

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM BIOENERGIA - FAENG -
CUVG/UFMT

DESPACHO

Processo nº 23108.048657/2025-11

Interessado: Servidores da Faculdade de Engenharia do Campus Universitário de Várzea Grande - UFMT, SERVIDORES DA UFMT, Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Bioenergia - FAENG - CUVG/UFMT

RESULTADO DO RECURSO AO RESULTADO PRELIMINAR

Não houve recurso ao resultado preliminar do EDITAL Nº 01/2025/DTQM/FAENG/UFMT-CUVG – MODALIDADE A DISTÂNCIA, RELATIVO AO PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR FORMADOR ORIENTADOR PARA A ELABORAÇÃO DO TRABALHO DE CURSO (TCC), QUE ATUARÁ COMO BOLSISTA DOCENTE PARA O CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO LATO SENSU EM BIOENERGIA DA FACULDADE DE ENGENHARIA DO CAMPUS UNIVERSITARIO DE VÁRZEA GRANDE– MODALIDADE A DISTÂNCIA DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL (UAB).

Cuiabá- MT, 03 de julho de 2025.

Banca Examinadora:

Thiago Andrade de Toledo (SIAPE: 10XXX19)
Gilberto Brito de Almeida Filho (SIAPE: 12XXX63)
Matheus Francisco da Silva (SIAPE: 33XXX09)



Documento assinado eletronicamente por **GILBERTO BRITO DE ALMEIDA FILHO, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 03/07/2025, às 15:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO ANDRADE DE TOLEDO, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 03/07/2025, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **MATHEUS FRANCISCO DA SILVA, Membro do Colegiado do Departamento de Engenharia de Transportes, Química e de Minas - CUVG/UFMT**, em 03/07/2025, às 16:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **8114642** e o código CRC **180084DA**.

