

Estrutura curricular

O currículo do Curso de Medicina Veterinária da IES, apresentado a seguir, foi elaborado coletivamente, levando em consideração os objetivos do curso e o perfil do egresso pretendido e definido pelas diretrizes curriculares nacionais. Possibilita formar profissionais de nível superior, aptos a solucionar problemas de Sanidade Animal e Saúde Pública, despertando-o para a pesquisa e a geração de novas tecnologias.

Habilitar Médicos Veterinários a desenvolver a produção animal e a participar ativamente, com competência e postura profissional, no contexto do Bem Estar Animal e do Meio Ambiente.

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA TOTAL
1.º PERÍODO	
Introdução a Medicina Veterinária	36
Bioquímica Geral	72
Anatomia dos Animais Domésticos I	90
Bioestatística	54
Citologia e Histologia	72
Sociologia do Desenvolvimento Rural	36
Biofísica	54
Metodologia Científica	36
	450
Atividades Complementares I	40
2.º PERÍODO	
Bioquímica Veterinária	72
Anatomia dos Animais Domésticos II	90
Histologia Veterinária	72
Fundamentos de Agroecologia	36
Informática em Ciências da Saúde	72
Embriologia	36
Genética	36
Economia Rural	36
	450
Atividades Complementares II	40
3.º PERÍODO	
Fisiologia Veterinária I	72
Microbiologia Básica	54
Imunologia Geral	54
Zootecnia Geral	36
Administração e Projetos Rurais	72
Bem Estar Animal	36
Parasitologia Veterinária I	54
Farmacologia Geral	72
	450
Atividades Complementares III	40
4.º PERÍODO	
Fisiologia Veterinária II	72
Microbiologia e Virologia Veterinária	72
Imunologia Veterinária	36
Parasitologia Veterinária II	54
Farmacologia Veterinária	54
Zootecnia I	72
Forragicultura	36

Nutrição Animal I	54
	450
Atividades Complementares IV	40
5.º PERÍODO	
Patologia Geral Veterinária	72
Patologia Clínica Veterinária	54
Defesa Sanitária Animal	36
Semiologia Clínica e Propedêutica Veterinária	72
Melhoramento Animal	36
Zootecnia II	72
Toxicologia e Plantas Tóxicas	36
Nutrição Animal II	72
	450
Atividades Complementares V	40
6.º PERÍODO	
Patologia Especial Veterinária	72
Doenças Infecciosas e Parasitárias	108
Epidemiologia e Saneamento Ambiental	54
Técnica Cirúrgica	90
Anestesiologia	54
Patologia Suína	36
Extensão Rural	36
	450
Atividades Complementares VI	40
7.º PERÍODO	
Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	54
Clínica Médica de Pequenos Animais I	54
Clínica Cirúrgica de Ruminantes	54
Clínica Médica de Ruminantes I	54
Biotechnologia da Reprodução	72
Tecnologia de Produtos de Origem Animal	72
Vigilância Sanitária de Alimentos	36
Ornitopatologia	54
	450
Atividades Complementares VII	40
8.º PERÍODO	
Clínica Médica e Cirúrgica de Eqüinos	90
Clínica Médica de Animais Silvestres e de Zoológico	54
Clínica Médica de Pequenos Animais II	54
Clínica Médica de Ruminantes II	54
Deontologia e Ética Profissional	36
Produções Alternativas	36
Inspeção de Produtos de Origem Animal	72
Patologias da Reprodução e Obstetrícia Animal	54
	450
Atividades Complementares VIII	40
9.º PERÍODO	
Estágio Supervisionado	470
	470
TOTAL	4390

Em atendimento ao ofício no. 2341/2006/CFMV-PR – com referência a carga horária para o Curso de Medicina Veterinária, de acordo com a resolução CNE/CES no. 02/2007, que estabelece como carga horária mínima do curso de graduação de Medicina veterinária na modalidade presencial em 4.000 horas efetivas, e buscando a atualização curricular embasado na obtenção de práticas voltadas ao bem estar animal, ao meio ambiente, ao empreendedorismo do egresso e a prática da vigilância sanitária, o

colegiado alterou a grade com a nova configuração passando a ter dez períodos ao invés de nove como anteriormente. Também na busca da flexibilização da grade foram introduzidas três disciplinas optativas e obrigatórias no sétimo, oitavo e nono períodos a escolha do acadêmico e ofertadas a partir de um rol pré estabelecido pela IES.

Sendo assim, a partir deste ano a Faculdade de Ciências Biológicas e da Saúde de União da Vitória institui em seu curso de medicina veterinária o regime de carga horária abaixo, e desta forma adequando-se a referida resolução.

1.º PERÍODO	
Introdução a Medicina Veterinária	40
Anatomia veterinária I	80
Bioestatística	40
Citologia	80
Bioquímica veterinária	80
Etologia e Bem Estar Animal	40
Metodologia Científica	40
	400
2.º PERÍODO	
Anatomia veterinária II	80
Histologia e Embriologia Veterinária	80
Informática em Ciências da Saúde	40
Biofísica veterinária	40
Fundamentos de Ciências Sociais	40
Economia aplicada a Medicina Veterinária	60
Genética Animal	60
	400
3.º PERÍODO	
Anatomia Topográfica	40
Microbiologia Básica	60
Imunologia Veterinária	60
Administração e Empreendedorismo aplicados a Medicina Veterinária	40
Parasitologia Veterinária I	60
Fisiologia Veterinária I	60
Farmacologia Geral	80
	400
Estágio I - vivência em medicina veterinária	50
	450
4.º PERÍODO	
Fisiologia Veterinária II	60
Microbiologia e Virologia Veterinária	60
Parasitologia Veterinária II	80
Farmacologia e Terapêutica Veterinária	80
Defesa Sanitária Animal	40

Ecologia Geral	40
Toxicologia e Plantas Tóxicas	40
	400
5.º PERÍODO	
Patologia Geral Veterinária	40
Análises Clínica Veterinária	80
Semiologia Animal	80
Bromatologia e Alimentos	40
Zootecnia I (bovinocultura de leite e corte)	80
Melhoramento Animal Aplicado	40
Forragicultura	40
	400
Estágio II - Iniciação científica em medicina veterinária	50
	450
6.º PERÍODO	
Doenças Infecto contagiosas e parasitárias	100
Patologia Especial Veterinária	60
Zootecnia II (suinocultura e avicultura)	60
Técnica Cirúrgica Veterinária	80
Anestesiologia veterinária	40
Nutrição e Alimentação Animal	60
	400
	400
7.º PERÍODO	
Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	80
Clínica Médica de Pequenos Animais I	80
Clínica Cirúrgica de ruminantes	80
Clínica Médica de ruminantes I	80
Diagnóstico por imagens	40
Zootecnia III (equideocultura, pequenos ruminantes)	40
	400
8.º PERÍODO	
Patologia de aves e suínos	80
Clínica Médica de Pequenos Animais II	80
Clínica Médica de ruminantes II	80
Fisiopatologia da reprodução	80
(optativa I)	40
Extensão Rural	40
	400
9.º PERÍODO	
Clínica Médica e cirúrgica de Animais Silvestres e de Zoológico	80

Clínica Médica e Cirúrgica de equinos	80
Inspeção e vigilância sanitária de alimentos de origem animal	80
Reprodução e Obstetrícia Animal	60
Tecnologia de Produtos de Origem Animal	60
(optativa II)	40
	400
10.º PERÍODO	
Deontologia e Ética Profissional Médico Veterinária	40
(optativa III)	80
Zootecnia IV (produções alternativas)	80
	200
Estágio III - profissionalizante supervisionado	400
	600
TOTAL = horas aula	3800
Total Estágios I,II, III	500
Horas atividades complementares e sociais	300
Total + atividades complementares + estágio	4600

OPTATIVAS	Carga horária
Libras	40
Experimentação e projetos na agropecuária	80
Gestão em meio ambiente	40
Comercialização e Marketing Veterinário	40
Ovinocultura	40
Produção e manejo de animais silvestres	80
Nutrição de cães e gatos	40
Fisioterapia veterinária	40
Acupuntura e homeopatia veterinária	80