

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS VETERINÁRIAS**

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES NO PROCESSO SELETIVO 2022-2

O presidente da Comissão do Processo Seletivo 2022/2 do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições, considerando o Edital PRPG/UFLA N° 013/2022,

RESOLVE:

Homologar as inscrições dos candidatos abaixo relacionados:

:

MESTRADO

Área de Contratação: CLÍNICA, CIRURGIA E PATOLOGIA VETERINÁRIA
1. Cardiologia, ortopedia e toxicologia veterinárias. Ortopedia Veterinária: tratamento de fraturas, doenças articulares, e implantes ortopédicos: MICHELE DOS SANTOS
2. Diagnóstico por imagem e Medicina de animais domésticos, exóticos e selvagens ANA LUISA MENDES DOS SANTOS CAMILA RIBEIRO PEREIRA CRISTIANE DA COSTA SALATIEL RAFAEL ÂNGELO DUARTE COSTA SÉRGIO NOVAIS DE MELO
3. Patologia das principais enfermidades de animais: CAROLINA DE OLIVEIRA CATA PRETA JACIELLI FERREIRA DO NASCIMENTO

Área de Concentração: FISILOGIA E METABOLISMO ANIMAL

1. Fisiologia e metabolismo em diferentes espécies de Peixes de água doce:

DANIEL VITOR MARTIMIANO

LETÍCIA TAVARES MARTINS

PEDRO ANTÔNIO DE OLIVEIRA

2. Manejo da incubação e sua influência sobre os parâmetros fisiológicos e metabólicos das aves:

Sem candidatos

Área de Concentração: PRODUÇÃO E REPRODUÇÃO ANIMAL

1. Biotecnologia, fisiologia e nutrição aplicadas à reprodução animal:

CLARA EMMANUELLY MOTA MARTINS

JOSÉ DA PÁSCOA NASCIMENTO NETO

LUCAS ARAUJO LEMOS

RAFAELA NEGREIROS ALVARENGA DINIZ

2. Nutrição, metabolismo e bem-estar de bovinos e outras espécies:

Sem candidatos

Área de Concentração: SANIDADE ANIMAL E SAÚDE COLETIVA

1. Epidemiologia e Saúde única aplicada ao controle de doenças e promoção de saúde:

ANA PAULA TAVARES PEREIRA

DÉBORA KAROLLA DE FREITAS OLIVEIRA

2. Relação parasita-hospedeiro e controle de carrapatos:

Sem candidatos

DOCTORADO

Área de Concentração: FISILOGIA E METABOLISMO ANIMAL

1. Manejo da incubação e sua influência sobre os parâmetros fisiológicos e metabólicos das aves:

Sem candidatos

2. Nanotecnologia e Farmacocinética baseadas em mecanismos fisiológicos e fisiopatológicos:

GABRIELA PEREIRA SOUZA

WALLACY AUGUSTO DE OLIVEIRA

3. Uso de modelos animais para estudos de toxicidade e mecanismo de doenças (Zebrafish):

Sem candidatos

Área de Concentração: PRODUÇÃO E REPRODUÇÃO ANIMAL

1. Biotecnologia, fisiologia e nutrição aplicadas à reprodução animal:

LAÍS REIS CARVALHO

Área de Concentração: SANIDADE ANIMAL E SAÚDE COLETIVA

1. Epidemiologia e Saúde única aplicada ao controle de doenças e promoção de saúde:

JOSE CHEREM

LUDMILA DIAS DOS SANTOS LEAL

MARIANA ALMEIDA TORQUETE

Lavras, 05 de maio de 2022.



Prof. Luis David Solis Murgas
Médico Veterinário CRMV 9182
Professor Titular - DMV - UFLA

Luis David Solis Murgas
Presidente da Comissão do Processo Seletivo 2022/2