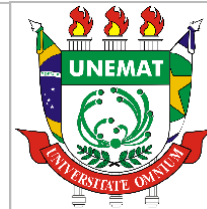




GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSOR DA
EDUCAÇÃO SUPERIOR - MODALIDADE (TURMA ESPECIAL) - FACULDADE DE LINGUAGEM, CIÊNCIAS
AGRÁRIAS E SOCIAIS APLICADAS CÂMPUS UNIVERSITÁRIO DE PONTES E LACERDA**

EDITAL 003/2023 - FALCAS-PL/AFD/UNEMAT - Complementar 03

A Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEG), por meio da Faculdade Linguagem, Ciências Agrárias e Sociais Aplicadas do Câmpus Universitário Pontes e Lacerda, no uso de suas atribuições legais, torna pública a **HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES** do Edital N° 003/2023 - FALCAS-PL/AFD/UNEMAT que trata do Processo Seletivo destinado a selecionar candidatos visando atender a necessidade temporária de excepcional interesse público para a contratação de Professor da Educação Superior para atuarem nos cursos vinculados à Faculdade Linguagem, Ciências Agrárias e Sociais Aplicadas do Câmpus Universitário do Pontes e Lacerda - Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT), modalidade (Turma Especial), publicado no dia 31 de agosto de 2023.

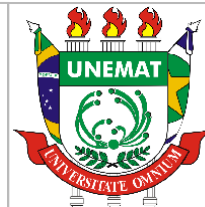
Pontes e Lacerda-MT, 15 de setembro de 2023

TATIANI BOTINI PIRES

Presidente da Comissão Especial de Acompanhamento dos Processos Seletivos da
Faculdade Linguagem, Ciências Agrárias e Sociais Aplicadas
Portaria nº. 617/2022



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



Seletivo: EDITAL N° 003/2023 - FALCAS-PL/AFD/UNEMAT

AVALIAÇÃO DE INSCRIÇÃO

Semestre Letivo: CAMPUS DE PONTES E LACERDA - 2023/2 - 2º Fase AGRONOMIA - NOTURNO

Vaga: PROFESSOR

Bacharelado em Agronomia - Morfologia e Sistemática Vegetal

Ordem	Nome	Pontos	Situação	
1	SILVERIO TEIXEIRA DOS SANTOS	---	Indeferido	
2	KATIA APARECIDA DE SIQUEIRA	---	Deferido	
3	VANDINELMA DE OLIVEIRA VIEIRA	---	Indeferido	
4	RÔMULO CAIQUE GONÇALVES FELETTI	---	Deferido	