



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS  
FACULDADE DE ZOOTECNIA E MEDICINA VETERINÁRIA**

**PORTARIA FZMV Nº 033 DE 23 DE JUNHO DE 2022.**

Define a estrutura curricular para discentes de mestrado e doutorado regularmente matriculados no Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias (PPGCV) da Universidade Federal de Lavras

A DIRETORA DA FACULDADE DE ZOOTECNIA E MEDICINA VETERINÁRIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS, nomeada pela Portaria Reitoria nº 326, de 27 de abril de 2022, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 148 do Regimento Geral da UFLA, e **ad referendum** da Congregação da FZMV, resolve:

Art. 1º Definir os seguintes componentes curriculares para o mestrado e o doutorado:

<b>DISCIPLINAS E ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS</b>				
<b>MESTRADO</b>				
<b>Código</b>	<b>Componente curricular</b>	<b>Semestre de oferta</b>	<b>CH</b>	<b>Créditos</b>
PMV542	Pesquisa bibliográfica e comunicação científica	1º/2º	15	01
PMV522	Estágio Docência	1º/2º	60	04
PMV506	Seminário I	1º/2º	15	01
PMV507	Seminário II	1º/2º	15	01
PMV809	Língua Estrangeira (inglês)	1º/2º	30	02
PMV525	Exame de qualificação	1º/2º	15	01
PMV521	Dissertação	1º/2º	30	02
PMV557	Estatística Aplicada às Ciências Veterinárias*	1º/2º	45	03
PQI527	Segurança em laboratório: legislação e procedimentos de emergência	1º/2º	15	01
Total de Créditos				16

\*Poderão ser aproveitadas/validadas disciplinas de outros programas para cumprir esta exigência.

<b>DISCIPLINAS E ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS</b>				
<b>DOUTORADO</b>				
<b>Código</b>	<b>Componente curricular</b>	<b>Semestre de oferta</b>	<b>CH</b>	<b>Créditos</b>
PMV542	Pesquisa bibliográfica e comunicação científica	1°/2°	15	01
PMV804	Estágio Docência I/DS	1°/2°	60	04
PMV805	Estágio Docência II/DS	1°/2°	60	04
PMV806	Seminário I	1°/2°	15	01
PMV807	Seminário II	1°/2°	15	01
PMV809	Língua Estrangeira (inglês)	1°/2°	30	02
PMV810	Exame de qualificação	1°/2°	15	01
PMV811	Tese	1°/2°	60	04
PMV818	Pesquisa Orientada	1°/2°	45	03
PMV557	Estatística Aplicada às Ciências Veterinárias*	1°/2°	45	03
PQI527	Segurança em laboratório: legislação e procedimentos de emergência	1°/2°	15	01
Total de Créditos				25

\*Poderão ser aproveitadas disciplinas de outros programas para cumprir esta exigência.

**DISCIPLINAS DAS ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO OFERTADAS PELO PROGRAMA PARA  
MESTRADO E DOUTORADO**

<b>Código</b>	<b>Componente curricular</b>	<b>Semestre de oferta</b>	<b>CH</b>	<b>Créditos</b>
PMV501	Fisiologia e metabolismo dos tecidos animais	1°	60	04
PMV502	Técnicas Histológicas e histoquímicas	2°	45	03
PMV503	Zootecnia de Precisão	2°	45	03
PMV504	Biotecnologia aplicada à reprodução animal	1°	45	03
PMV508	Tópicos Especiais I	1°/2°	15	01
PMV509	Tópicos Especiais II	1°/2°	30	02
PMV510	Tópicos Especiais III	1°/2°	45	03
PMV511	Tópicos Especiais IV	1°/2°	60	04
PMV513	Epidemiologia Básica	2°	45	03
PMV515	Doenças Parasitárias de animais de produção	2°	60	04
PMV516	Imunidade e doenças infecciosas e parasitárias dos anim. de produção	2°	45	03
PMV518	Fisiopatologia da reprodução do macho	1°/2°	45	03
PMV519	Fisiopatologia da reprodução da fêmea	2°	45	03
PMV520	Problemas de doenças da reprodução	1º	30	02
PMV524	Elaboração e avaliação de projetos de produção animal	1°/2°	60	04
PMV526	Distúrbios na clínica cirúrgica veterinária	2°	60	04
PMV528	Diagnóstico Anatomopatológico e métodos complementares	2°	60	04
PMV530	Infeções Bacterianas nos animais domésticos	1°	60	04
PMV532	Doenças de Suínos	2°	45	03
PMV533	Doenças de Aves	1°	45	03
PMV534	Técnicas intervencionistas em diagnóstico por imagem na med.vet.	2º	45	03
PMV536	Resposta Imune	1º	60	04
PMV537	Cirurgia Ortopédica em pequenos animais	1º	60	04
PMV538	Cardiologia veterinária	1º	60	04
PMV539	Métodos de Avaliação e tipificação de carcaças	2°	60	04
PMV540	Publicação de pesquisa científica em produção animal	1º	45	03
PMV541	Princípios Éticos e práticos do uso de animais de laboratório	2°	60	04

PMV544	Diagnóstico histopatológico em medicina veterinária I	1º	45	03
PMV545	Diagnóstico histopatológico em medicina veterinária II	2º	45	03
PMV546	Rastreabilidade na produção animal	Anos pares: 1º e 2º	45	03
PMV547	Zoonoses	2º	45	03
PMV548	Tópicos internacionais em ciências veterinárias	1º e 2º	30	02
PMV551	Ferramentas de gestão na produção animal	1º e 2º	60	04
PMV552	Epidemiologia Molecular	1º e 2º	60	04
PMV554	Patologia das Infecções Parasitárias de Grandes Animais	1º	45	03
PMV555	Patologia das Infecções Parasitárias de Pequenos Animais	2º	45	03
PMV556	Compost barn: uma alternativa para confinamento de bovinos leiteiros 1(15)	1º	15	01
PMV558	Prática Ambulatorial em Abrigos Comunitários de Cães e Gatos	1º	60	04
PMV559	Obstetrícia em Pequenos Animais	1º e 2º	60	04
PMV560	Métodos em Epidemiologia	2º	45	03
PMV561	Seminários em Diagnóstico Histopatológico em Medicina Veterinária	1º	45	03
PMV562	Seminários em Diagnóstico Histopatológico em Medicina Veterinária IV	2º	45	03
PMV563	Registro de Medicamentos Veterinários no Brasil	1º	45	03
PMV564	Farmacologia e toxicologia de produtos naturais e sintéticos	1º	60	04
PMV801	Endocrinologia	2º	60	04
PMV802	Técnicas Aplicadas ao estudo da diferenciação celular em peixes e mamíferos	1º	60	04
PMV803	Tópicos Especiais em biotecnologia aplicada à reprodução de peixes	1º	45	03
PMV808	Pesquisa Avançada	1º/2º	60	04
PMV812	Fisiologia Endócrina de peixes	1º e 2º	45	03
PMV813	Tópicos Especiais em Aquicultura	2º	60	04
PMV814	Tópicos Especiais em biotecnologia	2º	60	04
PMV815	Sanidade na piscicultura	1º	60	04
PMV816	Melhoramento genético aplicado à aquicultura	1º e 2º	60	04
PMV817	Tópicos em hematologia veterinária	1º	45	03
PMV819	Atualização em doenças respiratórias de cães e gatos	2º	45	03

PMV820	Pacotes Estatísticos em Epidemiologia	1° e 2°	45	03
PMV821	Defesa Sanitária Animal	2°	60	04
PMV822	Seminários de Diagnóstico Histopatológico em Medicina Veterinária II	2°	45	03
PMV823	Seminário de Diagnóstico Histopatológico em Medicina Veterinária I	1º	45	03
PMV824	Seminário em Diagnóstico Toxicológico com Enfoque em Plantas Tóxicas de Interesse Pecuário	1º	45	03
PMV825	Fisiopatologia da Reprodução Equina I	1° e 2°	60	04
PMV826	Técnicas de análise do Leite e Metodologias de estudo em bacteriologia na Medicina Veterinária	2°	30	02
PMV827	Obstetrícia e perinatologia de grandes animais	1º	45	03
PMV828	Podologia em ruminantes	1°	45	03

O mestrando deverá totalizar, no mínimo, 12 (doze) créditos em disciplinas das áreas de concentração + disciplinas optativas

O doutorando deverá totalizar, no mínimo, 20 (vinte) créditos em disciplinas das áreas de concentração + disciplinas optativas.

<b>DISCIPLINAS OPTATIVAS OFERTADAS POR OUTROS PROGRAMAS</b>				
<b>Código</b>	<b>Componente curricular</b>	<b>Semestre de oferta</b>	<b>CH</b>	<b>Créditos</b>
PRP533	Propriedade Intelectual	1°/2°	15	01
PPG557	Metodologia de pesquisa	1° e 2°	45	03
PPP515	Atividade Acadêmica internacional	1° e 2°	45	03
PSA507	Estatística Aplicada em Ciências da Saúde	1°	45	03
PZO502	Nutrição de Não ruminantes	2°	45	03
PZO510	Fisiologia Digestiva de monogástricos	1°	45	03
PZO515	Tópicos Especiais em bovinos de leite	2°	60	04
PZO528	Fisiologia da reprodução de machos	1°	45	03
PZO529	Fisiologia de Peixes de água doce	1°	60	04

PZO531	Interações entre nutrição e reprodução em ruminantes	1°	60	04
PZO813	Crescimento e desenvolvimento animal	2°	45	03
PZO814	Ruminologia	1°	45	03
PZO819	Metabolismo de compostos nitrogenados para monogástricos	2°	30	02
PZO820	Metabolismo de vitaminas	1°	45	03
PZO823	Produção de Gado de gado de leite I	1°	60	04
PZO824	Produção de Gado de leite II	1°	60	04
PZO827	Metabolismo de carboidratos para monogástricos	2°	45	03
PZO828	Metabolismo de lipídeos para monogástricos	1°	45	03
PZO832	Nutrição e alimentação de peixes	1°	45	03
PEC515	Ecologia e conservação de ambientes aquáticos	1°	30	02
PEC516	Diversidade e conservação de peixes	2°	30	02
PEX503	Estatística experimental	1° e 2°	60	04
PFV512	Biologia Molecular	1° e 2°	60	04
PFV525	Laboratório de biologia molecular	1° e 2°	60	04
PSA525	Testes diagnósticos e diagnóstico em populações	1°	30	02
PAC527	O modelo zebrafish usado em ensaios toxicológicos	2°	45	03

Nota: Outras disciplinas de Pós-Graduação *Stricto sensu*, oferecidas na UFLA, poderão ser incluídas como OPTATIVAS, por solicitação do orientador e aprovação pelo Colegiado do Programa.

Art. 2º Tornar sem efeito a Portaria FZMV nº 024 de 28/4/2022.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**PRISCILA VIEIRA E ROSA**  
**Diretora FZMV/UFLA**