

**FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**  
**Escuela Académico Profesional de Ciencias Veterinarias**  
**PLAN DE ESTUDIOS 2006**

ASIGNATURA		HORAS			DEPARTAMENTO ACADEMICO	Horas Semanales
Requisitos	NOMBRE	T	P	Cred.		

**1° CICLO**

	Lenguaje y Comunicación	2	2	3	Idiomas y Literatura	<b>32</b>
	Química	2	2	3	Ciencias Químicas y Dinámicas	
	Matemática Básica	2	2	3	Matemática	
	Introducción a las Ciencias Veterinarias	1	3	2	Ciencias Veterinarias	
	Biofísica	2	2	3	Física	
	Filosofía de la Ciencia	2	2	3	Ciencias de la Educación	
	Biología	2	2	3	Ciencias Biológicas	
	Métodos y Técnicas de Estudio	2	2	3	Ciencias de la Educación	
		15	17	23		

**2° CICLO**

Biofísica	Anatomía Veterinaria I	2	6	5	Ciencias Veterinarias	<b>31</b>
Biología	Embriología Veterinaria	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Introducción a las Ciencias Veterinarias	Pastos Forrajes y su Manejo	2	3	3	Ciencias Pecuarias	
Química	Bioquímica	3	3	4	Ciencias Químicas y Dinámicas	
Matemática Básica	Estadística Básica	2	2	3	Sistema Estadística e Informática	
Biología	Ecología	2	2	3	Ciencias Biológicas	
		13	18	21		

**3° CICLO**

Anatomía Veterinaria I	Anatomía Veterinaria II	2	6	5	Ciencias Veterinarias	<b>29</b>
Embriología Veterinaria	Histología Veterinaria	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Estadística Básica	Biometría Veterinaria	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Sin requisito	Defensa Nacional y Derechos Humanos	2	2	3	Derecho	
Filosofía de las Ciencias	Metodología de la Investigación Científica	2	2	3	Ciencias Sociales	
Sin requisito	Cultura y Realidad Nacional	2	2	3	Ciencias Sociales	
		12	17	20		

**4° CICLO**

Bioquímica	Fisiología de la Nutrición Animal	2	2	3	Ciencias Veterinarias	<b>35</b>
Anatomía Veterinaria II	Fisiología Veterinaria I	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Ecología	Sanidad y Producción Apícola	1	3	2	Ciencias Veterinarias	
Bioquímica	Farmacología y Terapéutica Veterinaria I	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Histología Veterinaria	Inmunología Veterinaria	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Biometría Veterinaria	Etnografía y Genética Veterinaria	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Histología Veterinaria	Bacteriología Veterinaria	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
		16	19	23		

**5° CICLO**

Pastos Forrajes y su Manejo	Biotecnología de la Alimentación Animal	2	2	3	Ciencias Veterinarias	<b>31</b>
Fisiología Veterinaria I	Fisiología Veterinaria II	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Bacteriología Veterinaria	Micología y Virología Veterinaria	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Etnografía y Genética Veterinaria	Sistema de Mejoramiento Animal	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Inmunología Veterinaria	Parasitología Veterinaria y Enfermedades Parasitarias I	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Farmacología y Terapéutica Veterinaria I	Farmacología y Terapéutica Veterinaria II	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
		15	16	21		

**6° CICLO**

Micología y Virología Veterinaria	Patología Veterinaria I	3	3	4	Ciencias Veterinarias	<b>33</b>
Fisiología Veterinaria II	Semiología Veterinaria	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Fisiología Veterinaria II	Caninos y Felinos	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Biotecnología de la Alimentación Animal	Sanidad y Producción de Cuyes y Conejos	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Parasitología Veterinaria y Enfermedades Parasitarias I	Parasitología Veterinaria y Enfermedades Parasitarias II	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Biotecnología de la Alimentación Animal	Control de Alimentos de Origen Animal	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
		15	18	21		

**FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**  
**Escuela Académico Profesional de Ciencias Veterinarias**  
**PLAN DE ESTUDIOS 2006**

ASIGNATURA		HORAS			DEPARTAMENTO ACADEMICO	Horas Semanales
Requisitos	NOMBRE	T	P	Cred.		

**7° CICLO**

Patología Veterinaria I	Patología Veterinaria II	3	3	4	Ciencias Veterinarias	<b>36</b>
Parasitología Veterinaria y Enfermedades Parasitarias II	Epidemiología Veterinaria	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Semiología Veterinaria	Biotecnología de la Reproducción Animal	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
100 Créditos + Sistemas de Mejoramiento Animal	Sanidad y Producción de Aves	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Farmacología y Terapéutica Veterinaria II	Toxicología Veterinaria	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Semiología Veterinaria	Sanidad y Producción de Bovinos de Leche	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
Semiología Veterinaria	Diagnóstico por Imágenes	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
		16	20	23		

**8° CICLO**

Sanidad y Producción de Aves	Patología Aviar	2	3	3	Ciencias Veterinarias	<b>35</b>
Patología Veterinaria II	Patología Clínica	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Sanidad y Producción de Bovinos de Leche	Sanidad y Producción de Bovinos de Carne	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Biotecnología de la Reproducción Animal	Ginecología y Obstetricia Veterinaria	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Epidemiología Veterinaria	Saneamiento Ambiental	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
120 Créditos + Fisiología de la Nutrición Animal	Sanidad y Producción de Ovinos y Caprinos	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
120 Créditos + Fisiología de la Nutrición Animal	Sanidad y Producción de Porcinos	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
		15	20	22		

**9° CICLO**

140 Créditos	Elaboración de Proyectos de Desarrollo	2	2	3	Ciencias Contables y Administrativas	<b>31</b>
Patología Clínica	Medicina Interna Veterinaria I	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
140 Créditos + Caninos y Felinos	Propedéutica y Técnica Quirúrgica	3	4	5	Ciencias Veterinarias	
Saneamiento Ambiental	Salud Pública Veterinaria y Zoonosis	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Patología Clínica	Inspección y Clasificación de Carnes y Productos Hidrob	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
Sanidad y Producción de Ovinos y Caprinos	Sanidad y Producción de Camélidos Sudamericanos	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
		14	17	21		

**10° CICLO**

160 Créditos	Deontología	2	0	2	Derecho	<b>28</b>
160 Créditos + Matemática Básica	Economía y Gestión Empresarial	2	2	3	Ciencias Económicas	
Propedéutica y Técnica Quirúrgica	Cirugía y Clínica Quirúrgica	3	4	5	Ciencias Veterinarias	
Medicina Interna Veterinaria I	Urgencias y Emergencias en Medicina Veterinaria	2	2	3	Ciencias Veterinarias	
Medicina Interna Veterinaria I	Medicina Interna Veterinaria II	3	3	4	Ciencias Veterinarias	
160 Créditos + Fisiología de la Nutrición Animal	Sanidad y Producción Equina	2	3	3	Ciencias Veterinarias	
		14	14	20		

TOTAL DE CREDITOS = 215