21501)	Alimentación (21502)	Sistemas Productivos (21504)	Medicina de Rumiantes II (21505)	Teriogenología (21402)	Taller de Etología y Bienestar en especies productivas (2113)	Practica Clínica Obligatoria: Rumiantes (21512)		
5º Año	9no Semestre	Salud Pública	Microbiología Alimentaria	Inocuidad, Ciencia e Industrialización de la Carne	Ciencia, Tecnología e Inspección de Leche y Productos Lácteos	Ciencia, Tecnología, e Inocuidad de los Recursos hidrobiológicos	Avicultura y Tecnología de los Productos Avícolas	Producción y sanidad de Animales de Granja	Producción y sanidad de organismos acuáticos			
	10mo Semestre	Legislación Veterinaria (21408)	Practicantado	Tesis de Grado								

Formación General
Formación Básica
Formación Pre Profesionalizante
Formación Profesional
Práctica Clínica Obligatoria

Materias Opcionales
EFI
Practicantado
Trabajo final

El estudiante podrá iniciar la carrera en cualquiera de las sedes universitarias que determine la FVet. En la sede de FVet en CENUR LN, el estudiante cursará la carrera entre los Departamentos de Salto y Paysandú. Hasta