



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO ACADÊMICA - *CAMPUS* REALEZA
Avenida Edmundo Gaievski, 1000, Realeza-PR, CEP 85.770-000, 46 3543-8306
coord.acad.rl@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

EDITAL Nº 19/ACAD-RE/UFGS/2024

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE MONITORES DE ENSINO DA UFGS *CAMPUS* REALEZA/2024, CONFORME EDITAL COMPLEMENTAR Nº 16/ACAD-RE/UFGS/2024

A Coordenação Acadêmica do *Campus* Realeza, no uso de suas atribuições e tendo em vista a delegação de competência da Resolução Nº 31/CONSUNI/CGAE/UFGS/2021 torna público o resultado final da seleção de monitores de ensino para do projeto classificado através do Edital Nº 12/PROGRAD/UFGS/2024 a serem desenvolvidos junto ao *Campus* Realeza.

1. RESULTADO FINAL *CAMPUS* REALEZA

| <i>Título do Projeto</i> | <i>Categoria</i> | <i>Coordenadora</i> | <i>Vagas Monitoria Remunerada</i> | <i>Vagas Monitoria Não Remunerada</i> |
|--|------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| Projeto de Monitoria Acadêmica para os componentes curriculares de Semiologia Veterinária e Clínica de Animais de Produção (ENS-2024-0083) | CCR | Maiara Garcia Blagitz Azevedo | 1º Denis Aurélio Lopes de Oliveira | - |

2. DISPOSIÇÕES FINAIS

2.1 Esclarecimentos sobre o conteúdo deste Edital podem ser obtidos com a Coordenação Acadêmica no e-mail coord.acad.rl@uffs.edu.br.

2.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação Acadêmica do *Campus* Realeza.

Realeza, 23 de agosto de 2024.

EVERTON ARTUSO
Coordenador Acadêmico em Exercício do *Campus* Realeza



EDITAL N° 19/2024 - ACAD - RE (10.40.07)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 23/08/2024 16:12)

EVERTON ARTUSO

COORDENADOR GERAL

ACAD - RE (10.40.07)

Matrícula: ###205#7

Visualize o documento original em <https://sipac.uffrs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **19**, ano: **2024**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **23/08/2024** e o código de verificação: **a6505b4611**