

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

RESULTADO FINAL

EDITAL Nº 002/2024, de 08 de Março de 2024 SELEÇÃO DE <u>MONITORIA não SUBSIDIADA</u> PARA DISCIPLINAS DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA (Resolução N.007/2000)

1. O Curso de Medicina Veterinária torna público os resultados finais das seleções de monitoria não-subsidiada:

Disciplina	Selecionados
CGA 1000 - Diagnóstico por Imagem dos Animais Domésticos	Isabela Peres Leke
CGA 1006 - Semiologia Clínica Veterinária B	Juliana dos Santos Nunes Sebastian Genzler Werle
CGA1012 - Semiologia Clínica Veterinária a - I	Maria Eduarda Lena Ferreira Jaqueline de Almeida Vieira
CGA1410 - Toxicologia Veterinária	Manuela Brauner Freitas Junior Navarini Ana Maria de Martini Tainan Halberstadt
CPA1014 - Anestesiologia Veterinária A	Ana Carolina Colla Ayuá Kaus Harr Rodrigues Isabela Peres Leke Luisa Ederich Breitenbach Milena Vasconcelos Luiz
CPA 1015 — Patologia Cirúrgica Veterinária A	Gabryelle Ferreira da Silva Igor Benatti Bertonha Arthur Viana Joner
CPA 1016 - Clínica de Pequenos Animais A	Stéfani Grübler Eduarda Villa
CPA 1020 - Terapêutica Veterinária	Katielle Martins Marques Larissa Correa
CPA 1031 - Práticas em Medicina de Animais Selvagens	Esaú Silva Pinheiro Vitória Schnath da Silva
CPA1308 - Patologia Clínica Veterinária	1.Arthur Granetto Ataualpa De Lima 2.Livia Benedeti De Souza 3.Mariana Ribeiro Poposki 4.Taina Langes Morales Fernandes Suplentes: 1.Jaqueline De Almeida Vieira 2.Larissa Ritter Correa



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

CPA 1501 - Clínica Cirúrgica Veterinária	Ana Carolina Nolasco Colla Amanda Miwa Takamori Sekita Isabelle Carneiro Rizzatti Isabela Peres Leke (vaga extra solicitada pelo professor)
FSL1003 - Farmacologia Geral Veterinária	Júlia Barros Lopes Leonan Oliveira dos Santos Murilo Fachiochi
FSL1004 - Farmacologia Veterinária Aplicada	Júlia Barros Lopes Leonan Oliveira dos Santos Murilo Fachiochi
FSL1006 - FISIOLOGIA VETERINÁRIA B	Seminscritos
MFG1006 - Anatomia dos Animais Domésticos A	(vaga extra solicitada pelo professor) Ana Carolina Koenemann Franco Ana Cecília Blini Padilha Eduarda Ramos Ilha Lauren Niederauer Guterres Mauer Marina Moura de Quadros Martina Ferrari Pessano Cantarelli Yasmin Vasconcelos de Oliveira
MFG1007 - Anatomia dos Animais Domésticos B	Seminscritos
MFG1008 - Anatomia dos Animais Domésticos C	Maria Eduarda Firigollo Cocco
MFG1009 — Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos	Alice Dionisio Farias (terças-feiras pela manhã) Bruna Karine Britz Zimmer (quartas-feiras pela manhã) Julia Giuliani Garcia (segundas-feiras 15:30 – 17:30) Natalia Lins Valero (quartas-feiras pela manhã) Sindy Knak (terças-feiras pela manhã e segundas-feiras 13:30 – 15:30)
MFG1010 - Histologia e Embriologia dos Animais Domésticos A	Bruno da Trindade Mori Vida Basso Russo William Carlos Melchior
MIP1001 - Microbiologia Geral	Carolina Sardou Cardoso
MIP1014 - DOENÇAS FÚNGICAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	Isabelle Carneiro Rizzatti
MVP1001 - Doenças das Aves	Nicole Ferretti Larissa Ritter Correa (suplente)
MVP1003 - Doenças Infecto-Contagiosas dos Animais Domésticos	Vitoria Schnath Da Silva
MVP1004 - DOENÇAS PARASITÁRIAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	Maria Antônia De Souza Prestes



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

PTG1001 - Patologia Especial dos Animais Domésticos	1. Marina Brucker Kelling (Nota 9,5) 2. Camila Noronha de Freitas (Nota 9,0)
PTG1002 - Patologia Geral Veterinária	1. Júlia Giuliani Garcia (Nota 9,5) 2. Daniela Teixeira Décimo (Nota 9,0) Suplente: Guilherme de Souza Amâncio (Nota 8,5)
ZOT1001 – BOVINOCULTURA LEITEIRA	Júnior Navarini Ana Maria de Martini
ZOT1420 - Avicultura A	Sem aprovados Sem aprovados
ZOT2096 - Genômica na Produção Animal	Laura Alita Vieira

Atenciosamente,

EDUARDO TEIXEIRA FERREIRA

Assistente em Administração Secretaria Integrada de Graduação SIG-VAZ (Medicina Veterinária, Tecnologia em Alimentos e Zootecnia)