

## Currículo do Curso de Medicina Veterinária

### Médico Veterinário

#### ATUAÇÃO

O(a) Médico(a) Veterinário(a) é o(a) profissional credenciado(a) para desenvolver atividades nas áreas de clínica, cirurgia e obstetrícia veterinárias; controle de reprodução e inseminação artificial de animais; controle e profilaxia de enfermidades; nutrição, melhoramento e criação de animais; tecnologia, higiene e inspeção de produtos de origem animal; planejamento de projetos agropecuários; saúde pública; ensino técnico e superior de disciplinas da área e pesquisa.

Reconhecimento: Portaria do MEC N.º 713 de 23/12/1981

Renovação: Portaria do MEC N.º 952 de 25/11/2008

Renovação: Portaria do MEC N.º 01 de 06/01/2012

Renovação: Portaria do MEC N.º 823 de 30/12/2014

Autorização: CEPE-UFV, Ata N.º 77 de 12/07/1976

Ano de início: 1977

Turno: Integral - 60 vagas anuais

Exigência	Horas	Prazos	Anos
Disciplinas obrigatórias	3.810	Mínimo	5
Disciplinas optativas	270	Padrão	5
		Máximo	8
TOTAL	4.080		

#### SEQUÊNCIA SUGERIDA

Disciplinas Obrigatórias		Carga Horária	Total	Pré-requisito
Código	Nome	Cr(T-P)	Horas	(Pré ou Co-requisito)*
<b>1º Período</b>				
<b>BIO111</b>	Biologia Celular	2(2-0)	30	BIO112*
<b>BIO112</b>	Laboratório de Biologia Celular	2(0-2)	30	BIO111*
<b>BIO200</b>	Biofísica	5(3-2)	75	BIO111* e BIO112*
<b>BQI101</b>	Laboratório de Bioquímica I	2(0-2)	30	BQI103*
<b>BQI103</b>	Bioquímica I	5(5-0)	75	
<b>VET101</b>	Anatomia Veterinária I	8(2-6)	120	
<b>VET190</b>	Introdução à Medicina Veterinária	2(2-0)	30	
TOTAL		26	390	
TOTAL ACUMULADO		26	390	

<b>2º Período</b>			
<b>BIO220</b>	Histologia e Embriologia	3(3-0)	45 (BIO111 e BIO112) e BIO223*
<b>BIO223</b>	Práticas de Histologia e Embriologia	2(0-2)	30 (BIO111 e BIO112) e BIO220*
<b>BIO240</b>	Genética	4(4-0)	60 BIO111 e BIO112
<b>BQI241</b>	Bioquímica Fisiológica	4(4-0)	60 BQI103
<b>VET103</b>	Anatomia Veterinária II (Optativa Grupo 1) (Optativa Grupo 2)	8(2-6)	120 VET101
<b>TOTAL</b>		21	315
<b>TOTAL ACUMULADO</b>		47	705
<b>3º Período</b>			
<b>EST103</b>	Elementos de Estatística	4(4-0)	60
<b>MBI100</b>	Microbiologia Geral	4(2-2)	60 ((BIO111 e BIO112)) e BQI103
<b>VET100</b>	Histologia Veterinária	7(3-4)	105 BIO220
<b>VET112</b>	Fisiologia Veterinária	6(4-2)	90 BQI103 e VET103
<b>VET145</b>	Parasitologia Veterinária	6(4-2)	90
<b>TOTAL</b>		27	405
<b>TOTAL ACUMULADO</b>		74	1.110
<b>4º Período</b>			
<b>BIO250</b>	Imunologia	4(2-2)	60 MBI100 ou BQI103
<b>VET123</b>	Farmacologia Veterinária I	5(3-2)	75 VET112
<b>VET140</b>	Microbiologia Veterinária	5(3-2)	75 MBI100
<b>VET160</b>	Histopatologia Veterinária	5(3-2)	75 VET100
<b>ZOO212</b>	Criação e Exploração dos Animais Domésticos (Optativa Grupo 3)	4(2-2)	60
<b>TOTAL</b>		23	345
<b>TOTAL ACUMULADO</b>		97	1.455
<b>5º Período</b>			
<b>TAL440</b>	Processamento de Produtos de Origem Animal	5(3-2)	75 MBI100
<b>VET124</b>	Farmacologia Veterinária II	3(3-0)	45 VET112
<b>VET346</b>	Epidemiologia Veterinária	4(4-0)	60 EST103
<b>VET360</b>	Anatomia Patológica Veterinária	8(4-4)	120 VET160
<b>ZOO449</b>	Nutrição Animal	3(3-0)	45 BQI103 e ZOO212
<b>ZOO463</b>	Melhoramento Animal	3(3-0)	45
<b>TOTAL</b>		26	390
<b>TOTAL ACUMULADO</b>		123	1.845

<b>6º Período</b>				
<b>VET171</b>	Semiologia Veterinária	4(2-2)	60	VET112 e VET360*
<b>VET331</b>	Anestesiologia Veterinária	4(2-2)	60	VET124
<b>VET340</b>	Doenças Bacterianas	5(3-2)	75	VET360
<b>VET342</b>	Doenças Parasitárias	4(2-2)	60	VET360 e VET145
<b>VET344</b>	Doenças Virais	5(3-2)	75	VET360
<b>VET362</b>	Laboratório Clínico Veterinário (Optativa Grupo 1)	4(2-2)	60	VET100
TOTAL		26	390	
TOTAL ACUMULADO		149	2.235	
<b>7º Período</b>				
<b>VET332</b>	Técnica Operatória Veterinária	6(2-4)	90	VET331 e VET362
<b>VET337</b>	Diagnóstico por Imagem	4(2-2)	60	VET171
<b>VET350</b>	Inspeção de Produtos de Origem Animal I	5(3-2)	75	VET140 e TAL440*
<b>VET375</b>	Clínica Médica de Cães e Gatos	6(2-4)	90	VET124 e VET171 e VET360 e VET362
<b>VET382</b>	Reprodução Animal I	6(2-4)	90	VET360
<b>ZOO436</b>	Produção de Bovinos de Leite	4(4-0)	60	
TOTAL		31	465	
TOTAL ACUMULADO		180	2.700	
<b>8º Período</b>				
<b>VET334</b>	Cirurgia Geral e Obstetrícia Veterinárias	7(3-4)	105	VET332 e VET360
<b>VET351</b>	Inspeção de Produtos de Origem Animal II	5(3-2)	75	VET360 e TAL440*
<b>VET374</b>	Clínica Médica de Ruminantes e Equídeos	8(4-4)	120	VET124 e VET171 e VET360 e VET362
<b>VET383</b>	Reprodução Animal II	4(2-2)	60	VET360
<b>ZOO434</b>	Produção Avícola	4(4-0)	60	
TOTAL		28	420	
TOTAL ACUMULADO		208	3.120	
<b>9º Período</b>				
<b>VET349</b>	Saneamento	4(4-0)	60	MEI100
<b>VET446</b>	Doenças de Aves	4(2-2)	60	VET360
<b>ZOO433</b>	Produção de Suínos	4(4-0)	60	
<b>ZOO437</b>	Produção de Bovinos de Corte (Optativa Grupo 2) (Optativa Grupo 3)	4(4-0)	60	
TOTAL		16	240	
TOTAL ACUMULADO		224	3.360	
<b>10º Período</b>				

<b>VET495</b>	Estágio Supervisionado em Medicina Veterinária	0(0-30)	450	A critério da Comissão Coordenadora do Curso
<b>TOTAL</b>			450	
<b>TOTAL ACUMULADO</b>		224	3.810	
<b>Disciplinas Optativas</b>				
<b>Disciplinas Gerais</b>				
<b>BIO343</b>	Genética do Comportamento	4(4-0)	60	BIO240
<b>ENG453</b>	Sistemas Arquitetônico-Ambientais para Produção Animal	5(3-2)	75	ZOO470
<b>LET290</b>	LIBRAS Língua Brasileira de Sinais	3(1-2)	45	
<b>NUT352</b>	Vigilância Epidemiológica	4(2-2)	60	VET346
<b>NUT355</b>	Vigilância Sanitária	4(2-2)	60	VET350 e VET351
<b>TAL444</b>	Tecnologia da Fabricação de Creme, Manteiga e Sorvete	4(2-2)	60	TAL440
<b>TAL445</b>	Tecnologia de Queijos	7(3-4)	105	TAL440
<b>TAL446</b>	Tecnologia de Produtos Lácteos Concentrados e Desidratados	4(2-2)	60	TAL440
<b>TAL448</b>	Tecnologia de Pescado	4(2-2)	60	
<b>TAL462</b>	Gestão da Qualidade na Indústria de Alimentos	3(3-0)	45	EST103 e MBI100 e TAL440*
<b>TAL477</b>	Processamento de Carnes e Derivados	6(4-2)	90	
<b>ZOO201</b>	Fisiologia da Digestão	3(3-0)	45	VET112* ou BQI241*
<b>ZOO301</b>	Manejo e Eficiência Reprodutiva dos Animais	3(3-0)	45	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
<b>ZOO302</b>	Fisiologia da Produção Animal	4(4-0)	60	VET112 ou BQI241
<b>ZOO415</b>	Equideocultura	4(2-2)	60	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
<b>ZOO416</b>	Caprinocultura	5(3-2)	75	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias

ZOO417	Ovinocultura	3(3-0)	45	obrigatórias Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
ZOO419	Bubalinocultura	3(3-0)	45	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
ZOO420	Cunicultura	4(2-2)	60	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
ZOO442	Nutrição e Alimentação de Monogástricos	4(4-0)	60	ZOO449
ZOO444	Nutrição e Alimentação de Cães e Gatos	3(3-0)	45	ZOO449
ZOO445	Nutrição e Alimentação de Ruminantes	4(4-0)	60	ZOO449
ZOO453	Forragens e Plantas Forrageiras	4(2-2)	60	
ZOO465	Biotecnologia Aplicada ao Melhoramento Animal	5(3-2)	75	BIO240 e EST103
ZOO470	Bioclimatologia Animal	3(3-0)	45	ZOO212

---

#### Grupo 1: Ciências Ambientais

---

ENF300	Comportamento Animal	3(3-0)	45	
BIO131	Ecologia Básica	3(3-0)	45	
BIO300	Impactos Biológicos da Poluição Ambiental	4(4-0)	60	
ENF386	Educação e Interpretação Ambiental	4(2-2)	60	
ENF388	Gestão Ambiental	4(4-0)	60	
ENF389	Manejo de Fauna Silvestre	4(2-2)	60	BIO131
ENF392	Avaliação de Impactos Ambientais	3(3-0)	45	
ENF396	Ecoturismo	4(2-2)	60	
ENF442	Economia Ambiental	3(3-0)	45	
ENF482	Unidades de Conservação	4(2-2)	60	
GEO450	Geografia e Meio Ambiente	4(2-2)	60	
MBI460	Microbiologia Ambiental	3(3-0)	45	MBI100

---

#### Grupo 2: Ciências Econômicas

---

CCO100	Contabilidade Geral	4(4-0)	60	
ECO270	Introdução à Economia	4(4-0)	60	

<b>ECO448</b>	Economia Brasileira	4(4-0)	60	ECO270
<b>ERU110</b>	Introdução ao Agronegócio	4(4-0)	60	
<b>ERU300</b>	Economia Rural	3(3-0)	45	
<b>ERU360</b>	Comercialização Agrícola	4(2-2)	60	ECO270 ou ERU300
<b>ERU430</b>	Administração da Empresa Rural	4(4-0)	60	ECO270 ou ERU300
<b>ERU431</b>	Planejamento da Empresa Rural	4(4-0)	60	ECO270 ou ERU300 ou ERU430
<b>ERU451</b>	Extensão Rural	4(4-0)	60	Ter cursado, no mínimo, 1.300 horas de disciplinas obrigatórias

---

**Grupo 3: Ciências Sociais**

---

<b>CIS214</b>	Sociologia	4(4-0)	60	
<b>CIS215</b>	Introdução à Sociologia Urbana	3(3-0)	45	
<b>CIS217</b>	Fundamentos de Ciências Sociais	4(4-0)	60	
<b>CIS240</b>	Elementos de Epistemologia e História da Ciência	4(4-0)	60	
<b>EDU127</b>	Filosofia da Ciência	4(4-0)	60	
<b>ERU315</b>	Sociologia do Trabalho	3(3-0)	45	
<b>ERU356</b>	Comunicação Organizacional	4(4-0)	60	
<b>ERU380</b>	Desenvolvimento Socioeconômico	4(4-0)	60	
<b>ERU415</b>	Sociologia Aplicada ao Agronegócio	4(4-0)	60	
<b>ERU418</b>	Sociologia Rural	4(4-0)	60	
<b>ERU419</b>	Ciências Sociais e Ambiente	3(3-0)	45	
<b>ERU476</b>	Cooperativismo Agrícola	4(4-0)	60	

---

Obs.: O(a) aluno(a) deverá optar por, no mínimo 45 horas, em cada um dos grupos de disciplinas nas áreas de Ciências Ambientais (Grupo 1), Ciências Econômicas (Grupo 2) e Ciências Sociais (Grupo 3).