

ESPECIFICAÇÃO DE ÁREA DE ATUAÇÃO DE SUPERVISORES POR DEPARTAMENTO



DEPARTAMENTO DE CLÍNICA E CIRURGIA VETERINÁRIAS (DCCV)

	SUPERVISORES (vagas/mês)	E-MAILS	Descrição sucinta das atividades a serem realizadas durante o estágio:
Anestesiologia	Suzane Lillian Beier (4)	suzanelb@yahoo.com.br	Participar e acompanhar a rotina de anestesia volante em cães e gatos; Auxiliar nos procedimentos pré, trans e pós operatório dos pacientes.
Clínica médica de animais de companhia	Fernanda Vieira Amorim da Costa (4) Luiz Eduardo Duarte de Oliveira (6)	fernandavamorim@ufmg.br oliveiraled@ufmg.br	Acompanhar os atendimentos e/ou procedimentos clínicos e ambulatoriais; Auxiliar na coleta exames laboratoriais; Auxiliar na monitoração e controle de prontuário dos pacientes internados; Acompanhar o atendimento clínico de especialidades (se houver), como dermatologia, oftalmologia, cardiologia e outros.
Cirurgia de animais de companhia	Christina Malm (2) Eliane Gonçalves de Melo (2) Patrícia Maria Coletto Freitas (2) Rodrigo dos Santos Horta (2) Pablo Herthel de Carvalho (2)	malmufmg@gmail.com elianemelovet@gmail.com pcoletto@yahoo.com.br rodrigohvet@gmail.com pablo.herthel@gmail.com	O estágio no setor de cirurgia compreende rodízio semanal entre atividades do bloco cirúrgico, internação cirúrgica e ambulatório; Ambulatório - auxiliar na coleta de amostras e acompanhara a consulta clínica, participando também do raciocínio clínico, diagnóstico e terapêutico. Acompanhamento de especialidades poderá ser realizado caso haja disponibilidade do supervisor; Internação - auxiliar na confecção de curativos, coletas de amostras, monitoração e controle de prontuário dos pacientes internados; Bloco cirúrgico - acompanhar procedimentos cirúrgicos gerais e de especialidades, fora dos horários de aulas de cirurgia, sendo possível paramentar e auxiliar em algumas cirurgias.
Clínica de animais silvestres e exóticos	Marcelo Pires Nogueira de Carvalho	marcelocarvalho@vet.ufmg.br	Acompanhar os atendimentos e/ou procedimentos clínicos e ambulatoriais; Auxiliar na coleta exames laboratoriais; Auxiliar na monitoração e controle de prontuário dos pacientes internados; Acompanhar o atendimento clínico de especialidades (se houver), como dermatologia, oftalmologia, cardiologia e outros.
Clínica médica de equinos	Renata de Pino Albuquerque Maranhão Ana Luisa Soares de Miranda (6) Priscila Fantini	rpamaranhao@yahoo.com analuisa.miranda@hotmail.com fantinivet@gmail.com	Acompanhar os atendimentos e/ou procedimentos clínicos e ambulatoriais; Auxiliar na coleta exames laboratoriais; Auxiliar na monitoração e controle de prontuário dos pacientes internados; Acompanhar o atendimento clínico de especialidades (se houver), como dermatologia, oftalmologia, cardiologia e outros. Auxiliar plantonistas noturnos de acordo com a demanda de casuística.
Clínica médica de ruminantes	Elias Jorge Facury Filho (2) Rodrigo Melo Meneses (2) Tiago Facury Moreira (2)	eliasfacury@gmail.com menesesrm@gmail.com tiagofacuryvet@gmail.com	Acompanhar os atendimentos e/ou procedimentos clínicos e ambulatoriais; Auxiliar na coleta exames laboratoriais; Auxiliar na monitoração e controle de prontuário dos pacientes internados; Acompanhar o atendimento clínico de especialidades (se houver), como dermatologia, oftalmologia, cardiologia e outros.
Cirurgia de grandes animais	Andressa Batista da Silveira Xavier (4) Armando de Mattos Carvalho (3) Valentim Arabicano Gheller (1)	asilveiravet@gmail.com armandodvm@gmail.com vgheller@gmail.com	Acompanhar as consultas cirúrgicas; Acompanhar o atendimento hospitalar e externo de casos clínico-cirúrgicos e de medicina esportiva; Acompanhar o exame laboratorial e de diagnóstico por imagem avançado (Raio X digital, endoscopia e ultrassonografia); Auxiliar no pré, trans e pós-cirúrgico dos pacientes; Auxiliar na internação da terapia intensiva dos animais críticos.
Diagnóstico por imagem	Anelise Carvalho Nepomuceno (2) Bruno Ferrante (2)	anelise-imagem@ufmg.br ferrante001@gmail.com	Acompanhar a realização de exames ultrassonográficos e radiográficos e auxiliar no preparo, contenção dos pacientes e relatórios
Neurologia	Pablo Herthel de Carvalho (2)	pablo.herthel@gmail.com	Acompanhar as consultas e participar das etapas de neurolocalização, raciocínio diagnóstico, interpretação de exames (líquor, TC e RM) e conduta terapêutica dos pacientes.
Patologia clínica	Fabiola de Oliveira Paes Leme (2) Paulo Ricardo de Oliveira Paes (2)	fabiola.ufmg@gmail.com paulopaes@vet.ufmg.br	Recepcionar pessoas e amostras, indicando como dar entrada. Processar amostras biológicas seguindo os POPs do laboratório. Interpretar resultados e discutir com residentes, TAEs e professores.
Patologia veterinária	Roberto Mauricio Carvalho Guedes (1) Roselene Ecco (1) Ayisa Rodrigues de Oliveira (1) Renato de Lima Santos (1) Natalia de Melo Ocarino (1) Rogéria Serakides (1)	guedesufmg@gmail.com eccoro.ufmg@gmail.com ayisa.rodrigues@gmail.com rsantosufmg@gmail.com nataliaocarino@gmail.com serakidesufmg@gmail.com	Acompanhar e executar procedimentos de necropsia de animais, além de leitura de lâminas histopatológicas de rotina
Reprodução	Marcelo Rezende Luz Monique de Albuquerque Lagares (equinos) Ana Carolina Leite Albeny	luzmr@uol.com.br mdcalagares@hotmail.com k_rolleite@yahoo.com.br	
Toxicologia	Benito Soto Blanco (1)	benito@ufmg.br	Auxiliar a realização de exames de toxicologia em amostras de animais e meio ambiente
Unidade de Terapia Intensiva	Mariana Zanini Maia (1)	mzaninimaia@hotmail.com	



DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA (DMVP)

ÁREA	PROFESSORES	E-MAILS	Descrição sucinta das atividades a serem realizadas durante o estágio:
Bioinformática aplicada à Medicina Veterinária Preventiva	Flávia Figueira Aburjaile (1)	faburjaile@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a entrada de materiais e a confecção de relatórios. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e suas aplicações práticas.
Doenças Bacterianas	Andrey Pereira Lage Rodrigo Otavio da Silveira Silva (1)	alage@vet.ufmg.br rodrigo.otaviosilva@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico de doenças bacterianas.
Doenças das Aves	Oliveiro Caetano de Freitas Neto	oliveirocaetano@yahoo.com.br	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Doenças Micóticas e Micotoxinas	Kelly Moura Keller (1)	kelly.medvet@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico em doenças fúngicas e micotoxinas.
Doenças Micóticas	Maria Isabel de Azevedo (1)	beelazevedo@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico em doenças fúngicas.
Doenças Parasitárias	Camila de Valgas e Bastos Castro (1) Eduardo Bastianetto (1) Lorena Lopes Ferreira	camilavetmail@gmail.com bastianetto@vet.ufmg.br loren4_lopes@hotmail.com	Participar do desenvolvimento de novas tecnologias de uso na área médica. Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Doenças Virais	Érica Azevedo Costa Jenner Karlisson Pimenta dos Reis (1) Maria Isabel Maldonado Coelho Guedes Zélia Inês Portela Lobato Rafael Romero Nicolino	azevedoec@yahoo.com.br jenner@ufmg.br mariaisabel.guedes@gmail.com ziplobato@gmail.com rafael.nicolino@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Saneamento Ambiental	Alyson Rogério Ribeiro (2)	alysontrogerio@gmail.com	Cultivo e emprego de organismos aquáticos visando análises ambientais (bioindicadores). Operação e monitoramento de reatores para tratamento e reuso de água e efluentes. Análises químicas, físico-químicas e microbiológicas de águas e efluentes da produção animal. Estudos de modelagem ambiental focados na sustentabilidade da produção animal.
	Luciano dos Santos Rodrigues	lsantosrodrigues@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Sanidade de Aquáticos	Carlos Augusto Gomes Leal Guilherme Campos Tavares Henrique César Pereira Figueiredo	leal.cag@gmail.com gcamposvet@hotmail.com figueiredoh@yahoo.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Sanidade de Silvestres	Júlia Angélica Gonçalves da Silveira	jangelicags@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.
Saúde Pública	Camila Stefanie Fonseca de Oliveira Danielle Ferreira de Magalhães Soares	sfo.camila@gmail.com danifm1@yahoo.com.br	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, a limpeza do ambiente, a entrada de materiais e a confecção de laudos. Acompanhar o manejo de resíduos e a observação das práticas de biossegurança. Acompanhar os procedimentos específicos de pesquisa e diagnóstico.



DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA E INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (DTIPOA)

ÁREA	PROFESSORES	E-MAILS	Descrição sucinta das atividades a serem realizadas durante o estágio:
Tecnologia e inspeção de carnes e derivados	Afonso de Liguori Oliveira Carla Ferreira Soares Cléia Batista Dias Ornellas Débora Cristina Sampaio de Assis Silvana de	afonso@vet.ufmg.br cleiaornellas@gmail.com deborasampaio11@gmail.com	Análise de inspeção da qualidade da carne e derivados; procedimentos laboratoriais.

Tecnologia e inspeção de leite e derivados	Bruna Maria Salotti de Souza (2) Cláudia Freire de Andrade Morais Penna (1) Elisa Helena Paz Andrade (1) Leorges Moraes da Fonseca (2) Marcelo Resende de Souza	salottibm@yahoo.com.br claudiapenna@ufmg.br elisahpandrade@yahoo.com.br leorges@ufmg.br marceloresende51@gmail.com	- Prof. Leorges: Análise da qualidade de amostras de leite no Laboratório de Análise da Qualidade do Leite da Escola de Veterinária da UFMG (LabUFMG), um dos laboratórios da RBQL, credenciados pelo Ministério da Agricultura e acreditado ISO17025. Análises de contagem de células somáticas, composição, contagem bacteriana, detecção de resíduos de inibidores do crescimento microbiano, etc. Supervisão profa. Bruna (Análise microbiológica de produtos de origem animal, desenvolvimento de alimentos funcionais, aplicação de modelos preditivos de crescimento microbiano) (Elisa- Acompanhamento da rotina de análises do Laboratório análises físico-químicas e microbiológicas em leite e produtos lácteos) Análise de inspeção da qualidade do leite e derivados; procedimentos laboratoriais.
Tecnologia e inspeção de pescado	Carla Ferreira Soares Lilian Viana Teixeira (1)	carlasoaresvet@ufmg.br lilian@vet.ufmg.br	Análise de inspeção da qualidade de pescados; procedimentos laboratoriais.
Inspeção de mel e derivados	Débora Cristina Sampaio de Assis	deborasampaio11@gmail.com	Análise de inspeção da qualidade do mel e derivados; procedimentos laboratoriais.
Inspeção de ovos	Silvana de Vasconcelos Cançado	silvanacancado@gmail.com	Análise de inspeção da qualidade de ovos; procedimentos laboratoriais.



DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (DZOO)

ÁREA	PROFESSORES	E-MAILS	Descrição sucinta das atividades a serem realizadas durante o estágio:
Estatística e Planejamento de Experimentos	Angela M Quintao Lana	lana@vet.ufmg.br	
Aquicultura/Sistema BFT para tambaquis	Cintia Labussiere Nakayama (02 vagas)	cintianakayama@gmail.com	Acompanhamento dos experimentos, participação da rotinas de manutenção e avaliação de peixes e de qualidade de água em bioflocos. Treinamentos para utilização de equipamentos e para análise de água.
Suínocultura	Dalton Oliveira Fontes	dalton@vet.ufmg.br	
Aquacultura Ornamental	Daniela Chemim De Melho Hoyos	danichemim@gmail.com	Acompanhar as atividades da rotina do laboratório, realizar reprodução e manutenção de peixes ornamentais, produção e manutenção de alguns alimnetos vivos, auxiliar em experimentos com peixes ornamentais
Equideocultura	Diogo Gonzaga Jayme (1)	diogogj@gmail.com	Acompanhamento semanal das atividades realizadas no setor de equideocultura da Faz. de Igarapé. Participação de treinamentos realizados no período. confecção de relatórios. Acompanhar projetos de pesquisa em andamento.
Produção e Nutrição de Organismo Aquáticos	Edgar De Alencar Teixeira	edgarvet@ufmg.br	
Piscicultura	Eduardo Maldonado Turra	eduardoturra@yahoo.com.br	
Análise de Alimentos para alimentação Animal	Eloisa Simoes Saliba	saliba@vet.ufmg.br	
Melhoramento genético animal / Acompanhamento de peixes.	Fabio Luiz Buranelo Toral (2)	flbtoral@hotmail.com	Acompanhamento de atividades de programas de melhoramento genético de espécies de interesse econômico e análise de dados.
Ranicultura	Galileu Crovatto Veras	galileucv@ufmg.br	
Fisiologia aplicada a Piscicultura	Gisele Cristina Favero	giselefav82@yahoo.com.br	Acompanhar os experimentos, realizar manejo de rotina com os peixes e tanques de produção, auxiliar nas coletas e análises sanguíneas e teciduais, realizar biometrias, etc.
Planejamento em Produção Animal	Hemilly Cristina Sa	hemillymenezes@vetufmg.edu.br	
Melhoramento genético animal	Idalmo Garcia Pereira Joana Ribeiro Da Gloria	idalmo.garcia@gmail.com joanagloria@vet.ufmg.br	
Maricultura e qualidade da água	Kleber Campos Miranda Filho	kmiranda2010@ufmg.br	
Produção e Nutrição de Animais Silvestres e Caçadores	Leonardo Boscoli Lara	leoboscoli@gmail.com	
Avicultura	Itallo C S Araujo	italloconradovet@gmail.com	
Alimentos e Alimentação Animal	Luciano Soares Lima	luciano.delima@hotmail.com	
Extensão Rural	Lucio Carlos Gonçalves Matheus Anchieta Ramirez	luciocg@vet.ufmg.br matheusarta@yahoo.com.br	
Nutrição de Organismos Aquáticos	Paula Adriane Perez Ribeiro	paulaperezribeiro@hotmail.com	
Nutrição de Ruminantes	Ana Luiza Costa Cruz Borges (1) Ricardo Reis E Silva (1)	analuiza@vet.ufmg.br ricreis1@hotmail.com	Acompanhamento de experimento, participação de grupo de discussão
Piscicultura de água doce	Ronald Kennedy Luz	luzrk@vet.ufmg.br	
Bovinicultura de leite	Sandra Gesteira Coelho Helena Ferreira Lage	sandra@vet.ufmg.br helenaf.lage@gmail.com	
Cunicultura	Walter Motta Ferreira (1)	waltermf@ufmg.br	Acompanhar atividades de pesquisas no Laboratório de Metabolismo de Coelhos (LACA/LAMA) e no Setor de Cunicultura da Fazenda Experimental em Igarapé.
Metabolismo/Nutrição não ruminantes	Marcos Henrique Soares	marcossoares.ufmg@gmail.com	