

RESOLUÇÃO Nº 098/2023-CI/CCA Republicação

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro e disponibilizada na página: www.cca.uem.br, no dia 18/12/2023.

Marcelo Lyouithi Omori Secretário.

Aprova as alterações no projeto pedagógico do Curso de graduação em Medicina Veterinária referente a alteração de disciplinas.

Considerando o Processo nº 5048/2021- PRO;

considerando a Ata Nº 019 de 2023 do Conselho Acadêmico do Curso de Medicina Veterinária;

considerando a aprovação em reunião do Conselho Acadêmico do Curso de Medicina Veterinária;

considerando o artigo 48, da Resolução nº 008/2008-COU;

considerando a reunião do Conselho Interdepartamental do Centro de Ciências Agrárias, realizada em 13 de dezembro de 2023;

O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS APROVOU E EU, DIRETOR ADJUNTO, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Art. 1º- Aprovar as alterações no Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Medicina Veterinária que passam a vigorar para o ano letivo de 2024, conforme formulários anexos, que são parte integrante desta resolução.

Alimentos e Nutrição Animal I

Alimentos e Nutrição Animal II

Anatomia Animal I

Anatomia Animal II

Bioquímica Animal I

Bioquímica Animal II

Histologia Veterinária I

Histologia Veterinária II

Clínica Cirúrgica de Grandes Animais I

Clínica Cirúrgica de Grandes Animais II

Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais I

Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais II

Clínica Médica de Pequenos Animais I

Clínica Médica de Pequenos Animais II

Anestesiologia Veterinária

Doenças Infecciosas

Doenças Parasitárias I

Doenças Parasitárias II

Farmacologia Veterinária I

Farmacologia Veterinária II

Fisiologia dos Animais Domésticos I





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 2

Fisiologia dos Animais Domésticos II
Inspeção de Produtos de Origem Animal I
Inspeção de Produtos de Origem Animal II
Parasitologia Veterinária I
Patologia Veterinária II
Patologia Clínica Veterinária I
Patologia Clínica Veterinária II
Reprodução Animal
TCC
Técnica Cirúrgica I
Técnica Cirúrgica II

Art. 2º- Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência. Cumpra-se.

Maringá, 12 de dezembro de 2023.

ADVERTÊNCIA:
O prazo recursal termina em
19/12/2023. (Art. 95 - § 1º do
Regimento Geral da UEM)

Carlos Alberto de Bastos Andrade Diretor Adjunto





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 3

ANEXO I

	TAREI		UIVALÊNCIA	
			nária 2023/2024	
			verdadeira	
Disciplina do projeto pedagógico vigente	Código	Carga horária	1 00	Carga horária
Alimentos e Nutrição Animal	9948	102h	Alimentos e Nutrição Animal I	51h
-		5/1	Alimentos e Nutrição Animal II	51h
Anatomia Animal	8434	204h	Anatomia Animal I	102h
	0.10		Anatomia Animal II	102h
Bioquímica Animal	8435	102h	Bioquímica Animal I Bioquímica Animal II	51h 51h
Citologia o Histologia	9943	136h	Histologia Veterinária I	68h
Citologia e Histologia Veterinária	9943	13011	Histologia Veterinaria I Histologia Veterinária II	68h
Clínica Cirúrgica de Grandes Animais	8474	136h	Clínica Cirúrgica de Grandes Animais I	68h
	7		Clínica Cirúrgica de Grandes Animais II	68h
Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	9962	102h	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais I	51h
	7		Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais II	51h
Clínica Médica de	9968	136h	Clínica Médica de Pequenos	68h
Pequenos Animais	F \		Animais I Clínica Médica de Pequenos Animais II	68h
Anestesiologia Veterinária	8466	68h	Anestesiologia Veterinária	85h
Doenças Infecciosas	9961	68h	Doenças Infecciosas	68h
Doenças Parasitárias	9960	68h	Doenças Parasitárias I	34h
•		MA.	Doenças Parasitárias II	34h
Farmacologia Veterinária	9953	102h	Farmacologia Veterinária I	51h
-			Farmacologia Veterinária II	51h
Fisiologia dos Animais Domésticos	9952	136h	Fisiologia dos Animais Domésticos I	68h
			Fisiologia dos Animais Domésticos II	68h
Inspeção de Produtos de Origem Animal	9967	136h	Inspeção de Produtos de Origem Animal I	68h
			Inspeção de Produtos de Origem Animal II	68h
Parasitologia Veterinária	8446	102h	Parasitologia Veterinária I	51h
			Parasitologia Veterinária II	51h
Patologia Clínica Veterinária	8458	136h	Patologia Clínica Veterinária I	68h
			Patologia Clínica Veterinária II	68h
Reprodução Animal	9965	136h	Reprodução Animal	136h
Trabalho de Conclusão de Curso II	9971	34h	TCC	34h
Técnica Cirúrgica	9959	102	Técnica Cirúrgica I Técnica Cirúrgica II	51h 51h





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 4

ANEXO II

RESUMO DA MATRIZ CURRICULAR

Carga Horária do Currículo de Acordo com as Diretrizes Cur	riculares
Nacionais	
8.3.1. Parâmetros em Horas de Acordo com as Diretrizes	Horas/
Curriculares Nacionais	DCN's
a) Carga Horária Mínima para integralização do curso ¹	4800
b) Carga Horária Máxima para Estágio Curricular Supervisionado²	960
c) Carga Horária Mínima para Atividades Acadêmicas Complementares ³	240
d) Carga Horária Mínima para Disciplinas Obrigatórias e Optativas ⁴	3600
of the state of th	
8.3.2. Carga Horária estabelecida para o curso na UEM	Horas/Aula
a) Carga Horária em disciplinas Obrigatórias	3740
b) Carga Horária Mínima em disciplinas Optativas Obrigatórias	136
c) Carga Horária de Estágio Curricular Supervisionado	1152
d) Carga Horária de Trabalho de Conclusão de Curso	34
e) Carga Horária de Atividades Acadêmicas Complementares	265
f) Total de Horas/Aula do Curso	5327
36	
8.3.3. Prazo Para Integralização Curricular, fixado em anos ou Frações	Anos
a) Prazo Mínimo estabelecido nas Diretrizes Curriculares Nacionais	5 anos
b) Prazo Médio de acordo com os ciclos do currículo do curso na UEM	5 anos
c) Prazo Máximo estabelecido pela UEM	8 anos

¹ Prevista na Resolução que fixa a carga horária mínima para integralização curricular, ou nas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso.

² Máximo de 20% da carga horária mínima fixada para o curso.

³ Mínimo de 5% da carga horária mínima fixada para o curso.

⁴ Resultado da dedução das cargas horárias de "b" e "c", da carga horária mínima estabelecida para o curso "a".





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 5

ANEXO III

1 - SERIAÇÃO DOS COMPONENTES CURRICULARES ALTERADOS PELA RESOLUÇÃO - CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

								_		
			Carga	Horária	em Hora	s/aula		R Oferta	egime	de
<u>.e</u> .							UCE	Oleita		
Série	Depto.	Conteúdo Curricular	Teór.	Prát.	T/P	Total		Anual	Semestral	Modular Outros
1°	DMV	Metodologia Científica	1,1	377777	34	34	Α		1	
1°	DMV	Histologia Veterinária I	34	34		68	T.		1	
1°	DMV	Histologia Veterinária II	34	34	10	68	1		2	
1°	DMV	Anatomia Animal I	68	34	24	102	ig_		1	
1°	DMV	Anatomia Animal II	68	34		102	Ñ		2	
1°	DBQ	Bioquímica Animal I	8	2	51	51	37		1	
1°	DBQ	Bioquímica Animal II		8	51	51	1/2		2	
1°	DMV	Microbiologia Aplicada à Medicina Veterinária	51	17		68	N		2	
1°	DMV	Biofísica			34	34	3		1	
1°	DMV	Embriologia dos Animais Domésticos	(.		34	34	1		1	
1°	DMV	Introdução ao Estudo da Medicina Veterinária	فح ٠	35	34	34			1	
1°	DMV	Genética Aplicada à Med. Vet.	34	114	V. A	34			2	
1°	DMV	Sociologia Geral e Rural	28	1136	34	34			2	
1°	DMV	Ecologia Veterinária	34			34			2	
1°	DMV	Ética Profissional e Bioética	34	10		34			2	
1°	DMV	Optativa I			34	34				Х
		CARGA HORÁRIA								
		1° SEMESTRE				357				
		2° SEMESTRE				425				
		MODULAR				34				
		TOTAL				816				

<u>e</u>			Carga	Horária	em Hora	s/aula			gime (Oferta	
Série	Depto.	Conteúdo Curricular	Teór.	Prát.	T/P	Total	UCE	Anual	Semestral	Modular Outros
2°	DMV	Farmacologia Veterinária I	51			51			1	
2°	DMV	Farmacologia Veterinária II	51			51		·	2	





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA Pag Nº 6

2°	DMV	Anatomia Patológica Geral	68	34		102		1	
2°	DMV	Parasitologia Veterinária I	34	17		51		1	
2°	DMV	Parasitologia Veterinária II	34	17		51		2	
2°	DMV	Fisiologia dos Animais Domésticos I	68			68		1	
2°	DMV	Fisiologia dos Animais Domésticos II	68	6		68		2	
2°	DMV	Imunologia Veterinária	34	12		34		1	
2°	DMV	Alimentação e Nutrição Animal I	7		51	51		1	
2°	DMV	Alimentação e Nutrição Animal	A)		51	51	٨.	2	
2°	DMV	Epidemiologia e Administração Sanitária	51	2	10	51		1	
2°	DMV	Anatomia Topográfica Animal	1.1	34	7	34	NE	2	
2°	DMV	Melhoramento Animal	34		_	34	375	2	
2°	DMV	Higiene Alimentar	34	3		34	77	2	
2°	DZO	Forragicultura e Pastagem			34	34	82	1	
2°	DMV	Bioestatística Aplicada à Medicina Veterinária			51	51		2	
2°	DMV	Optativa II			34	34	12		Х
2°	DMV	Bem-estar Animal	34	17		34	12	2	
		CARGA HORÁRIA							
		1° SEMESTRE				442			
		2° SEMESTRE				408			
		MODULAR				34			
		TOTAL				884			

d)			Carga	Horária	em Hora	s/aula			gime Oferta	
Série	Depto.	Conteúdo Curricular	Teór.	Prát.	T/P	Total	UCE	Anual	Semestral	Modular Outros
3°	DMV	Técnica Cirúrgica I	17	34		51	17		1	
3°	DMV	Técnica Cirúrgica II	17	34		51	17		2	
3°	DMV	Patologia Clínica Veterinária I	34	34		68	17		1	
3°	DMV	Patologia Clínica Veterinária II	34	34		68	17		2	
3°	DMV	Anatomia Patológica Especial	68	34		102			2	
3°	DMV	Semiologia Veterinária	68	34		102	17		1	
3°	DMV	Diagnóstico por Imagem	68	34		102			2	
3°	DMV	Doenças Parasitárias I			34	34			1	
3°	DMV	Doenças Parasitárias II			34	34			2	
3°	DMV	Doenças Infecciosas			68	68			1	





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 7

Х

			Carga	a Horária	em Hora	ıs/aula			gime Oferta	
Série	Depto.	Conteúdo Curricular	Teór.	Prát.	T/P	Total	UCE	Anual	Semestral	Modular Outros
4°	DMV	Reprodução dos Animais	1	15 J.	136	136	34		1	
4°	DMV	Inspeção de Produtos de Origem Animal I			68	68	2		1	
4°	DMV	Inspeção de Produtos de Origem Animal II			68	68			2	
4°	DMV	Medicina Veterinária Preventiva e Zoonoses	8.	Mo	51	51	17		1	
4°	DMV	Clínica Cirúrgica de Grande Animais I	34	34	1	68	34		1	
4°	DMV	Clínica Cirúrgica de Grande Animais II	34	34	6	68	34		2	
4°	DMV	Clínica Médica de Pequenos Animais I	34	34		68	34		1	
4°	DMV	Clínica Médica de Pequenos Animais II	34	34		68	34		2	
4°	DMV	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais I	17	34		51			1	
4°	DMV	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais II	17	34		51			2	
4°	DMV	Clínica Médica de Equinos	34	34		68	34		1	
4°	DMV	Clínica Médica de Ruminantes	34	34		68	34		2	
4°	DMV	Tecnologia de Produtos de Origem Animal			51	51			2	
4°	DMV	Doenças dos Suínos			34	34			1	
4°	DMV	Doenças das Aves			34	34			1	
4°	DMV	Ginecologia e Obstetrícia	34	17		51	17		1	





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 8

4°	DMV	Toxicologia Veterinária e Plantas Tóxicas			51	51		1	
4	DMV	Medicina Veterinária Nutricional			51	51		2	
4°	DMV	Optativa IV			34	34			Х
		CARGA HORÁRIA							
		1° SEMESTRE				680			
		2° SEMESTRE				425			
		MODULAR				34			
		TOTAL				1139			
	Ur	nidade Curricular de Extensão (UCE)					374		
		of W/1	431	WIB	7				

a)		97.0	Carga	Horária	em Hora	s/aula			gime Oferta	
Série	Depto.	Conteúdo Curricular	Teór.	Prát.	T/P	Total	UCE	Anual	Semestral	Modular Outros
5º	DMV	Estágio curricular obrigatório NA INSTITUIÇÃO (Áreas: a) Saúde animal; b) Clínica médica e cirúrgica veterinária; c) Medicina veterinária preventiva; d) Saúde pública; e) Zootecnia; f) Produção e reprodução animal; g) Inspeção e tecnologia de produtos de origem animal		The state of the s	576	576	540		1	
5°	DMV	TCC II mudar para TCC	٠		34	34			1	
5°	DMV	Estágio Curricular Supervisionado		M	576	576			2	
		CARGA HORÁRIA								
		1° SEMESTRE				593	540			
		2° SEMESTRE				593				
		TOTAL				1186				
	Un	idade Curricular de Extensão (UCE)					540			

		Carga Horária	em <u>Hora</u>	s/aula		
Depto.	Conteúdo Curricular			Total		
DMV	Carga Horária em disciplinas Obrigatórias			3723		
DMV	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)			34		
DMV	Estágios Supervisionados			1152		
DMV	Atividades Complementares			265		





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA Pag Nº 9

DMV	Disciplinas Optativas		136		
CARG	A HORÁRIA TOTAL DO CURSO		5310		
Unida	ade Curricular de Extensão (UCE)		1101		

Disciplinas Optativas

Série		into	Nome do Componente		rga Ho oras/a	Carga Horária Total no Tempo de Oferta			
Se	Modular	Departamento	Curricular	Teor.	Prát.	d/L	Total Semanal	Anual	Semestral
1°	Х	DMV	Elaboração e Avaliação de Projetos e Artigos Científicos			2	2		34
1°	Χ	DMV	Extensão Rural			2	2		34
1°	Х	DMV	Manejo de Animais de Laboratório			2	2		34
1°	Χ	DMV	Felinotecnia		1	2	2		34
1°	Χ	DMV	Cinotecnia		/	3	3		51
1°	Χ	DMV	Legislação e Direito Rural		W	3	3		51
1°	Χ	DMV	Legislação e Direito Ambiental	المدد	402	3	3		51
2°	Χ	DMV	Prática Hospitalar I	VC.	25	2	2		34
2°	Х	DMV	Medicina Veterinária Complementar			2	2		34
2°	Χ	DMV	Manejo de Animais Selvagens			2	2		34
2°	Χ	DMV	Bioestatística Computacional			2	2		34
2°	Χ	DMV	Controle de Infecção Hospitalar			2	2		34
3°	Χ	DMV	Fisiologia do Exercício			2	2		34
2°	Х	DMV	Exterior e Julgamento de Animais			2	2		34
3°	Χ	DMV	Criação de Ovinos e Caprinos			2	2		34
3°	Χ	DMV	Criação de Búfalos			2	2		34
3°	Χ	DMV	Medicina Veterinária Legal			2	2		34
3°	Χ	DMV	Criação de Equinos			2	2		34
3°	Χ	DMV	Prática Hospitalar II			2	2		34
3°	Х	DMV	Análise de Dados Categóricos em Medicina Veterinária			2	2		34





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 10

o Nº 098	/2023-CI/0	CCA						Pag
3°	Х	DMV	Técnicas Adicionais de Análise Estatística em Medicina Veterinária			2	2	34
3°	Х	DMV	Terapia Antálgica			2	2	34
3°	Х	DMV	Estrutiocultura			2	2	34
3°	Х	DMV	Tópicos Especiais em Clínica e Produção de Bovinos			2	2	34
3°	Х	DMV	Aquicultura			2	2	34
3°	Х	DMV	Ictiopatologia	3		2	2	34
3°	Х	DMV	Tópicos em Nefrologia Veterinária	3		2	2	34
4°	Х	DMV	Tópicos Especiais em Clínica Médica e Cirúrgica de Equinos			2	2	34
4°	Х	DMV	Neonatologia e Pediatria de Animais de Companhia	7		2	2	34
4°	Х	DMV	Nutrição de Cães e Gatos			2	2	34
4°	Х	DMV	Formulação de Rações			2	2	34
4°	Х	DMV	Odontologia Veterinária			2	2	34
4°	Х	DMV	Ortopedia e Traumatologia em Pequenos Animais		1	3	3	51
4°	Х	DMV	Reprodução de Carnívoros Domésticos		M	2	2	34
4°	Х	DMV	Medicina Veterinária do Coletivo	M	10	2	2	34
4°	Х	DMV	Interpretação de Exames Laboratoriais			2	2	34
4°	Х	DMV	Emergências e Terapia Intensiva			2	2	34
4°	Х	DMV	Técnicas Radiográficas Contrastadas			3	3	51
4°	Х	DMV	Neurologia em Pequenos Animais			2	2	34
4°	Х	DMV	Oftalmologia Veterinária			2	2	34
4°	Х	DMV	Planejamento e Execução de Programas de Controle de Zoonoses			2	2	34
3°	Х	DMV	Desenvolvimento de Fármacos			2	2	34
4°	Х	DMV	Endocrinologia e metabologia de cães e gatos			2	2	34
4°	Х	DMV	Dermatologia de cães e gatos			2	2	34
4°	Х	DMV	Auxílio ao Diagnóstico			2	2	34





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 11

ANEXO IV



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Alimentação e Nutrição Animal
Disciplina (nome proposto):	Alimentação e Nutrição Animal I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo das exigências nutricionais e do metabolismo nutricional dos animais ruminantes e não- ruminantes. Estudo dos alimentos. Estudo de métodos físicos, químicos e biológicos para análise dos alimentos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Exigências nutricionais e do metabolismo de animais monogástricos. Estudo e definição dos nutrientes que compõe os alimentos. Estudo da importância dos nutrientes na alimentação e nutrição animal.
9.3 Objetivos (atuais):	Conhecer o metabolismo dos nutrientes e os fatores que afetam as exigências nutricionais na manutenção e produção de ruminantes e não-ruminantes. Proporcionar o conhecimento do valor nutritivo dos alimentos para animais domésticos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Conhecer o metabolismo de nutrientes e os fatores que afetam as exigências nutricionais de manutenção e de produção de animais monogástricos.

9.4. Modalidad	de e Série de	Ofert	a			/ 5	2	
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	9	100		2 ^a	X	3	
Proposta	Х	1	12000		2ª	0.11	X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula Carga Horária Total Tempo de Oferta								
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	1				3	102		
Carga horária (proposta)			3			3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/2023 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/2023

Barbaro Maggina Mo

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 12



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Alimentação e Nutrição Animal
Disciplina (nome proposto):	Alimentação e Nutrição Animal II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo das exigências nutricionais e do metabolismo nutricional dos animais ruminantes e não-ruminantes. Estudo dos alimentos. Estudo de métodos físicos, químicos e biológicos para análise dos alimentos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Exigências nutricionais e do metabolismo de animais Ruminantes. Estudo dos alimentos, de métodos químicos e biológicos para análise de alimentos.
9.3 Objetivos (atuais):	Conhecer o metabolismo dos nutrientes e os fatores que afetam as exigências nutricionais na manutenção e produção de ruminantes e não-ruminantes. Proporcionar o conhecimento do valor nutritivo dos alimentos para animais domésticos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	. Conhecer o metabolismo de nutrientes e os fatores que afetam as exigências nutricionais de manutenção e de produção de animais Ruminantes. Além disso, compreender de maneira elementar técnicas de amostragem e análise de alimentos.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	3	3	£.	2 ^a	X	203	
Proposta	Х	17.53	E	Bre	2 ^a			X

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sema	anal em	Horas	/Aula			a Total no Oferta
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	7				3	102		
Carga horária (proposta)			3			3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local

06/12/2023

Data: Umuarama.

Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/2023

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 13

P	I NIVERSID ró-Reitoria rojeto Peda	de Er agógio	nsino co de Curso	o de (Gradua	ção								
O Madia	! \/ - 4 4 -		ormulário	para	<u> Altera</u>	<u>ção</u> c	de Di	scip	lina					
9. PLANO DE			IS COMPONE	MTEQ	CHEDICI	II ADE	:e							
	-	DEMA	IO OOMII ONE	INTEG	OOKKIOC									
9.1. Identifica	ção	7		35	1 8 =		13	5						
Disciplina (non		_	omia Animal	77	7	₹ /.	12	3		3				
Disciplina (non			omia Animal I	5		4-5			3					
Departamento Departamento			artamento de artamento de					3						
9.2. Ementa (a			do das partes	9 / /	77776	- F 17 T 18 T		2 0000	o doo .	anin ai	nois	anáai	oo onim	
·	Estudo anatômi comparativa en CI/CCA) D.2. Ementa (proposta): Estudo das part				sistemas, spécies de	ossos e Anim	, mús nais D	culos omést	e artic icos e	ulaçõ Silves	es. Es stres. (tudo Res. 1	de Ana n º080/	tomia 13 -
9.2. Ementa (p	oroposta):	Estu	do das partes do anatômico omia compar	o dos s	sistemas,	ossos	, mús	culos,	articu	ılaçõe	s e pe	le. Es	studo de	
9.3 Objetivos		Prop come	orcionar o co o avaliações o dos teórico-p	nhecii compa ráticos	mento da rativas ei s. (Res.n '	anato ntre as 2080/	mia d s espé 13-CI	os sis cies D /CCA]	temas omést	e teci icas e	dos do Silves	os an: stres,	imais, t através	s de
9.3 Objetivos	(propostos):	come	orcionar o co o avaliações c dos teórico-p	compa	rativas ei	ntre as	s espé	cies D	omést					
9.4. Modalidad		Oferta				\ /				17				
	Presencial	EAD	Semipresen	cial	Modular		rie	1	nual	Kini	1º Se	m	2º S	em.
Atual Proposta	X	420	131/	- 5	36	7 7 1	a a		X	100 E	X			
9.5. Lotação,	1	N. C.	6	7			3		+	4=				
J.J. Lotagao,		e italii	ero de Alunos			С	arga F	Horas	a Sema s/Aula	nal ei	n	Tot	arga Ho tal no Te de Ofer	empo
	Cai	ga Hor	ária			Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedacócica	Semipresen [.] cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária	(atual):					4	2				6		102	
Carga horária						4	2				6		102	
Número de Alu	,	a (atual):	20						<u> </u>					
Número de Alu														
9.6. Local de	Funcionam													
Categoria da	Turma		do local: lab	oratór	io, campo	, hosp	oital, o	utros.			•	Blo	co/Sala	
Prática:		Anat	omia									A-1	<u> </u>	
Teórica/Pra	ática:	Sala	de aula									B-1		
9.7. Aprovaç	ão no Depar	tamen	to e Conselh	no Aca	adêmico									
Aprovação				1	rovação	o no	Cons	selho	Aca	dêm	ico:			
Local e Da	•			-	al e Da									
Carimbo e As	sinatura do Che	efe do De	epartamento	73	ansamp	Maggy	malh)						
						Carimbo	o e Ass	inatura	do Co	ordena	dor do	Curs	0	





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 14

Pro	ó-Reitoria de	Ensino	ADUAL DE MA Curso de Grad										
			Formulário	para <u>Alterac</u>	ç <u>ão</u> de D	Discip	lina						
Curso: Medic	ina Veteriná	ria											
9. PLANO DE	DISCIPLINA	E DEN	MAIS COMPON	IENTES CUR	RICULA	RES				,			
9.1. Identifica	ção			F) (-			Œ		7				
Disciplina (nor	ne atual):	An	atomia Animal	日一	F/ F	7		75					
Disciplina (nor			atomia Animal		478	76		3					
Departamento			partamento d				7						
Departamento	(s) (proposto)): De	epartamento d	<u>le Medicina '</u>	Veterina	ária							
9.2. Ementa (a	,	Es cor	tudo anatômico	res, planos, eixos e regiões do corpo das principais espécies animais. co dos sistemas, ossos, músculos e articulações. Estudo de Anatomia cre as espécies de Animais Domésticos e Silvestres. (Res.nº080/13-									
9.2. Ementa (p	oroposta):	an ne	tudo das parte atômico dos sis rvoso e órgãos imais Doméstic	stemas circula dos sentidos.	atório, re Estudo (spirat	ório, d	igestó	rio, ur	inário,	repro	dutore	
9.3 Objetivos	(atuais):	cor	oporcionar o co mo avaliações c audos teórico-p	comparativas ráticos. (Res. :	entre as n°080/1	espéc: 3-CI/	ies Do: CCA)	méstic	eas e S	ilvestr	es, atı	avés d	le
9.3 Objetivos	(propostos):	COI	oporcionar o co mo avaliações c cudos teórico-p	comparativas	entre as	espéc:	ies Do						
9.4. Modalida	de e Série de	e Oferta	153	£10	7.			9	13				
	Presencial	EAD	Semipresend	cial Modula		rie	A	nual	E	1º Se	m	2° S	em.
Atual	Х	600		To the second				X	5				
Proposta	X	- 0	36 0		13 1	a	/_	MARS	2			<u> </u>	(
9.5. Lotação,	Carga Horár	ia e Nú	mero de Alun	os	5	P/	7 0	1,5	-				
	Co	rao Ho	vá via		Cá		Horas	a Sem s/Aula	•	em	Te	ga Hoi otal n empo Oferta	o de
	Ca	rga Ho	raria		Teórica	Prática	Teor./Prátic	Prática Podenónio	Semiprese	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária	ı (atual):				4	2				6	204		
Carga horária	(proposta)				4	2				6		102	
Número de Alu		_											
Número de Alu	inos por Turn	na (pro	posta): 20										
			s Turmas Prát	.							T = -		
Categoria da	Turma		e do local: lab	oratorio, can	ipo, hos	pital,	outro	s.				co/Sal	a
Prática:		Anato									A-1		
Teórica/Prática			de aula								B-1		
			e Conselho A										
Aprovação no Local e Data:			23	Aprovação Local e Data		ırama	, 06/12	2/23	100				
Carimbo	e Assinatur Departame		hefe do	Cari	imbo e A				ymal orden		lo Cu	rso_	





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 15

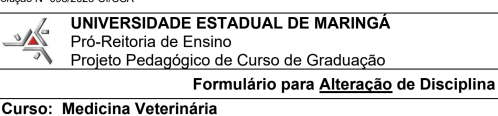
Pró	ó-Reitoria	de Ensin	10	DE MAR de Gradu											
7 110	ojeto i eut			ıra <u>Alteraç</u>			scip	lina							
Curso: Med	licina Vet														
9. PLANO D	E DISCIP	LINA E [DEMAIS	COMPON	IENT	ES (CUR	RICU	JLA	RES	3				
9.1. Identificaç	;ão	The state of the s	=][[]	4	1	5E	Ž		7					
Disciplina (nom	e atual):	Bioquími	ica Anim	al	4		Ę		₹,						
Disciplina (nom proposto):	ie	Bioquími	ica Anim	al I	- {	ST	7	3							
Departamento((atual):	s)	Departame	Departamento de Medicina Veterinária												
Departamento((proposto):	s)	(E)													
9.2. Ementa (a	tual):	(Res.n°08)	0/13-CI/		. \	Integr	ação	e regi	ılaçã	o das	vias m	etabóli	cas.		
9.2. Ementa (p	roposta):			das biomoléc	ulas.	5		<	H	3	3				
9.3 Objetivos (Fornecer conhecimentos das estruturas, funções biológicas e classificação de nutrientes e sua interação com os sistemas orgânicos dos animais, bem como dos processos e vias metabólicas e sua integração com o metabolismo. (Res.nº080/13-CI/CCA) Fornecer conhecimentos das estruturas, funções biológicas e classificação de													
9.3 Objetivos (propostos):				ntos das esti eração com c								ão de			
9.4. Modalidad				81/-	1	07/				17.6					
Atual	Presencial X	EAD Se	mipresenci	al Modular		erie a	_ A	\nual X	. 6	1º Se	° Sem 2° Sem.				
Proposta	X		500			a			49	X	X				
9.5. Lotação, C	Carga Horá	ria e Núme	ero de Alı	unos		37		.18	0,2	5					
			26 024 10		Carg	a Horái	ria Sem	anal em	Horas	s/Aula		Horária npo de C			
	Car	ga Horária			Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular		
Carga Horái	ria (atual)):					3			3	102				
Carga horár	ria (propo	osta)					3			3		51			
Número de A	•														
Número de A	Alunos po	r Turma (propost	a): 40											
9.6. Local de F	uncionam	ento das T	urmas P	ráticas ou E	speci	ais									
Categoria da Tu	ırma			oratório, cam		spita	l, outr	os.				o/Sala			
Prática: Teórica/Práti	ica:	Sala de		Bioquímica	1						B-10	J			
9.7. Aprovação				o Acadêmic	0						ט-ט				
Aprovação Local e Data	no Depar			Aprovaçã Local e D	o no ata: ।	Umua	arama	a, 06/	12/23	3	:o:				
Carimbo e Assin	natura do Che	fe do Depart	amento	Cá				mon	V		do Curso	o .			





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 16



9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Bioquímica Animal
Disciplina (nome proposto):	Bioquímica Animal II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	
9.2. Ementa (atual):	Estrutura e função das biomoléculas. Integração e regulação das vias metabólicas. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Integração e regulação das vias metabólicas.
9.3 Objetivos (atuais):	Fornecer conhecimentos das estruturas, funções biológicas e classificação de nutrientes e sua interação com os sistemas orgânicos dos animais, bem como dos processos e vias metabólicas e sua integração com o metabolismo. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Processos e vias metabólicas e sua integração com o metabolismo.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

0.4. Modalidade e Octile de Ototta												
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.				
Atual	Х	6	178		1 ^a	X	R. L.					
Proposta	Х	-	26		1 ^a		INT	X				

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	anal em	Carga Horária Total no Tempo de Oferta				
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):			3			3	102		
Carga horária (proposta)			3			3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Laboratório de Bioquímica	B-10
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Aprovação no Conselho Acadêmico:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Mogguna 16





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 17



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Citologia e histologia veterinária
Disciplina (nome proposto):	Histologia Veterinária I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Bases estruturais e fisiológicas e do funcionamento da célula para o entendimento de sua homeostasia. Microscopia dos tecidos, órgãos e sistemas dos animais domésticos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Bases estruturais e fisiológicas e do funcionamento da célula para o entendimento de sua homeostasia. Microscopia dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso dos animais domésticos.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar conhecimentos das estruturas, funções e funcionamento das células. Fornecer aos alunos através de estudo teórico-prático, o conhecimento morfofuncional de tecidos, orgãos e sistemas dos animais domésticos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Proporcionar conhecimentos das estruturas, funções e funcionamento das células. Fornecer aos alunos através de estudo teórico-prático, o conhecimento morfofuncional de tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso dos animais domésticos.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.
Atual	Х	2	6 1		1 ^a	X	K	
Proposta	Х				1a	MI	X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	anal em	Carga Horária Total no Tempo de Oferta				
Carga Horária			Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	2				4	136		
Carga horária (proposta)		2				4		68	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Bloco B – Lab. de Citologia e Histologia Animal	B - 9
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-1

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Aprovação no Conselho Acadêmico:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Mozgano 16





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 18



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Citologia e histologia veterinária
Disciplina (nome proposto):	Histologia Veterinária II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Bases estruturais e fisiológicas e do funcionamento da célula para o entendimento de sua homeostasia. Microscopia dos tecidos, órgãos e sistemas dos animais domésticos. (Res.n°080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Microscopia dos tecidos que compõem os órgãos e sistemas dos animais domésticos.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar conhecimentos das estruturas, funções e funcionamento das células. Fornecer aos alunos através de estudo teórico-prático, o conhecimento morfofuncional de tecidos, orgãos e sistemas dos animais domésticos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Fornecer aos alunos através de estudo teórico-prático, o conhecimento morfofuncional de tecidos e estruturas que compõem os sistemas orgânicos dos animais domésticos

9.4. Modalidade e Série de Oferta

J.T. Moduliado	ic c ociic at	CICIL		/			NUU	
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.
Atual	Х	36			1 ^a	X	2.6	
Proposta	Х	1	6		1 ^a		ala)	Х

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	anal em	Carga Horária Total no Tempo de Oferta				
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	2				4	136		
Carga horária (proposta)		2				4		68	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Bloco B – Lab. de Citologia e Histologia Animal	B - 9
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-1

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento:

Local e Data:

Aprovação no Conselho Acadêmico:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Mozgunallo





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 19

Pró	-Reitoria	de Ens												
PIO	jeto Peda		o de Curso ormulário				de D)isci	nlina					
Curso: Medi	icina Vet			Pai	a <u>Aitora</u>	<u>çao</u>	uc D	1301	Pilita					
9. PLANO DE				CC	MPONE	NTE	s c	JRR	ICUL	.AR	ES	3		
9.1. Identificaçã	ăo	É		Š	3/1	1	/5			=	3			
Disciplina (nome	e atual):	CLÍNI	CA CIRÚF	RGIO	CA DE G	RAN	DES	ANI	MAIS	5				
Disciplina (nome proposto):)	CLÍNI	CA CIRÚF	RGIO	CA DE G	RAN	DES	AN]	MAIS	S I				
Departamento(s		Departa	amento de M	Iedic	ina Veterii	nária	7)77	۲			. A.			
Departamento(s (proposto):)	CHE.	2		_(U)	III.				- 5		3		
9.2. Ementa (at	ual):	Estudo	clínico cirú	rgico	em anima	is de	grand	le po	rte.		3/5			
9.2. Ementa (pr	oposta):	Estudo	clínico cirúi	rgico	em equino	os.	>		1	. 00	215			
9.3 Objetivos (a	atuais):	Proporc	cionar aos a ária de grand	icadé	êmicos cor	hecir	nento	s teć	rico-p	rátic	cos so	bre a	clínica	cirúrgica
9.3 Objetivos (propostos):		Proporc	cionar aos a ária de equir	ıcadé		hecir	nento	s teć	rico-p	rátic	cos so	bre a	clínica	cirúrgica
9.4. Modalidade	e e Série d	e Oferta				4	12				77			
A 6 1	Presencial	EAD	Semipresend	cial	Modular	Sé		A	nual	8	1º Se	em	° Sem.	
Atual Proposta	X	5	1953	,	3	4			X	6	X			
9.5. Lotação, C	X arga Horá	ria o Nú	moro do Ali	unos		1 3	(3)	1	/ .	M	5	•		
3.3. Lotação, o	arga riora	ila e ivu	illelo de Ali	unos		Carga	a Horári	ia Sem	anal em	Horas	s/Aula		ga Horár empo de	ia Total no e Oferta
	Car	ga Horái	ia			Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horári	ia (atual)	:				2	2				4	136		
Carga horári	a (propo	sta)				2	2				4		68	
Número de A	lunos poi	· Turma	a (atual): 2	20		1			'					
Número de A	lunos poi	· Turma	a (proposta	a): 2	20									
9.6. Local de Fu	uncioname	ento das	Turmas Pi	rátic	as ou Esp	eciai	s							
Categoria da Tur	ma		do local: lab			o, hos	spital,	outro	os.				o/Sala	
Prática:		-	<u>ital Veteri</u>	nári	10							C-7		
Teórica/Prátic			de aula	o A c	adômico							B-4		
Aprovação n Local e Data	o Depar			Ap	rovação cal e Da		Jmua	rama	, 06/1	2/23				
Carimbo e Assin	atura do Che	efe do Dep	partamento			Cariml			ura do			or do Cu	ırso	





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 20

o Nº 098/2023-CI/CC	A												F	ag N
Pró-	VERSID<i>A</i> -Reitoria d jeto Peda	de Ens	ino											
			ulário pa				Dis	cipli	na					
Curso: Medi	cina Vete	erinária	 a											
9. PLANO DE	DISCIPI	LINA E	DEMAIS	COM	IPONE	NTE	s c	URR	ICUL	ARE	S			
9.1. Identificaçã	io	=		3/	1	/39	4		===	3				
Disciplina (nome	atual):	CLÍNIC	CA CIRÚF	RGICA	DE G	RAN	DES	ANI	MAIS	3				
Disciplina (nome proposto):	•	CLÍNIC	CA CIRÚI	RGICA	DE G	RAN								
Departamento(s		Departa	mento de M	ledicina	a Veterii	nária	Γ				,			
Departamento(s (proposto):)	产品			UMB.				8		5			
9.2. Ementa (att	ual):	Estudo	clínico cirú	rgico er	m anima	is de	grand	le po	rte.	SAE				-
9.2. Ementa (pro	oposta):	Estudo	clínico cirú	rgico er	n rumin	antes		\overline{z}	3					
9.3 Objetivos (a			ionar aos					tos t	eórico-	prátio	cos	sobre	a clí	nica
9.3 Objetivos			a veterinári ionar aos					tos t	eórico-	nráti	208	sohre	a clí	nic
(propostos):			a veterinári				1111011	103 1	COLICO	Place	203	SODIC	a cn	11100
9.4. Modalidade	e Série de									17				
A 4 I	Presencial	EAD	Semipresend	cial M	lodular	Sé		Α	nual	13	1º Se	m	2º Se	m.
Atual Proposta	X		1	3	-/1	4			X		-		X	
9.5. Lotação, Ca		ia o Nún	nero de Ali	inos	1	1		/	Mos					
o.o. Lotagao, o.	arga riorari	ia e itali	iloro de Ai	41103	7	Carga	Horár	ia Sem	anal em l	Horas/A	\ula		Horária po de C	
								ū	-	;ial	je,	no rem	po de C	ner te
	Carg	ga Horári	ia			Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cia	Total Semana	Anual	Semestral	Modular
Carga Horári	a (atual):					2	2			, 	4	136		
Carga horári	a (propos	sta)				2	2				4		68	
Número de Al	unos por	Turma	(atual): 2	20		l			l l					
Número de Al	unos por	Turma	(propost	a): 20										
9.6. Local de Fu														
Categoria da Tur	ma		do local: lab		io, camp	o, hos	pital,	outro	os.)/Sala	
Prática:			ital Veteri	nario								C-7		
Teórica/Prátic		1	de aula	- 4	10!.							B-4		
9.7. Aprovação						. no	Con	colh	Λ Λ Δ	adâr	nic	<u>~:</u>		
Aprovação n Local e Data	•	amem	U .	_	ovação al e Da						HIC	U.		
	•				<u>.</u> .					1.0				
Ocata I	-4 1 1					P	rans	aup r	noggy	maly)			
Carimbo e Assina	atura do Chef	re ao Depa	artamento		Cari	mho o	A 0.0:-	oturo	do Coo	rdones	امد ط	o Curco		





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 21



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

de novas técnicas e procedimentos.

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais
Disciplina (nome proposto):	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo sobre conhecimentos teóricos e práticos para o diagnóstico clínico e cirúrgico de afecções cirúrgicas dos sistemas digestório, gênito-urinário e tegumentar em pequenos animais; terapêutica clínica e cirúrgica.
9.2. Ementa (proposta):	Estudo sobre conhecimentos teóricos e práticos para o diagnóstico clínico e cirúrgico de afecções cirúrgicas em pequenos animais, terapêutica clínica e cirúrgica.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos e tratamento das afecções cirúrgicas em pequenos animais, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos. (Res.nº080/13-CI/CCA)

9.4. Modalidade e Série de Oferta

9.3 Objetivos

(propostos):

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.
Atual	Х	3	100		3 ^a	X	175	
Proposta	Х				3 ^a	Mil	X	

Proporcionar conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos e tratamento das afecções cirúrgicas em pequenos animais, bem como conhecimentos

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga	a Horár	ia Sem	anal em	/Aula	Carga Horária Total no Tempo de Oferta			
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	1	2				4	102		
Carga horária (proposta)	1	2				4		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-5
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 22



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9. FLANO DE DISCI	FLINA L DEMAIS COMPONENTES CONNICOLANES
9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais
Disciplina (nome proposto):	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo sobre conhecimentos teóricos e práticos para o diagnóstico clínico e cirúrgico de afecções cirúrgicas do sistema nervoso, circulatório, locomotor em pequenos animais; terapêutica clínica e cirúrgica.
9.2. Ementa (proposta):	Estudo sobre conhecimentos teóricos e práticos para o diagnóstico clínico e cirúrgico de afecções cirúrgicas em pequenos animais, terapêutica clínica e cirúrgica.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos e tratamento das afecções cirúrgicas em pequenos animais, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos. (Res.n°080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Proporcionar conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos e tratamento das afecções cirúrgicas em pequenos animais, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

J.4. Modulidad		V- 1/1			1 2	/		
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1° Sem	2° Sem.
Atual	Х	3	Se all		3 ^a	X	175	
Proposta	Х				3 ^a	Mi		X

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

Carga Horária Carga Horária (atual): Carga horária (proposta)	Carga	a Horár	ia Sem	anal em	/Aula	Carga Horária Total no Tempo de Oferta			
	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	1	2				4	102		
Carga horária (proposta)	1	2				4		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-5
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Bartaro Maggina Mo

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 23

lução Nº 098/2023-	CI/CCA												Pag N
J. UN	IIVERSID	ADE	ESTADUAL D	DE MARI	NGÁ	\							
Pro Pro	ó-Reitoria	de Er	nsino										
Pro	ojeto Peda	agógio	co de Curso d	e Gradua	ação								
		Fo	ormulário pai	ra <u>Altera</u>	<u>ção</u>	de C)isci	plina					
Curso: Med	licina Vet	eriná	ria										
9. PLANO D	E DISCIP	LINA	E DEMAIS C	OMPON	ENT	ES (CUR	RICU	LA	RES	>		
9.1. Identificaç	;ão	É		1/2	3	15	E	=		3			
Disciplina (nome			a Médica de Pequ			30	É		2				
Disciplina (nome			a Médica de Pequ			X =		>					
Departamento(s) Departamento(s)			rtamento de Med rtamento de Med				F	_					
9.2. Ementa (atu			do das afecções o	7////	- 27		anim	aie e11	28 m	nanife	stacñes	clinica	
J.Z. Ementa (ate	iai).		atologia, diagnó									cillica	,
9.2. Ementa (pro	pposta):	Estu	do de afecções cl	ínicas dos	sister	nas i	muni	tário, c	liges	tório,	tegume		
			oso de pequenos nóstico e tratame		suas n	nanife	estaçõ	ões clír	nicas	s, fisio	patolog	ia,	
9.3 Objetivos (a	tuais):		eitos teóricos da		is enfe	ermid	ades	gue ac	ome	tem o	s anima	ais de	
, (anhia, incluindo										0,
			mento, prognóst		ctos da	a pre	vençã	o desta	as ei	nferm	idades.		
9.3 Objetivos (p	ronostos):		n°080/13-CI/C eitos teóricos da		is enfe	armid	odes	0110.00	ome	tom o	s onim	nis de	
9.3 Objetivos (ρ	Toposios).		enos teoricos da anhia, incluindo										co.
	(mento, prognóst										- /
		46. 79	n°080/13-CI/C	CA)						37			
9.4. Modalidad		-		£			1 -		8	812			
Atual	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular		rie a	P	\nual \	1	1º Se	em	2º Se	₽M.
	X	1000	6			a a		X	1 7	25	,		
Proposta	Х	0	AE COM		1 4			/_+	MAS	5 X			
9.5. Lotação, (Carga Horá	ria e N	úmero de Alun	os	3	1	2/	70	1,5	5			
					Carga	a Horár	ia Sem	anal em	Horas	Aula		Horária T npo de Of	
							ca	ë	en-cial	nal		"	
	Carg	ga Horá	iria		rica	Prática	rática	tica iógic	sen	emanal	Anual	stra	ular
					Teóri	Prá	Teor./Pr	Prática Pedagógica	Semipres	Total Se	An	Semestra	Modu
							7e	٩	Sen	70		٠,	
Carga Horá	ria (atual)	:			2	2				4	136		
Carga horár					2	2				4		68	
			na (atual): 13										
Número de A	Alunos por	⁻ Turn	na (proposta):	13									
9.6. Local de F	uncioname		as Turmas Prát		•								
Categoria da Tu	ırma		e do local: labora		po, ho	spita	l, outr	os.			Bloco	/Sala	
Prática:			pital Veterináı	rio							C-1		
Teórica/Prát	ica:	Sala	ı de aula								B-3		
9 7 Anrovação	o no Depart	tamen	to e Conselho <i>A</i>	Acadêmic	0								

Aprovação no Departamento: Aprovação

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 24



Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Clínica Médica de Pequenos Animais
Disciplina (nome proposto):	Clínica Médica de Pequenos Animais II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	: Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo das afecções clínicas de pequenos animais, suas manifestações clínicas, fisiopatologia, diagnóstico e tratamento (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Estudo de afecções clínicas dos sistemas cardiovascular, respiratório, urinário e endócrino de pequenos animais, suas manifestações clínicas, fisiopatologia, diagnóstico e tratamento; oncologia de pequenos animais.
9.3 Objetivos (atuais):	Conceitos teóricos das principais enfermidades que acometem os animais de companhia, incluindo seus aspectos fisiopatológicos, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, prognóstico e aspectos da prevenção destas enfermidades. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Conceitos teóricos das principais enfermidades que acometem os animais de companhia, incluindo seus aspectos fisiopatológicos, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, prognóstico e aspectos da prevenção destas enfermidades. (Res.nº080/13-CI/CCA)

9.4. Modalidade e Série de Oferta

o moaamaa	<u> </u>		1/					
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1° Sem	2° Sem.
Atual	Х	55	137	80	3 ^a	Χ	This is	
Proposta	Х	CA.		9	3 ^a		35	X

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

Carga Horária		Carga Horária Semanal em Horas/Aula Carga Horária Total Tempo de Oferta								
		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular	
Carga Horária (atual):		2	1			4	136			
Carga horária (proposta)		2				4		68		

Número de Alunos por Turma (atual): 13

Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-1
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento:

Aprovação no Conselho Acadêmico:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 25



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Anestesiologia veterinária
Disciplina (nome proposto):	Anestesiologia Veterinária
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	
9.2. Ementa (atual):	Farmacologia, fisiologia e clínica da anestesia e campos relacionados, incluindo reanimação cardiorrespiratória, assistência respiratória intensiva e dor.
9.2. Ementa (proposta):	Farmacologia, fisiologia e clínica da anestesia e campos relacionados, incluindo reanimação cardiorrespiratória, assistência respiratória intensiva e dor.
9.3 Objetivos (atuais):	Conceitos teóricos e práticos, a fim de capacitá-lo a executar técnicas de anestesia e monitoração anestésica em diferentes espécies, reconhecer e tratar emergências relacionadas ao procedimento anestésico, além do controle efetivo da dor
9.3 Objetivos (propostos):	Conceitos teóricos e práticos, a fim de capacitá-lo a executar técnicas de anestesia e monitoração anestésica em diferentes espécies, reconhecer e tratar emergências relacionadas ao procedimento anestésico, além do controle efetivo da dor

9.4. Modalidade e Série de Oferta

or in incodunidad	0 0 00110 40		74	200				
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.
Atual	X	341	3	(,	3 ^a	1	X	
Proposta	Х	2	200		3 ^a	Mr.	X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula Carga Horá Tempo o								
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):		2				4		68	
Carga horária (proposta)		2				5		85	

Número de Alunos por Turma (atual): 13

Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-5
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento:

Local e Data:

Aprovação no Conselho Acadêmico:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Maggrallo





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 26



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Doenças Infecciosas
Disciplina (nome proposto):	Doenças Infecciosas
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Diagnóstico clínico e laboratorial de doenças infecciosas em animais, terapêutica geral e específica. Programa de controle destas doenças. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Diagnóstico clínico e laboratorial de doenças infecciosas em grandes animais, terapêutica geral e específica. Programa de controle destas doenças.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar aos alunos conhecimento teórico-prático sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças infecciosas em animais, bem como conhecimento de terapêutica e programa de controle destas doenças. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Proporcionar aos alunos conhecimento teórico-prático sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças infecciosas em grandes animais, bem como conhecimento de terapêutica e programa de controle destas doenças.
9.4. Modalidade e Série de Oferta	

9.4. Modelidade e Série de Oferta	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	X			1733	3 ^a	X		
Proposta	X		2	(1)	3 ^a	NO.	Χ	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

olor Lotagao, Garga Floraria o Hamoro do Flanco									
	Carg	a Horár	ria Sem	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):						2	68		
Carga horária (proposta)						4		68	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data:

Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Moggina 10



proposto):

Departamento(s) (atual):

Universidade Estadual de Maringá Conselho Interdepartamental - CCA



../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 27

ação 14 000/20	020-01/00A							
1	UNIVERSIE	DADE ESTADUAL DE MARINGÁ						
0	Pró-Reitoria	a de Ensino						
3	Projeto Ped	agógico de Curso de Graduação						
	Formulário para <u>Alteração</u> de Disciplina							
Curso:	Medicina Ve	terinária						
9. PLAN	9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES							
9.1. Ident	9.1. Identificação							
Disciplina	(nome atual):	Doenças Parasitárias						
Disciplina	(nome	Doencas Parasitárias I						

Departamento de Medicina Veterinária

Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Diagnóstico em doenças parasitárias, bem como o tratamento e controle destas doenças. (Res.n°080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Diagnóstico de ectoparasitoses e helmintoses de animais domésticos, bem como o tratamento e controle destas doenças.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar aos alunos conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças parasitárias em animais, bem como conhecimentos de

diagnósticos para doenças parasitárias em animais, bem como conhecimentos de terapêuticas e programas de controle destas doenças. (Res.nº080/13-CI/CCA)

9.3 Objetivos
(propostos):

Proporcionar aos alunos conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças parasitárias em animais, bem como conhecimentos de terapêuticas e programas de controle destas doenças.

9.4. Modalidade e Série de Oferta									
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.	
Atual	Х	37.75	8		3 ^a	X			
Proposta	Х	2		,	3 ^a	NV.	X		

9.5. Lotação,	Carga Ho	orária e l	Número o	de Alunos
J.U. LUIAVAU,	Valuati	Ji ai ia c	Hullicio	ac Alullos

	Carga	a Horár	ia Sema	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):			2			2	68		
Carga horária (proposta)			2			2		34	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Laboratório de Parasitologia	C-2
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Av. Colombo, 5790 – Centro de Ciências Agrárias - CEP 87020-900 - Maringá - PR Fones: (44) 3011-8918 - www.cca.uem.br - e-mail: sec-cca@.uem.br





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 28



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Doenças Parasitárias
Disciplina (nome proposto):	Doenças Parasitárias II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Diagnóstico em doenças parasitárias, bem como o tratamento e controle destas doenças. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Diagnóstico de helmintoses e protozooses de animais domésticos, bem como o tratamento e controle destas doenças.
9.3 Objetivos (atuais):	Proporcionar aos alunos conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças parasitárias em animais, bem como conhecimentos de terapêuticas e programas de controle destas doenças. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Proporcionar aos alunos conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes tipos de diagnósticos para doenças parasitárias em animais, bem como conhecimentos de terapêuticas e programas de controle destas doenças.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

0.4. Modandad	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	36	15	(, ;	3ª	X		
Proposta	Х	2/6	100	- {	3ª	2013		Х

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horái	ria Sem	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):			2			2	68		
Carga horária (proposta)			2			2		34	
NI' I AI T / I I AO	•					•	-	•	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	goria da Turma Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.					
Prática:	Laboratório de Parasitologia	C-2				
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3				

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Barbaro Maggina M





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 29

3

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Farmacologia Veterinária
Disciplina (nome proposto):	Farmacologia Veterinária I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo da ação das substâncias químicas em um organismo vivo. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Visão geral de farmacocinética e farmacodinâmica. Estudo de drogas que agem sobre o sistema nervoso, cardiovascular e renal. Estudo das ações de drogas sobre a inflamação.
9.3 Objetivos (atuais):	Oferecer conceitos teóricos e práticos a respeito das propriedades físico-químicas, farmacocinéticas e farmacodinâmica dos fármacos utilizados na medicina veterinária. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Oferecer conceitos teóricos e práticos a respeito das propriedades físico-químicas, farmacocinéticas e farmacodinâmica dos fármacos utilizados na medicina veterinária.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	3)	2 ^a	X	5	
Proposta	Х	7	323		2 ^a	MIZ	X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):						3	102		
Carga horária (proposta)						3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Av. Colombo, 5790 – Centro de Ciências Agrárias - CEP 87020-900 - Maringá - PR Fones: (44) 3011-8918 - www.cca.uem.br - e-mail: sec-cca@.uem.br





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 30



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

(Res.n°080/13-CI/CCA)

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Farmacologia Veterinária
Disciplina (nome proposto):	Farmacologia Veterinária II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo da ação das substâncias químicas em um organismo vivo. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Estudo da ação das substâncias químicas nos diferentes sistemas que estão presentes em animais. Estudo de drogas quimioterápicas (antibacterianos, antifúngicos, antivirais, antiparasitários e antineoplásicos).
9.3 Objetivos (atuais):	Oferecer conceitos teóricos e práticos a respeito das propriedades físico-químicas,

(propostos): farmacoo

9.3 Objetivos

5.4. Modalidade e Serie de Oferta									
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1° Sem	2° Sem.	
Atual	Х	600			2 ^a	X	175		
Proposta	Х		JEST I		2 ^a	100	12	X	

farmacocinéticas e farmacodinâmica dos fármacos utilizados na medicina veterinária.

farmacocinéticas e farmacodinâmica dos fármacos utilizados na medicina veterinária.

Oferecer conceitos teóricos e práticos a respeito das propriedades físico-químicas,

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):						3	102		
Carga horária (proposta)						3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Barbaro Maggina Mo





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 31



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

011 = 1110 = = = 110 = 1,	
9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Fisiologia dos Animais Domésticos
Disciplina (nome proposto):	Fisiologia dos Animais Domésticos I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Abordar aspectos comparativos da fisiologia dos sistemas orgânicos. (Res.nº080/13-CI/CCA).
9.2. Ementa (proposta):	Abordar aspectos comparativos da fisiologia animal geral, do sistemas nervoso, muscular, aspectos fisiológicos dos órgãos dos sentidos e da termorregulação.
9.3 Objetivos (atuais):	Fornecer ao aluno conhecimentos de fisiologia animal, para sua aplicação no estudo de outras áreas do conhecimento que fazem parte da formação do Médico Veterinário, para compreensão do funcionamento dos sistemas orgânicos isoladamente e a integração entre eles. (Res.nº080/13-CI/CCA).
9.3 Objetivos (propostos):	Fornecer ao aluno conhecimentos de fisiologia animal, para sua aplicação no estudo de outras áreas do conhecimento que fazem parte da formação do Médico Veterinário, para compreensão do funcionamento dos sistemas orgânicos isoladamente e a integração entre eles. (Res.nº080/13-CI/CCA).

9.4 Modalidade e Série de Oferta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual 1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	9	200	7	2 ^a	X	
Proposta	Х	2			2 ^a	X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	Carga Horária Total no Tempo de Oferta					
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):						4	136		
Carga horária (proposta)						4		68	
	•					•	•		

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23





../Resolução № 098/2023-CI/CCA

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Fisiologia dos Animais Domésticos
Disciplina (nome proposto):	Fisiologia dos Animais Domésticos II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Abordar aspectos comparativos da fisiologia dos sistemas orgânicos. (Res.nº080/13-CI/CCA).
9.2. Ementa (proposta):	Abordar aspectos comparativos da fisiologia animal geral, dos sistemas Respiratório, Digestório, Endócrino, Renal e Tegumentar.
9.3 Objetivos (atuais):	Fornecer ao aluno conhecimentos de fisiologia animal, para sua aplicação no estudo de outras áreas do conhecimento que fazem parte da formação do Médico Veterinário, para compreensão do funcionamento dos sistemas orgânicos isoladamente e a integração entre eles. (Res.nº080/13-CI/CCA).
9.3 Objetivos (propostos):	Fornecer ao aluno conhecimentos de fisiologia animal, para sua aplicação no estudo de outras áreas do conhecimento que fazem parte da formação do Médico Veterinário, para compreensão do funcionamento dos sistemas orgânicos isoladamente e a integração entre eles. (Res.nº080/13-CI/CCA).

9.4. Modalidade e Série de Oferta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1° Sem	2º Sem.
Atual	X		5	() (3)	2 ^a	X		
Proposta	Х	100h		3 3 2 3	2 ^a	1/1/2		Х

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula						Carga Horária Total no Tempo de Oferta		
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	<u>~</u>	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):						4	136		
Carga horária (proposta)						4		68	

Número de Alunos por Turma (atual): 40

Número de Alunos por Turma (proposta): 40

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:		
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

Bantar Magginallo

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Av. Colombo, 5790 – Centro de Ciências Agrárias - CEP 87020-900 - Maringá - PR Fones: (44) 3011-8918 - www.cca.uem.br - e-mail: sec-cca@.uem.br

Pag Nº 32





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 33

J. UN	NIVERSIDA	ADE E	STADUAL	DE MARINO	GÁ								1 ag 11 55
Pr Pr	ó-Reitoria	de Ens	sino										
→ Pr	ojeto Peda	gógico	de Curso d	le Graduaçã	ăΟ								
			Formulário _l	oara <u>Alteraç</u>	<u>ão</u> de	e Dis	cipli	na					
Curso: Med	icina Veter	inária											
9. PLANO DE	E DISCIPLII	NA E D	EMAIS CON	IPONENTES	CUF	RRIC	ULA	RES					
9.1. Identifica	ção	=		57 63		100	Ę		=	3			
Disciplina (nome	atual):	Inspe	ção de Produt	os de Origem	Anim	al			3				
Disciplina (nome	<u> </u>			os de Origem		al I		3					
Departamento(s				edicina Veteri		257	57						
Departamento(s				edicina Veteri	11111		2						
9.2. Ementa (ε	,	Estudo da legislação sanitária e industrial dos alimentos de origem animal (leite, ovos, me derivados, além de animais de açougue) aplicada a padrões de identidade e qualida aspectos bioquímicos. Aspectos relacionados ao bem-estar animal no ante-mortem avaliação de critérios de julgamento e destinação dos produtos, sanções e punições cal relação com a saúde humana e qualidade de vida. (Res. Nº 080/13-CI/CCA).							alidade <i>tem</i> , b	em seus em como			
9.2. Ementa (β	oroposta):	Estudo da legislação sanitária e industrial dos alimentos de origem animal (mel, ovos, peso leite e seus derivados) aplicada a padrões de identidade e qualidade em seus aspectos bioquín e microbiológicos. Aspectos relacionados ao bem-estar animal na cadeia de produção pertin bem como avaliação de critérios de julgamento e destinação dos produtos, sanções e punicabíveis. Inter-relação com a saúde humana e qualidade de vida.							ertinente,				
9.3 Objetivos		Familiarizar os alunos às leis que regulamentam a área de POA. Possibilitar sua interpretação verificação do cumprimento das mesmas, capacitando-os à identificação de possíveis fraudes no cadeia de produção. Desenvolver aspectos críticos visando a proteção da saúde pública no elo do cadeia alimentar, desde a produção até sua comercialização e consumo. Proporcionar ao alun conhecimento teórico-prático sobre os aspectos avaliados. (Res. Nº 080/13-CI/CCA). Familiarizar os alunos às leis que regulamentam a área de POA. Possibilitar sua interpretação							audes na no elo da ao aluno				
9.3 Objetivos (propostos):		verificaç cadeia d cadeia a	ão do cumprim le produção. De llimentar, desde	as leis que regu ento das mesm senvolver aspe e a produção a rático sobre os	as, ca ctos c té sua	pacita ríticos come	ando-c s visan ercializ	s à ide ido a p zação e	entific roteç e con	ação da ão da sumo.	de poss saúde p . Propor	íveis fr ública cionar	audes na no elo da
9.4. Modalidade					\exists		. 1	77,5	5				
Atual	Presencial	EAD	Semipresenc	ial Modular		rie a	WAP	nual		1º Se	m 2º Sem.		Sem.
Proposta	X		100	Tab.		a	19	X	-	Х			
9.5. Lotação, C		Múmor	o do Alundo		/Y	47							
9.5. Lotação, O	arga noraria	e Numer	o de Alulios		Carga	a Horái	ria Sem	anal em	Horas	s/Aula		Horária mpo de	a Total no Oferta
	Cai	rga Horá	ria		Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
					, r	d	Teor	Ped	Semip	Total	•	Sei	Š
Carga Horária (atual):				4					4	136		
Carga horária (proposta)				4					4		68	
Número de Alun Número de Alun													
9.6. Local de Fu	uncionamento	das Tu	rmas Práticas	ou Especiais									
Categoria da Tu	urma	Nome	do local: labo	ratório, campo	, hos	oital,	outros	S.			Bloco	/Sala	
Prática:		C-1- '	la aula								D 4		
Teórica/Prática:			e aula	\$!							B-4		
9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico Aprovação no Departamento: Local e Data: Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data:													
Carimbo	e Assinatura Departame		fe do	Car	imbo	e Ass	sinatu	ra do (Coord	denad	or do C	urso	





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 34

, // III	NIVERSID	ADF F	STADUAL [OF MARII	NGÁ								1 ag 14 34
. ***	ó-Reitoria			JE IVIANII	IGA								
			o de Curso d	e Gradua	cão								
		<u> </u>	Formulário			de D	Discir	olina					
Curso: Med	icina Veter	inária			•								
9. PLANO DI	E DISCIPLI	NA E [DEMAIS COM	PONENT	ES C	URRI	CUL	ARES					
9.1. Identifica	ção	E		3 /2	2		8	Ş.E		3	2		
Disciplina (nome	atual):	Inspec	ão de Produtos o	de Origem A	nimal	/39	4		=				
Disciplina (nome	proposto):	Inspeq	ão de Produtos o	de Origem A	nimal l	N	Z.E		-				
Departamento(s			tamento de Medi			The second							
Departamento(s			tamento de Medi da legislação sar	27///III	- 1	loo olir	nantae	do oria		nimal	/loito o		
9.2. Ementa (a	atuar).	e deriva aspecto avaliaçã relação	ados, além de an es bioquímicos. A ão de critérios de com a saúde hui	nimais de aço Aspectos rel julgamento mana e quali	ougue) aciona e dest dade o) aplica ados a inação de vida	ada a lo ben dos p a. (Res	padrões n-estar rodutos s. Nº 08	s de id animas, san 0/13-	dentid al no ções d CI/CC	ade e o ante-m e puniçõ A).	qualida ortem, ões cal	de em seus bem como bíveis. Inter-
9.2. Ementa (β	oroposta):	Estudo e carne microbio de critér a saúde	da legislação san de aves) aplica blógicos. Aspecto ios de julgamento humana e qualio	nitária e indus da a padrõe os relacionac o e destinaçã dade de vida	strial d s de i los ao áo dos	os alim dentida bem-e produ	nentos ade e estar a tos, sa	de orig qualida nimal r nções e	em ar ide er no <i>ant</i> e puni	nimal (n seu e- <i>mor</i> ções c	carne b s aspec tem, be abíveis	tos biem con . Inter-	oquímicos e no avaliação relação com
9.3 Objetivos	(atuais):	verificado cadeia cadeia conheci	rizar os alunos à ção do cumprime de produção. De alimentar, desde mento teórico-pra	ento das me senvolver as a produção ático sobre o	smas, spectos o até s os aspe	capad s crític sua co ectos a	citando os visa mercia avaliad	i-os à i ando a alização os. (Re	dentifi prote e co s. Nº	icação ção da onsum 080/1	de pos a saúde o. Prop 3-CI/CC	ssíveis públic porcion CA).	fraudes na ca no elo da ar ao aluno
9.3 Objetivos (propostos):		verificado cadeia cadeia conheci	rizar os alunos à ção do cumprime de produção. De alimentar, desde mento teórico-pr	ento das me senvolver as a produção	smas, pectos até s	capad crític sua co	itando os visa mercia	-os à i ando a alização	dentifi prote e co	icação ção da onsum	de pos a saúde o. Prop	ssíveis públic orcion	fraudes na ca no elo da
9.4. Modalida						36		. Le)	15				
Atual	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular		erie La	1/	nual X		1º Se	m	2º Sem.	
Proposta	X			134		a (<u> </u>					
•	X	<u> </u>			-	17	4	_					X
9.5. Lotação,	Carga Horá	ria e Νί	imero de Alun	os	*	11.	-						
						Carga		a Semar s/Aula					ria Total no le Oferta
	Car	ga Horár	ia		Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen- cial	Total Semana	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (at	ual):				4					4	136		
Carga horária (pr	·				4					4		68	
Número de Alunos													
Número de Alunos	,	·		icas ou Es	nocia	ic							
Categoria da Ti			s Turmas Prát do local: labora				outro	s.			Blocc	o/Sala	
Prática:				, Juinp	, .,			<u></u>				Julu	
Teórica/Prática:		Sala	le aula								B-4		
			o e Conselho A										
Aprovação Local e Dat	•	tamen		provação ocal e Da		Con	selh	o Aca	adên	nico	:		
Carimbo e Assi	natura do Che	fe do De	partamento		Carin	nbo e A	Assinat	tura do	Coord	enado	r do Cui	rso	





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 35



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Parasitologia Veterinária
Disciplina (nome proposto):	Parasitologia Veterinária I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Conhecimento sobre os principais parasitas de interesse médico-veterinário.
9.2. Ementa (proposta):	Conhecimento sobre os principais parasitos pertencentes aos Filos Arthropoda e Nematoda de interesse medicina veterinária e saúde pública.
9.3 Objetivos (atuais):	Dar condições para que ao término do curso, os alunos tenham um conhecimento sobre sistemática, morfologia, biologia, ecologia, meios laboratoriais de diagnóstico e a importância sócio-econômica das principais espécies de parasitas de interesse médico-veterinário. Visa estimular o entendimento da Parasitologia num contexto ecológico, de produtividade e bem estar social.
9.3 Objetivos (propostos):	Dar condições para que ao término do curso os alunos tenham conhecimento sobre sistemática, morfologia, biologia, ecologia e importância socioeconômica das principais espécies de parasitos de interesse em medicina veterinária e saúde única. Visa estimular o entendimento da Parasitologia em um contexto ecológico, de produtividade e bem estar social.

9.4 Modalidado o Sório do Oforta

	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.
Atual	Х	3617	* \	0.0	2 ^a	Χ	375	
Proposta	Х	150	6		2 ^a		X	

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

			Carga Horária Semanal em Horas/Aula Carg						
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	1				3	102		
Carga horária (proposta)		1				3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 13

Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Bloco/Sala	
Prática:	Laboratório de Parasitologia	C-2
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Barbaro Maggina Mo

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





Pag Nº 36

../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Parasitologia Veterinária
Disciplina (nome proposto):	Parasitologia Veterinária II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Conhecimento sobre os principais parasitas de interesse médico-veterinário.
9.2. Ementa (proposta):	Conhecimento sobre os principais parasitos pertencentes ao Filo Plathyhelmintes e
DI XX	Reino Protista de interesse medicina veterinária e saúde pública.
9.3 Objetivos (atuais):	Dar condições para que ao término do curso, os alunos tenham um conhecimento
	sobre sistemática, morfologia, biologia, ecologia, meios laboratoriais de diagnóstico
(法) 第二	e a importância sócio-econômica das principais espécies de parasitas de interesse
	médico-veterinário. Visa estimular o entendimento da Parasitologia num contexto
35	ecológico, de produtividade e bem estar social.
9.3 Objetivos	Dar condições para que ao término do curso os alunos tenham conhecimento sobre
(propostos):	sistemática, morfologia, biologia, ecologia e importância socioeconômica das
20N745	principais espécies de parasitos de interesse em medicina veterinária e saúde
81	única. Visa estimular o entendimento da Parasitologia em um contexto ecológico,
36	de produtividade e bem estar social.
0.4.34 1.11.1 1. 02.1-2	

9.4. Modalidade e Série de Oferta Presencial EAD Semipresencial Modular Série Anual 1° Sem 2º Sem. Atual 2^a X X 2^a Proposta X Χ

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carg	a Horár	ia Sem	/Aula		Carga Horária Total no Tempo de Oferta			
Carga Horária		Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	res	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):		1				3	102		
Carga horária (proposta)		1				3		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 13

Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala				
Prática:	Laboratório de Parasitologia	C-2				
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-2				

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Av. Colombo, 5790 – Centro de Ciências Agrárias - CEP 87020-900 - Maringá - PR Fones: (44) 3011-8918 - www.cca.uem.br - e-mail: sec-cca@.uem.br





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 37 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ Pró-Reitoria de Ensino Projeto Pedagógico de Curso de Graduação Formulário para Alteração de Disciplina Curso: Medicina Veterinária 9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES 9.1. Identificação Patologia Clínica Veterinária Disciplina (nome atual): Disciplina (nome proposto): Patologia Clínica Veterinária I Departamento(s) (atual): Departamento de Medicina Veterinária Departamento de Medicina Veterinária Departamento(s) (proposto): 9.2. Ementa (atual): Aspectos dos exames laboratoriais mais utilizados em clínica veterinária para a elucidação diagnóstica e avaliação funcional dos diversos órgãos nas diferentes espécies de animais domésticos. Aspectos dos exames laboratoriais relacionados à hematologia, hemostasia e 9.2. Ementa (proposta): hemoterapia mais utilizados em clínica veterinária para a elucidação diagnóstica nos animais domésticos. 9.3 Objetivos (atuais): Conhecimentos teóricos e práticos relativos à seleção, execução e interpretação dos resultados de exames laboratoriais subsidiários, na avaliação da resposta à terapia instituída nos diferentes processos que acometem os animais domésticos. 9.3 Objetivos (propostos): Conhecimentos teóricos e práticos relativos à seleção, execução e interpretação dos resultados de exames laboratoriais subsidiários, na avaliação da resposta à terapia instituída nos diferentes processos que acometem os animais domésticos 9.4. Modalidade e Série de Oferta Presencial EAD Semipresencial Modular Série Anual 1º Sem 2° Sem. Atual 3^a Χ 3a Proposta Χ 9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos Carga Horária Total no Carga Horária Semanal em Horas/Aula Tempo de Oferta Semanal Carga Horária Prática ⁻eórica Total. Carga Horária (atual): 2 2 4 136 Carga horária (proposta) 2 2 68 Número de Alunos por Turma (atual): 13 Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-4
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Maggina M





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 38



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Patologia Clínica Veterinária
Disciplina (nome proposto):	Patologia Clínica Veterinária II
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Aspectos dos exames laboratoriais mais utilizados em clínica veterinária para a elucidação diagnóstica e avaliação funcional dos diversos órgãos nas diferentes espécies de animais domésticos.
9.2. Ementa (proposta):	Aspectos dos exames laboratoriais relacionados à bioquímicos, urinálise, líquidos cavitários e citologia mais utilizados em clínica veterinária para a elucidação diagnóstica nos animais domésticos.
9.3 Objetivos (atuais):	Conhecimentos teóricos e práticos relativos à seleção, execução e interpretação dos resultados de exames laboratoriais subsidiários, na avaliação da resposta à terapia instituída nos diferentes processos que acometem os animais domésticos.
9.3 Objetivos (propostos):	Conhecimentos teóricos e práticos relativos à seleção, execução e interpretação dos resultados de exames laboratoriais subsidiários, na avaliação da resposta à terapia

9.4. Modalidade e Série de Oferta

J.T. Wiodalidat	5.4. Modalidade e Serie de Oleita												
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.					
Atual	х		3		3 ^a	X							
Proposta	Х	1	1 / 1	/,	3 ^a	110		X					

instituída nos diferentes processos que acometem os animais domésticos.

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula						Carga Horária Total no Tempo de Oferta		
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	2	2				4	136		
Carga horária (proposta)	2	2				4		68	

Número de Alunos por Turma (atual): 13

Número de Alunos por Turma (proposta): 13

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-4
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Av. Colombo, 5790 – Centro de Ciências Agrárias - CEP 87020-900 - Maringá - PR Fones: (44) 3011-8918 - www.cca.uem.br - e-mail: sec-cca@.uem.br





../Resolução № 098/2023-CI/CCA Pag № 39

ção Nº 098/2023-C		ADE I	ESTADUAL	DE MAR	ING	<u> </u>							Pag N
Pr	ó-Reitoria	de Er											
	1		rmulário pa		-		iscip	olina					
Curso: Me	dicina Vet	eriná	ria										
9. PLANO D	DE DISCIP	LINA	E DEMAIS	COMPON	IENT	ES	CUR	RICL	JLA	RES	>		
9.1. Identifica	ção	£		3/1	\$ /	102	Z		3				
Disciplina (non	ne atual):	Repro	odução dos .	Animais D	Omé	stico	s	=					
Disciplina (non proposto):	ne		odução dos	_///			_						
Departamento (atual):	(s)	Depart	amento de Me	dicina Veter	rinária				-	1			
Departamento (proposto):	(s)		3	~ ~					100		7		
9.2. Ementa (a	8	dos an técnica	Estudos da fisiologia reprodutiva e dos fatores que afetam a eficiênc dos animais domésticos. Estudar a fisiopatologia reprodutiva anima técnicas que aumentem a eficiência reprodutiva. (Res. N° 080/13-C						mal. Es 3-CI/C	studo de CA)	e		
9.2. Ementa (բ	E.	Estudos da fisiologia reprodutiva e dos fatores que afetam a eficiência reprodut animais domésticos. Estudar a fisiopatologia reprodutiva animal. Estudo de té que aumentem a eficiência reprodutiva. (Res. N° 080/13-CI/CCA)							o de téc	nicas			
9.3 Objetivos	(atuais):		cionar conhe idades reprod						e re	prodi	ução,	eficiêno	ia
9.3 Objetivos		Propor	cionar conhe	cimentos	teóric	o-prát	ticos	sobr		prod	ução,	eficiênc	ia
(propostos):	-	-E-1-23-3	idades reprod	utivas. (Res	. Nº O	80/1	3-CI/	CCA)	9	3			
9.4. Modalida		# F - F - A			113			/.	20	100	1		
Atual	Presencial X	EAD	Semipresencia	I Modular		érie L ^a	A	nual X	W Y	1º Se	em	2º Se	<i>m.</i>
Proposta	X	- 62	1		-	ıa .		<u> </u>	1	X			
9.5. Lotação,	1	ria o Ni	úmoro do Alu	nos				NO.	5				
3.5. LUIAÇAU,	Carya nora	na e iv	ulliero de Alu	1105			1.4/	1.2			Carga	Horária To	otal no
					Carg	a Horár	ia Sema	anal em		Aula		npo de Ofe	
	Carg	ga Horá	ria		Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cia	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horá	ria (atual)):					4			4	136		
Carga horá							8			8		136	
Número de <i>l</i>													
Número de <i>l</i>	Alunos po	r Turm	na (proposta): 20									
9.6. Local de	Funcionam	ento da	as Turmas Prá	áticas ou E	speci	ais							
	ategoria da Turma Nome do local: laboratório, cam					ospita	l, outr	os.				/Sala	
Prática:		Laboratório de Reprodução G-1											
Teórica/Prát	tica:	Sala	de aula								G-1		
9.7. Aprovaçã	o no Depar	tament	o e Conselho	Acadêmic	0								
Aprovação	no Depar	tamer	nto:	∆provaç ã	o no	Cor	nsell	no A	cad	êmic	:0:		
Local e Dat	a·		1	∟ocal e D	ata:	Umus	arama	06/1	12/23	ł .			

Local e Data:

Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento





Pag Nº 40

../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

lução Nº 098/2023-C		ADE E	CTADUAL	DE MADI	NCÁ								Pag N
A ()	-Reitoria			_ DE MARI	NGA								
2 Pro	jeto Peda	agógico	de Curso	de Gradua	ıção								
		For	mulário p	ara <u>Altera</u>	ção d	le Di	scip	lina					
Curso: Med	icina Vet	erinári	а										
9. PLANO D	E DISCIP	LINA E	DEMAIS	COMPON	ENTE	s c	URR	RICUL	AR	ES	>		
9.1. Identificaç	ão	F		君/》	1	3	Z		3	1			
Disciplina (nome				usão de Curs			=	57					
Disciplina (nome Departamento(s)				usão de Curs Medicina Vete			3						
Departamento(s)				Medicina Vete			3						
9.2. Ementa (at	tual):	Realiza	ação do tra	ıbalho de co	onclus	ão d	e cu	rso. (I	Res	. N°0	43/22	– CI	/CCA)
9.2. Ementa (pr	oposta):	1 1/1 - 1 1		balho de co					2	XZ	,		
		3/6			6	7a	V)_	2	K	15	,		
9.3 Objetivos (atuais):		ação para o N°043/22 -	o desenvolv • CI/CCA)	iment	оес	defes	a do	trab	alho	de gra	adua	ção.
9.3 Objetivos				o desenvolv	iment	оес	defes	a do	trab	alho	de gra	aduaç	ção.
(propostos):	5	TO Y	3		326				N	ريا لا	,		
9.4. Modalidad	e e Série d	e Oferta	7						7				
0.4. Modanda	Presencial	-37/0	Semipresend	ial Modular	Sé	rie		nual	2	1º Se	Sem 2° Sem.		
Atual	Х	25	3	22	5	;a		Χ	M.	12			
Proposta	Х	E42(3)	£3 \	BIL	/X\ 5	a			12	X			
0.E. Lotooão C	araa Hará	rio o Niú	mara da Ali			163		/ .1	3	5			
9.5. Lotação, C	arga nora	ria e inu	mero de Ait	inos	1 3	77	-		NAS	2	Carga	Horária	Total no
					Carg	a Horái	ia Sem	anal em	Horas	Aula		npo de (
	Car	rga Horái	ria		Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cia	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horár	ia (atual)):			17	1				1	34		
Carga horár	ia (propo	sta)			2					2		34	
Número de A	lunos por	r Turma	a (atual): 4	0									
Número de A	lunos por	r Turma	a (proposta	a): 40									
9.6. Local de F	uncioname	ento das	S Turmas Pr	áticas ou Es	peciai	s							
Categoria da Turma Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros. Bloco/Sal							o/Sala						
Prática:													
Teórica/Práti	ca:												
9.7. Aprovação	•												
								10 Ac			0:		
Local e Data	1:			Local e D	ata: ા	Jmua	rama	i, 06/1	2/23				
Carimbo e Assir	natura do Che	efe do Dep	partamento			Bo	nbar	phos	pm	allo			





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 41



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Pró-Reitoria de Ensino

Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

9.1. Identificação	
Disciplina (nome atual):	Técnica Cirúrgica
Disciplina (nome proposto):	Técnica Cirúrgica I
Departamento(s) (atual):	Departamento de Medicina Veterinária
Departamento(s) (proposto):	Departamento de Medicina Veterinária
9.2. Ementa (atual):	Estudo dos princípios e técnicas cirúrgicas em animais. (Res.nº080/13-CI/CCA)
9.2. Ementa (proposta):	Estudo dos princípios da técnica cirúrgica em animais domésticos.
9.3 Objetivos (atuais):	Conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes abordagens cirúrgicas, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos. (Res.n°080/13-CI/CCA)
9.3 Objetivos (propostos):	Conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes abordagens cirúrgicas, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos.

9.4 Modalidade e Série de Oferta

Ol Ti Micaanaaa	oral modulidade o corre do crota											
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2° Sem.				
Atual	Х	30			3 ^a	X	36					
Proposta	Х	47	3	£4/	3 ^a		X					

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula Carga Horária Total Tempo de Oferta								
Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular	
*	2				4	102			
K	2				4		51		
		Teórica Prática	Teórica Prática Teor./Prática	Teórica Teor./Prática Prática Predagógica	Teórica Prática Teor./Prática Prática Prática Pedagógica Semipresen-cial	Teórica Teor.Prática Teor.Prática Prática Prática Prática Pedagógica Semipresen-cial Total Semanal	Teórica Teor./Prática Teor./Prática Pedagógica Pedagógica Semipresen-cial Anual	Teórica Teor/Prática Teor/Prática Prática Prát	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-5
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Maggina M





../Resolução Nº 098/2023-CI/CCA

Pag Nº 42



Projeto Pedagógico de Curso de Graduação

Formulário para Alteração de Disciplina

Curso: Medicina Veterinária

9. PLANO DE DISCIPLINA E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES

Técnica Cirúrgica
Técnica Cirúrgica II
Departamento de Medicina Veterinária
Departamento de Medicina Veterinária
Estudo dos princípios e técnicas cirúrgicas em animais. (Res.nº080/13-CI/CCA)
Estudo dos princípios e técnicas cirúrgicas dos sistemas digestório, circulatório, tegumentar, locomotor e oftálmico em animais domésticos.
Conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes abordagens cirúrgicas, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos. (Res.nº080/13-CI/CCA)
Conhecimentos teórico-práticos sobre os diferentes abordagens cirúrgicas, bem como conhecimentos de novas técnicas e procedimentos.

9.4. Modalidade e Série de Oferta

J.T. Modalidad	5.4. Modalidade e delle de dielta											
	Presencial	EAD	Semipresencial	Modular	Série	Anual	1º Sem	2º Sem.				
Atual	X	733	ja ja	14	3 ^a	X	2					
Proposta	Х	MA			3 ^a	1 2		X				

9.5. Lotação, Carga Horária e Número de Alunos

	Carga Horária Semanal em Horas/Aula						Carga Horária Total no Tempo de Oferta		
Carga Horária	Teórica	Prática	Teor./Prática	Prática Pedagógica	Semipresen-cial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular
Carga Horária (atual):	5	2				4	102		
Carga horária (proposta)		2				4		51	

Número de Alunos por Turma (atual): 20

Número de Alunos por Turma (proposta): 20

9.6. Local de Funcionamento das Turmas Práticas ou Especiais

Categoria da Turma	Nome do local: laboratório, campo, hospital, outros.	Bloco/Sala
Prática:	Hospital Veterinário	C-5
Teórica/Prática:	Sala de aula	B-3

9.7. Aprovação no Departamento e Conselho Acadêmico

Aprovação no Departamento: Local e Data: Umuarama, 06/12/23 Aprovação no Conselho Acadêmico: Local e Data: Umuarama, 06/12/23

Carimbo e Assinatura do Chefe do Departamento

Carimbo e Assinatura do Coordenador do Curso

Barbaro Maggino Mo