



MATRIZ CURRICULAR - INGRESSO 2017-1
ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO DE BACHARELADO EM MEDICINA
VETERINÁRIA
PERIODIZAÇÃO SEMESTRAL

1º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Anatomia Veterinária I	120
	Histologia Geral e Embriologia	80
	Biologia Celular e Molecular	80
	Redação Técnica e Metodologia da Ciência	40
	Introdução à computação	40
	Introdução à Med. Veter. e Prática Hospitalar	40
	Sócio-antropologia	40
	Totais	440

2º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Genética Animal	40
	Bioquímica I	80
	Elementos de Estatística	40
	Histologia Veterinária	100
	Anatomia Veterinária II	120
	Extensão Rural	40
	Totais	420

3º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Parasitologia Geral	40
	Microbiologia Geral	40
	Melhoramento Animal	40
	Biofísica	60
	Bioquímica II	80
	Fisiologia Veterinária I	80
	Patologia Veterinária I	80
	Totais	420

4º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Microbiologia Veterinária	100
	Semiologia Veterinária I	40
	Farmacologia Geral	60
	Parasitologia Veterinária	100
	Fisiologia Veterinária II	80
	Patologia Veterinária II	80
	Totais	460

5º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Semiologia Veterinária II	40
	Medicina Veterinária Legal, Deontologia e Legislação Veterinária	40
	Imunologia Veterinária	80
	Farmacologia Veterinária	60
	Epidemiologia e Medicina Veterinária Preventiva	80
	Clínica e Terapêutica de Pequenos Animais	100
	Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos	80
	Totais	480

6º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Diagnóstico por Imagem	60
	Patologia Clínica Veterinária	80
	Clínica Terapêutica de Grandes Animais	100
	Anestesiologia Veterinária	80
	Clínica Médica de Pequenos Animais	100
	Fragicultura e plantas tóxicas	40
	Totais	460

7º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Técnica Cirúrgica Veterinária	100
	Clínica Médica de Grandes Animais	100
	Produção de Suínos	40
	Economia e Gestão de Interesse Veterinário	40
	Produção de Ruminantes	40
	Reprodução Animal I	100
	Nutrição Animal	80
	Totais	500

8º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos	80
	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	80
	Patologia Cirúrgica Veterinária	100
	Reprodução Animal II	100
	Ginecologia, Obstetrícia e Neonatologia Veterinária	60
	Produção de Equídeos	40
	Trabalho de conclusão de curso I (TCC1)	40
	Totais	500

9º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Biodiversidade, Saneamento, Manejo e Gestão Ambiental	40
	Produção de Aves	40
	Doenças das Aves	60
	Medicina Veterinária na Saúde Pública	40
	Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC2)	40
	Inspeção de Produtos de Origem Animal	80
	Tópicos Especiais	40
	Totais	340

10º Período

	Unidade de Ensino	CH
	Estágio Supervisionado	400
	Totais	400

Disciplinas Optativas

	Unidade de Ensino	CH
	Libras	50
	Doenças de Suínos	50
	Neuroanatomia Funcional Veterinária	50
	Totais	150

ATIVIDADES A SEREM INTEGRALIZADAS NO DECORRER DO CURSO

Atividades Complementares	200 h
----------------------------------	--------------

OBSERVAÇÕES:

Carga Horária Total do Curso: 4.620 (quatro mil seiscientos e vinte horas).

- **4.020** (quatro mil e vinte) horas/aula (incluindo as horas de Trabalho Conclusão de Curso – 80 horas).
- 50 (cinquenta) horas de disciplinas optativas: LIBRAS; DOENÇAS DE SUÍNOS; NEUROANATOMIA FUNCIONAL VETERINÁRIA;
- 400 (quatrocentas) horas de Estágio Supervisionado.
- 200 (duzentas) horas de atividades complementares, a serem integralizadas ao longo do curso.
- Período letivo: 100 (cem) dias.
- Tempo mínimo de integralização do curso: 10 (dez) semestres; e
- Tempo máximo de integralização do curso: 15 (quinze) semestres.