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								
Disciplina Código	is Obrigatórias Nome	Carga Horária Cr(T-P)	Total Horas	Pré-requisito (Pré ou Co- requisito)*				
1º Período								
BIO111	Biologia Celular	2(2-0)	30	BI0112*				
BIO112	Laboratório de Biologia	2(0-2)	30	BI0111*				
	Celular							
BIO200	Biofisica	5(3-2)	75	BI0111* e BI0112*				
BQI101	Laboratório de Bioquímica I	2(0-2)	30	BQI103*				
BQI103	Bioquímica I	5(5-0)	75					
VET101	Anatomia Veterinária I	8(2-6)	120					
VET190	Introdução à Medicina Veterinária	2(2-0)	30					
TOTAL		26	390					
TOTAL A	CUMULADO	390						

		2º Período		
BIO220	Histologia e Embriologia	3(3-0)	45	(BIO111 e BIO112
				e BIO223*
BIO223	Práticas de Histologia e	2(0-2)	30	(BIO111 e BIO112
	Embriologia	- (° -)	20	e BIO220*
BIO240	Genética	4(4-0)	60	BI0111 e BI0112
BQI241	Bioquímica Fisiológica	4(4-0)		BQI103
VET103	Anatomia Veterinária II	8(2-6)		VET101
12120	(Optativa Grupo 1)	0(2 0)	120	VIIIOI
	(Optativa Grupo 2)			
TOTAL	(opuni u orupo 2)	21	315	
	CUMULADO	47	705	
TOTAL		3º Período	703	
EST103	Elementos de Estatística	4(4-0)	60	
MBI100	Microbiologia Geral	4(2-2)	60	((BIO111 e
PETTOO	Wilciobiologia Gerai	4(2-2)	00	BIO112)) e BQI10
VET100	Histologia Veterinária	7(3-4)	105	
VET112	Fisiologia Veterinária	6(4-2)	90	BOI103 e VET103
VET145	Parasitologia Veterinária	6(4-2)	90	POTTO2 6 AFTTO2
TOTAL	Tarasitologia Veterinaria	27	405	
	CUMULADO	74	1.110	
TOTALA		4° Período	1.110	
BIO250	Imunologia	4(2-2)	60	MBI100 ou BQI103
VET123	Farmacologia Veterinária	5(3-2)	75	VET112
VD1123	I	3(3 2)	73	VIIIII
VET140	Microbiologia Veterinária	5(3-2)	75	MBI100
VET160	Histopatologia	5(3-2)	75	VET100
	Veterinária			
Z00212	Criação e Exploração dos	4(2-2)	60	
	Animais Domésticos			
TOT: T	(Optativa Grupo 3)		2.1-	
TOTAL	CID III A DO	23	345	
TOTAL A	CUMULADO	97	1.455	
ma		5° Período	7.5	NDT100
TAL440	Processamento de	5(3-2)	15	MBI100
	Produtos de Origem Animal			
VET124	Farmacologia Veterinária	3(3-0)	45	VET112
	II	3(3 0)	13	
VET346	Epidemiologia	4(4-0)	60	EST103
	Veterinária	,		
VET360	Anatomia Patológica	8(4-4)	120	VET160
	Veterinária			
Z00449	Nutrição Animal	3(3-0)	45	BQI103 e Z00212
Z00463	Melhoramento Animal	3(3-0)	45	
TOTAL		26	390	
	CUMULADO		1.845	

		6º Período		
VET171	Semiologia Veterinária	4(2-2)	60	VET112 e VET360*
VET331	Anestesiologia	4(2-2)	60	
	Veterinária	()		
VET340	Doenças Bacterianas	5(3-2)	75	VET360
VET342	Doenças Parasitárias	4(2-2)	60	VET360 e VET145
VET344	Doenças Virais	5(3-2)	75	VET360
VET362	Laboratório Clínico	4(2-2)	60	VET100
	Veterinário	. ,		
	(Optativa Grupo 1)			
TOTAL		26	390	
TOTAL A	CUMULADO	149	2.235	
		7º Período		
VET332	Técnica Operatória	6(2-4)	90	VET331 e VET362
VET337	Veterinária Diagnóstico por Imagem	4(2.2)	60	VET171
VET350	Inspeção de Produtos de	4(2-2)		
AF1220	Origem Animal I	5(3-2)	75	VEITAO E TALAAO"
VET375	Clínica Médica de Cães e	6(2-4)	90	VET124 e VET171
12275	Gatos	0(2 1)	70	VET360 e VET362
VET382	Reprodução Animal I	6(2-4)	90	VET360
Z00436	Produção de Bovinos de	4(4-0)	60	VIIISOO
200130	Leite	4(4-0)	00	
TOTAL		31	465	
TOTAL A	CUMULADO	180	2.700	
		8º Período		
VET334	Cirurgia Geral e	7(3-4)	105	VET332 e VET360
	Obstetrícia Veterinárias			
VET351	Inspeção de Produtos de	5(3-2)	75	VET360 e TAL440*
	Origem Animal II	0/4 ()	100	
VET374	Clínica Médica de	8(4-4)	120	VET124 e VET171
	Ruminantes e Equídeos			VET360 e VET362
VET383	Reprodução Animal II	4(2-2)		VET360
Z00434	Produção Avícola	4(4-0)	60	
TOTAL		28	420	
TOTAL A	CUMULADO	208	3.120	
		9º Período		
VET349	Saneamento	4(4-0)		MBI100
VET446	Doenças de Aves	4(2-2)	60	VET360
Z00433	Produção de Suínos	4(4-0)	60	
Z00437	Produção de Bovinos de Corte	4(4-0)	60	
	(Optativa Grupo 2)			
	(Optativa Grupo 3)			
TOTAL		16	240	

VET495	Estágio Supervisionado em Medicina Veterinária	0(0-30)	450	A critério da Comissão Coordenadora do Curso
TOTAL	-		450	
	ACUMULADO	224	3.810	
	Discipli	inas Optativas		-
		linas Gerais		
BIO343	Genética do	4(4-0)	60	BIO240
	Comportamento	(-)		
ENG453	Sistemas Arquitetônico- Ambientais para Produção Animal	5(3-2)	75	Z00470
LET290	LIBRAS Língua	3(1-2)	45	
	Brasileira de Sinais			
NUT352	Vigilância	4(2-2)	60	VET346
>##2555	Epidemiológica	4(2, 2)	60	1 mm OFO - 1 mm OF1
NUT355	Vigilância Sanitária	4(2-2)		VET350 e VET351
TAL444	Tecnologia da Fabricação de Creme, Manteiga e Sorvete	4(2-2)	60	TALA40
TAL445	Tecnologia de Queijos	7(3-4)	105	TAL440
TAL446	Tecnologia de Produtos Lácteos Concentrados e Desidratados	4(2-2)		TAL 440
TAL448	Tecnologia de Pescado	4(2-2)	60	
TAL462	Gestão da Qualidade na Indústria de Alimentos	3(3-0)		EST103 e MBI100 e TAL440*
TAL477	Processamento de Carnes e Derivados	6(4-2)	90	
Z00201	Fisiologia da Digestão	3(3-0)		VET112* ou BQI241*
Z00301	Manejo e Eficiência Reprodutiva dos Animais	3(3-0)		Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
Z00302	Fisiologia da Produção Animal	4(4-0)	60	VET112 ou BQI241
Z00415	Equideocultura	4(2-2)	60	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas obrigatórias
Z00416	Caprinocultura	5(3-2)	75	Ter cursado, no mínimo, 1.600 horas de disciplinas

				obrigatórias
Z00417	Ovinocultura	3(3-0)	45	Ter cursado, no
				mínimo, 1.600
				horas de
				disciplinas
				obrigatórias
Z00419	Bubalinocultura	3(3-0)	45	Ter cursado, no
				mínimo, 1.600
				horas de
				disciplinas
F00420	Cunicultura	4(2, 2)	(0	obrigatórias
Z00420	Cunicultura	4(2-2)	60	Ter cursado, no
				mínimo, 1.600 horas de
				disciplinas
				obrigatórias
Z00442	Nutrição e Alimentação	4(4-0)	60	Z00449
200112	de Monogástricos	1(10)	00	200115
Z00444	Nutrição e Alimentação	3(3-0)	45	Z00449
	de Cães e Gatos			
Z00445	Nutrição e Alimentação	4(4-0)	60	Z00449
Z00453	de Ruminantes	4(2.2)	60	
200433	Forragens e Plantas Forrageiras	4(2-2)	00	
Z00465	Biotecnologia Aplicada	5(3-2)	75	BIO240 e EST103
700470	ao Melhoramento Animal	2(2,0)	15	F00010
Z00470	Bioclimatologia Animal	3(3-0)	45	Z00212
D331200	-	iências Ambient		
BAN300 BIO131	Comportamento Animal	3(3-0)	45 45	
BIO3300	Ecologia Básica Impactos Biológicos da	3(3-0) 4(4-0)	60	
D10300	Poluição Ambiental	4(4-0)		
ENF386	Educação e Interpretação	4(2-2)	60	
120 C 211 C 1	Ambiental	4(4.0)	60	
ENF388 ENF389	Gestão Ambiental Manejo de Fauna	4(4-0) 4(2-2)	60	BIO131
EME 203	Silvestre	4(2-2)	00	BIOISI
ENF392	Avaliação de Impactos	3(3-0)	45	
	Ambientais			
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
		ências Econômi	cas	
CCO100	Contabilidade Geral	4(4-0)	60	
ECO270	Introdução à Economia	4(4-0)	60	

ECO448	Economia Brasileira	4(4-0)	60	ECO270
ERU110	Introdução ao	4(4-0)	60	
	Agronegócio	,		
ERU300	Economia Rural	3(3-0)	45	
ERU360	Comercialização Agrícola	4(2-2)	60	ECO270 ou ERU300
ERU430	Administração da	4(4-0)	60	ECO270 ou ERU300
	Empresa Rural			
ERU431	Planejamento da Empresa	4(4-0)	60	ECO270 ou ERU300
	Rural			ou ERU430
ERU451	Extensão Rural	4(4-0)	60	Ter cursado, no
				mínimo, 1.300
				horas de
				disciplinas
				obrigatórias
	Grupo 3: 0	Ciências Socia	is	
CIS214	Sociologia	4(4-0)	60	
CIS215	Introdução à Sociologia	3(3-0)	45	
	Urbana			
CIS217	Fundamentos de Ciências	4(4-0)	60	
	Sociais			
CIS240	Elementos de	4(4-0)	60	
	Epistemologia e História			
	da Ciência	4(4.0)	60	
EDU127	Filosofia da Ciência	4(4-0)	60	
ERU315	Sociologia do Trabalho	3(3-0)	45	
ERU356	Comunicação	4(4-0)	60	
THOT 1200	Organizacional Desenvolvimento	4(4.0)	(0	
ERU380	Socioeconômico	4(4-0)	60	
ERU415		4(4.0)	60	
THIUTLE	Sociologia Aplicada ao Agronegócio	4(4-0)	00	
ERU418	Sociologia Rural	4(4-0)	60	
ERU419	Ciências Sociais e	3(3-0)	45	
THE CALL	Ambiente	3(3-0)	73	
ERU476	Cooperativismo Agrícola	4(4-0)	60	
	1	(-/		

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).