

Curso(s)	Nome da Disciplina	Turno	Carga Horária ¹		Valor (CF) ²	Valor (CF) ¹	Ementa
Medicina Veterinária	Anatomia Veterinária I	Integral	36h/a	36h/a	R\$ 351,96	7	Introdução à anatomia e aspectos gerais dos aparelhos e sistemas: Aparelho locomotor, sistema circulatório, sistema tegumentar, sistema nervoso.
Medicina Veterinária	Histologia e Embriologia Veterinária	Integral	36h/a	36h/a	R\$ 402,24	8	Órgãos hemocitopoéticos. Hemocitopoese. Sistema Circulatório. Sangue e linfa. Sistema Endócrino. Sistema reprodutor feminino. Sistema reprodutor masculino. Pele e anexos. Sistema urinário. Sistema respiratório. Sistema digestivo. Espermatogênese. Oogênese. Meiose. Ciclo Sexual. Fecundação. Segmentação. Formação dos Folhetos Embrionários e Notocorda. Anexos Embrionários. Diferenciações dos folhetos Embrionários. Organogênese do Sistema Genitourinário. Morfologia do Embrião e do animal. Teratologia. Gemelidade. Determinação da Idade de Embriões e Fetos.
Medicina Veterinária	Iniciação à Medicina Veterinária	Integral	0h/a	36h/a	R\$ 201,12	4	Histórico da Medicina Veterinária. A Medicina Veterinária na saúde e na agricultura. O Ensino de Medicina Veterinária no Brasil. Campos de Conhecimento da Medicina Veterinária. Iniciação a investigação científica em Medicina Veterinária.
Medicina Veterinária	Saúde Pública em Medicina Veterinária I	Integral	54h/a	54h/a	R\$ 804,48	16	Histórico, conceitos e ações básicas de Vigilância em Saúde; Sanitária, Epidemiológica e Ambiental. Inter-relações saúde da comunidade e animal e o processo saúde-doença.