

Escuela Especializada: Medicina Veterinaria **Departamento:** Veterinaria **Efectividad:** Agosto 2021

SECUENCIAL CURRICULAR

Primer Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
SCGS 200	3			ENGS 153	3		
ENGS 152*	3			CHEM 224	3		
SPGS 152*	3			CHEM 224L	1		
MAGS 120 (I)	3			AVET 120	4		
BIOL 107	3			AVET 120L	0		
AVET 110	3			AVET 130	3		
				AVET 230	3		
				AVET 230L	0		
Total	18			Total	17		

Segundo Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
HUGS 101	3			HUGS 102	3		
SOGS 201	3			SOGS 202	3		
BIOL 300+	4			INGS 201	3		
SPGS 250	3			HIGS 201	3		
AVET 231	3			AVET 245	3		
AVET 231L	0			AVET 245L	0		
				AVET 240	3		
Total	16			Total	18		

Tercer Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
AVET 221	4			CHEM 225+	4		
AVET 260	3			MATH 151+	4		
MATH 121+	3			BVET 350	3		
BVET 310	3			BVET 350L	0		
BVET 310L	0			BVET 360	3		
PSYC 123	3						
Total	16			Total	14		

Cuarto Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
BVET 370	3			MATH 152+	4		
BVET 380	3			MATH 221+	4		
BVET 380L	0			BVET 390	3		
BVET 385	3			BVET 410	3		
BVET 400	3						
PHSC 101	3						
Total	15			Total	14		

Notas importantes:

1. *Todo estudiante será matriculado de acuerdo a los resultados de la prueba de ubicación o resultados del *College Board*.
2. +Cursos con laboratorio
3. Los estudiantes de nuevo ingreso, sin previa experiencia universitaria, se les requiere el Seminario de Inducción y Liderazgo Estudiantil (SIGS 100) y se le ofrecerá la semana previa al inicio de clases. Los estudiantes de matrícula tardía deberán completar este seminario durante el semestre académico.
4. La nota mínima requerida para los cursos con codificación AVET es C y para los cursos BVET es B.
5. Sujeto a cambios.

Escuela Especializada: Medicina Veterinaria **Departamento:** Veterinaria **Efectividad:** Agosto 2021

CONTENIDO CURRICULAR

Componente de Educación General - 36 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
ENGS 152*	3	Fundamentos de comunicación oral, lectura y redacción I	
ENGS 153	3	Fundamentos de comunicación oral, lectura y redacción II	ENGS 152*
SPGS 152*	3	Fundamentos de lectura y escritura	
SPGS 250	3	Técnicas de escritura	SPGS 152*
HUGS 101	3	Cultura mundial I	
HUGS 102	3	Cultura mundial II	HUGS 101
HIGS 201	3	Puerto Rico historia y cultura	
SOGS 201	3	El ser humano y la conciencia social	
SOGS 202	3	Estado-gobierno y el ser humano	SOGS 201
MAGS 120 (I)	3	Álgebra introductoria	
SCGS 200	3	Ciencias, tecnología y sociedad	
INGS 201	3	Introducción a las destrezas de información, investigación y redacción	

Componente Medular - 36 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
BIOL 107	3	Biology Science for Veterinary Students	
BIOL 300+	4	Microbiology	BIOL 107 Co-req. BIOL 300L
CHEM 224+	4	Fundamentals of General Chemistry	Co-req. CHEM 224L
CHEM 225+	4	Fundamentals of Organic Chemistry	CHEM 224 Co-req. CHEM 225L
PHSC 101	3	Physical Sciences	MAGS 120
MATH 121+	3	Intermediate Algebra	MAGS 120 Co-req. MATH 121L
MATH 151+	4	Precalculus I	MATH 121, MATH 121L, Co-req. MATH 151L
MATH 152+	4	Precalculus II	MATH 151, MATH 151L Co-req. MATH 152L
MATH 221+	4	Calculus I	MATH 152, MATH 152L, Co-req. MATH 221L
PSYC 123	3	General Psychology	

Componente de Concentración - 56 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
AVET 110	3	Introduction to Veterinary Sciences	
AVET 120	4	Anatomy and Physiology of Domestic Animals	AVET 110, BIOL 107, Co-req. AVET 120L
AVET 120L	0	Anatomy and Physiology of Domestic Animals Laboratory	AVET 110, BIOL 107, Co-req. AVET 120
AVET 130	3	Introduction to Veterinary Nursing	AVET 110
AVET 221	4	Common Diseases and Parasitology in Domestic Animals	AVET 120, AVET 130
AVET 230	3	Techniques and Protocols of Veterinary Technology I	AVET 110 Co-req. AVET 230L
AVET 230L	0	Techniques and Protocols of Veterinary Technology I Laboratory	AVET 110 Co-req. AVET 230

CONTENIDO CURRICULAR

Componente de Concentración - 56 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
AVET 231	3	Techniques and Protocols of Veterinary Technology II	AVET 230 Co-req. AVET 231L
AVET 231L	0	Techniques and Protocols of Veterinary Technology II Laboratory	AVET 230 Co-req. AVET 231
AVET 240	3	Animal Pharmacology and Toxicology	MAGS 120, AVET 130, BIOL 107
AVET 245	3	Basic Radiology in Domestic Animals	AVET 221 Co-req. AVET 245L
AVET 245L	0	Basic Radiology in Domestic Animals Laboratory	AVET 221 Co-req. AVET 245

Escuela Especializada: Medicina Veterinaria **Departamento:** Veterinaria **Efectividad:** Agosto 2021

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
AVET 260	3	Management, Practice and Farm Animal Disease	AVET 130, AVET 120
BVET 310	3	Veterinary Anesthesiology and Surgical Assisting	AVET 231, AVET 240, AVET 245 Co-req. BVET 310L
BVET 310L	0	Veterinary Anesthesiology and Surgical Assisting Laboratory	AVET 231, AVET 240, AVET 245 Co-req. BVET 310
BVET 350	3	Veterinary Dentistry for Veterinary Technicians	AVET 231, AVET 240, AVET 245 Co-req. BVET 350L
BVET 350L	0	Veterinary Dentistry for Veterinary Technicians Laboratory	AVET 231, AVET 240, AVET 245 Co-req. BVET 350
BVET 360	3	Animal Nutrition	AVET 260
BVET 370	3	Veterinary Office Management Fundamentals	AVET 240, AVET 245
BVET 380	3	Critical Care and Veterinary Emergency Fundamentals	AVET 231, AVET 240, AVET 245, Co-req. BVET 380L
BVET 380L	0	Critical Care and Veterinary Emergency Fundamentals Laboratory	AVET 231, AVET 240, AVET 245, Co-req. BVET 380
BVET 385	3	Principles of Veterinary Nursing in Alternative Medicine	AVET 240, AVET 260
BVET 390	3	Integrative Seminar	AVET 221, AVET 231, AVET 260
BVET 400	3	Clinical Practice I	AVET 120, AVET 130, AVET 230, CHEM 224
BVET 410	3	Clinical Practice II	BVET 400

EVALUACIÓN ACADÉMICA PRELIMINAR DISCUTIDA CON EL ESTUDIANTE. LA MISMA PUEDE ESTAR SUJETO A CAMBIOS

Total de créditos:	Firma del estudiante: _____	Fecha: _____
_____ Aprobados		
_____ Por aprobar	Firma del Consejero Académico: _____	Fecha: _____