



MESTRADO INTEGRADO EM MEDICINA VETERINÁRIA (MIMV/FMV-ULISBOA)
CALENDÁRIO DOS ESTÁGIOS CURRICULARES A REALIZAR NO ANO LETIVO
DE 2022/2023

Considerando que a entidade responsável pelo estágio curricular do Mestrado Integrado em Medicina Veterinária é o Conselho Científico da FMV-ULisboa, que coordena os trabalhos com ele relacionados, através da Comissão de Estágios do MIMV;

O estudante tem liberdade para escolher o(s) Orientador(es), a área científica e o local em que pretende estagiar;

No caso de estágios realizados intramuros, o estudante deve candidatar-se aos locais de estágio disponíveis e respetivos orientadores;

Os locais e orientadores referentes aos estágios intramuros a oferecer para o ano letivo de 2022/2023, foram comunicados à Comissão de Estágios até 30 de outubro de 2021.

Assim, nos termos do n.º 5 do artigo n.º 9 do Regulamento do MIMV, aprovo o calendário de estágios para o ano letivo de 2022/2023, nos termos definidos nos seguintes anexos (anexo I e II).

O Coordenador da Comissão de Estágios

Professor Doutor J.H. Duarte Correia



ANEXO I

Conograma de Atividades 2022/2023

Prazos	Ação	Modo de procedimento
Entre 1 a 30 de novembro	Comissão de Estágios anuncia o calendário de estágios e o mapa com a oferta disponível referente aos estágios intramuros , anexo a este calendário	Área Académica divulga a informação aos estudantes, via correio eletrónico, página web e afixa nos locais próprios
Entre 1 a 31 de dezembro	Os estudantes do 5º ano submetem as candidaturas (candidatura online), relativas aos estágios intramuros	No Fénix
Entre 2 e 10 janeiro	Validação das candidaturas aos estágios intramuros e sua remessa para os Orientadores	Procedimento interno/Comissão de Estágios/Área Académica
Entre 2 a 31 de janeiro	Orientadores procedem à seleção dos estagiários de acordo com os critérios de seriação aprovados pela FMV e informam a Comissão de Estágios	Procedimento interno/Comissão de Estágios/Área Académica
Entre 1 de fevereiro e 1 de março	Seriação e seleção dos candidatos para os locais e Orientadores de estágios intramuros	Procedimento interno/Comissão de Estágios/Área Académica
	Os estudantes do 5.º ano apresentam as candidaturas (candidatura online), relativas aos estágios extramuros	No Fénix
Entre 2 de março até 15 de março	Validação das candidaturas aos estágios extramuros e sua remessa para a Comissão de Estágios	Procedimento interno/Comissão de Estágios/Área Académica
Entre 16 de março a 31 de março	Verificação da admissibilidade das candidaturas para os estágios extramuros e aprovação do mapa final das candidaturas ao Estágio	Procedimento interno/Comissão de Estágios/Área Académica



	curricular do MIMV 2022/2023	
Até 1 de Abril	Recolocação de estudantes (estágios intramuros)	Publicitação dos locais/orientadores de estágio intramuros ainda não preenchidos aos estudantes não colocados
Entre 1 a 30 de maio	Comunicação da aprovação de todas as candidaturas ao estágio do MIMV 2022/2023	A Área Académica comunica por correio eletrónico aos estudantes e aos Orientadores a aprovação da candidatura
Até 30 de setembro	Estudantes procedem à inscrição no 6.º ano do MIMV	Os estudantes renovam a inscrição, no 6.º ano do MIMV (online). A renovação da inscrição só é aceite se o logbook estiver preenchido de acordo com as normas regulamentares.
Até 15 dias após o início do estágio	O estudante, com conhecimento do(s) Orientador(es), comunica à Área Académica a data do seu início estágio	Por correio eletrónico divacademica@fmv.ulisboa.pt
Até 2 meses após o início do estágio	O estudante, com conhecimento do(s) Orientador(es), comunica à Área Académica o tema específico e definitivo do Estágio	Através do preenchimento de um impresso remetido para divacademica@fmv.ulisboa.pt , ou entregue presencialmente.



ANEXO II

MAPA DE OFERTA DE ESTÁGIO INTRAMUROS 2022/2023

Nome do Orientador	Local de Estágio	Vagas HE 1.º Sem	Vagas HE 2.º Sem	N.º de Vagas	Tema
Ana Mafalda Lourenço	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	2		2	Dermatologia
Rute Marina Garcia da Noiva	Laboratório de Anatomia Patológica	1	2	3	"Este coração está grande? - Estudo morfométrico do coração de gatos cardiomiopatia hipertrófica"; "Peso VS Medida: Indicadores macroscópicos de normalidade em cadáveres de felinos suspeitos de doença renal"; "Utilização de imunohistoquímica para FoxP3 no diagnóstico do linfoma felino"
Magda Aguiar Fontes e Maria João Fradinho	Faculdade de Medicina Veterinária	1		1	O Puro-Sangue Lusitano: caracterização da cadeia de valor
George Thomas Stilwell	Faculdade de Medicina Veterinária	2	2	4	Clínica e Cirurgia de Ruminantes
Graça Maria Alexandre Pires Lopes de Melo	Faculdade de Medicina Veterinária			1	O uso da ilustração científica como meio facilitador do ensino cirúrgico
Rodolfo Assis Oliveira Leal	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	2	2	4	Medicina Interna - Animais de Companhia (Endocrinologia, Gastroenterologia)
Esmeralda Sofia da Costa Delgado	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	1	1	2	Clinica e cirurgia em animais de companhia
José António Mestre Prates	Faculdade de Medicina Veterinária			1	Valorização das algas para a alimentação animal
Paula Alexandra Botelho Garcia de Andrade Pimenta Tilley	Hospital de Equídeos	2		2	Clínica de Equinos
Lisa Alexandra Pereira Mestrinho	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	2	2	4	Cirurgia de animais e companhia



José Henrique Duarte Correia	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	1	1	2	Clínica de animais de companhia
Virgílio da Silva Almeida	Unidade de Isolamento e Contenção Biológica	2	2	4	Doenças Infeciosas do Cão e do Gato
Solange Judite Roque Coelho Alves Gil Neves	Unidade de Isolamento e Contenção Biológica	2	2	4	Doenças Infeciosas do cão e do gato
Luísa Maria Freire Leal Mateus	Laboratório de Reprodução e Unidade de Isolamento e Contenção Biológica	2	1	3	1.º Sem. Doenças infecciosas do foro reprodutivo + Reprodução em Animais de Companhia 2.º Sem. Doenças infecciosas do foro reprodutivo
Frederico Aires da Silva	Faculdade de Medicina Veterinária			1	Desenvolvimento de imunoterapias para tratamento de linfoma canino
Luís Manuel Madeira de Carvalho	Laboratório de Parasitologia e Doenças Parasitárias	1	1	2	Parasitas de Animais Domésticos e Silvestres
Maria Rita M. Garcia da Fonseca Pequito	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	1	1	2	Imagiologia / Diagnostico por Imagem
Luís Filipe Lopes da Costa	Laboratório de Reprodução			2	Reprodução em equídeos e/ou ruminantes
Berta São Braz	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	2		2	Oncologia em Medicina Veterinária
Maria Teresa C.M.V.Villa de Brito	Faculdade de Medicina Veterinária- Hospital Escolar Veterinário	1	1	2	Clinica de animais de companhia
Marília Catarina Leal Fazeres Ferreira	Laboratório de Tecnologia dos Produtos Animais			2	Microbiologia alimentar
Ana Rita Barroso Cunha de Sá Henriques	Faculdade de Medicina Veterinária			2	Segurança dos alimentos