



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



EDITAL Nº 165/2024 - PROPP-UFMS

A **FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL**, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - Propp, no uso de suas atribuições legais e amparada pela Resolução COUN/UFMS nº 112, de 11 de agosto de 2021, que estabelece a Política Institucional de Internacionalização no âmbito da UFMS, torna público o resultado final de seleção das propostas submetidas no âmbito do Edital nº 135/2024 - PROPP/UFMS, de 28 de março de 2024 - Seleção de Estudantes de Doutorado dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu da UFMS para Bolsas de Doutorado Sanduíche no Exterior UFMS/CAPES/PDSE 2024, conforme anexo I deste Edital, observando-se que:

1. O preenchimento do formulário de inscrição online em língua portuguesa, a apresentação da documentação exigida e a submissão da inscrição no sistema da Capes implicará o conhecimento e a aceitação das normas e condições estabelecidas no Edital de seleção do Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE) nº 6/2024 e da legislação aplicável, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento ou discordância.
2. A aprovação no Processo Seletivo no âmbito do edital nº 135/2024 - PROPP/UFMS, bem como a Homologação dos candidatos inscritos no sistema da Capes pela PROPP, não implica a automática aprovação no processo de seleção, haja vista a necessidade de aprovação na etapa de análise técnica-documental das candidaturas realizada pela Capes.
3. Eventuais dúvidas poderão ser sanadas através do e-mail selecao.propp@ufms.br e pelo telefone (67) 3345 - 7744.

Campo Grande, 29 de abril de 2024.

Maria Ligia Rodrigues Macedo,
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação.

ANEXO I AO EDITAL Nº 165/2024 - PROPP/UFMS

RESULTADO FINAL DE SELEÇÃO

Bioquímica e Biologia Molecular (INBIO)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
LFW14.130424	Henrique Ranieri Covali Pontes	85	1	Aprovado

Ciência Animal (FAMEZ)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação

SAKYS.170424	Isabelle Errobidarte de Matos	75	1	Aprovado
--------------	-------------------------------	----	---	----------

Ciência dos Materiais (INFI)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
VSHRI.180424	Leandro Oliveira Araujo	95	1	Aprovado

Doenças Infecciosas e Parasitárias (FAMED)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
07QUX.110424	Wellyngton Matheus de Souza Santiago	100	1	Aprovado
MD56I.050424	José Victor Bortolotto Bampi	90	2	Aprovado em cota de bolsa remanescente*

Ecologia e Conservação (INBIO)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
PKORK.180424	Daniele Pereira Rodrigues	75	1	Aprovado

Educação Matemática (INMA)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
BAZQH.150424	Douglas Willian Nogueira de Souza	85	1	Aprovado

Estudos de Linguagens (FAALC)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
CGHW7.180424	Erick Vinicius Mathias Leite	100	1	Aprovado
2HQO5.170424	Daniel Almeida Machado	80	2	Aprovado em cota de bolsa remanescente*

Tecnologias Ambientais (FAENG)				
Protocolo	Nome	Pontuação Final	Classificação	Situação
CALRK.070424	Jaiza Santos Motta	85	1	Aprovado

*Conforme disposto na alínea 'd', item 6.4, do Edital nº 135/2024 - PROPP/UFMS

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Maria Ligia Rodrigues Macedo, Pró-Reitor(a)**, em 30/04/2024, às 07:37, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, 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 https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4823320** e o código CRC **400CB73C**.

GABINETE DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone: (67) 3345-7190 / 3345-7184

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.000146/2024-78

SEI nº 4823320