

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

NOTAS DO PROCESSO SELETIVO 2022-2

O presidente da comissão do processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Ciências veterinárias da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições, considerando o Edital PRPG/UFLA Nº 013/2022

Resolve:

Divulgar as Notas dos candidatos no Processo Seletivo Edital PRPG/UFLA Nº 013/2021, PPGCV 2022-2

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:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17866	100,0	83,0	0,0	-----	ELIMINADO
2. Diagnóstico por imagem e Medicina de animais domésticos, exóticos e selvagens:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17755	100,0	75,0	78,0	85,9	CLASSIFICADO
17910	73,4	74,0	78,3	75,1	CLASSIFICADO
17950	25,9	74,0	82,0	57,2	CLASSIFICADO
18024	50,4	76,0	65,0	62,5	CLASSIFICADO
18031	59,0	73,0	83,0	70,4	CLASSIFICADO
3. Patologia das principais enfermidades de animais:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17862	96,1	79,0	69,0	82,8	CLASSIFICADO
17893	100,0	61,0	00,0	-----	ELIMINADO

Área de Concentração: FISILOGIA E METABOLISMO ANIMAL					
1. Fisiologia e metabolismo em diferentes espécies de Peixes de água doce:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17847	100,0	78,3	65,0	83,0	CLASSIFICADO
17935	24,3	73,0	85,0	57,1	CLASSIFICADO
17956	18,1	65,3	66,0	46,6	CLASSIFICADO
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:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17917	31,4	91,5	86,0	65,8	CLASSIFICADO
17991	33,0	87,0	82,0	63,9	CLASSIFICADO
18000	100,0	92,0	87,7	93,9	CLASSIFICADO
18037	44,7	87,5	79,3	67,9	CLASSIFICADO
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:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17977	39,8	83,5	85,0	66,5	CLASSIFICADO
17993	100,0	88,5	76,7	89,6	CLASSIFICADO
2. Relação parasita-hospedeiro e controle de carrapatos:					
Sem candidatos					

DOUTORADO

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:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17967	61,4	85,7	98,0	80,2	CLASSIFICADO
18079	100,0	78,7	58,0	-----	ELIMINADO
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:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17936	100,0	85,3	72,0	87,2	CLASSIFICADO

Área de Concentração: SANIDADE ANIMAL E SAÚDE COLETIVA					
1. Epidemiologia e Saúde única aplicada ao controle de doenças e promoção de saúde:					
NÚMERO DE INSCRIÇÃO	Currículo (40%)	Pré-Projeto (30%)	Arguição técnica (30%)	Nota Final	Situação
17779	83,7	77,5	76,3	79,6	CLASSIFICADO
17848	63,9	85,0	70,0	72,1	CLASSIFICADO
17921	100,0	92,5	94,0	96,0	CLASSIFICADO

Lavras, 07 de junho de 2022.



Luis David Solis Murgas
Presidente da comissão do processo seletivo 2022/2