

PERÍODO	CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA	CH
1º ano	Bioquímica	80
	Fundamentos Da Medicina Veterinária	80
	Saúde Ambiental E Epidemiologia	80
	Métodos Quantitativos	80
	Projeto Integrador: Gestão De Negócios	80
	Fundamentos da anatomia veterinária	80
	Citologia, Histologia e Embriologia	80
	Fundamentos da Fisiologia Veterinária	80
	Comunicação, Expressão e Vida Universitária (EaD)	80
	Projeto Integrador: Melhoramento Genético e Reprodução	80
2º ano	Fisiologia Veterinária	80
	Microbiologia	80
	Anatomia Veterinária	80
	Metodologia Científica e Pesquisa (EaD)	80
	Projeto Integrador: Sanidade Animal	80
	Imunologia Veterinária	80
	Etologia e bem-estar animal	80
	Farmacologia e toxicologia Veterinária	80
	Homem, Cultura e Sociedade (EaD)	80
	Projeto Integrador: Diagnóstico por imagem	80
3º ano	Patologia Veterinária	80
	Fisiologia do exercício e Medicina Veterinária Esportiva	80
	Fundamentos de Parasitologia Veterinária	80
	Empreendedorismo e Responsabilidade Socioambiental (EAD)	80
	Produção de Aves e Suínos	40
	Anatomia Patológica Veterinária	80
	Semiologia Veterinária	80
	Patologia clínica	80
	Anestesiologia Veterinária	80
	Projeto Integrador: Emergência Veterinária e Terapia Intensiva	80
4º ano	Doenças Infecciosas	80
	Técnica cirúrgica	80
	Doenças Parasitárias	80
	Nutrição Animal	40
	Projeto Integrador: Obstetrícia Veterinária	80
	Clínica médica e terapêutica de ruminantes	80
	Clínica médica e terapêutica de equinos	80
	Zoonoses e Saúde Pública	80
	Clínica médica e terapêutica de pequenos animais	80
	5º ano	Clínica cirúrgica veterinária pequenos animais
Clínica cirúrgica veterinária grandes animais		80
Ornitopatologia		40
Produção de Peixe		40
Tecnologia de Produtos de Origem Animal		40
Clínica Veterinária e Terapêutica de Animais Selvagens		80
Zootecnia de ruminantes		80
Disciplina Optativa		40
CH para integralizar		Atividades Complementares
	Estágio Curricular Supervisionado	320
	TCC	80