



EDITAL Nº 29, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2022.
CAMPUS DE PONTA PORÃ
CURSO DE MATEMÁTICA
COMISSÃO ESPECIAL - HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES PARA
SELEÇÃO DE CANDIDATOS A PROFESSOR SUBSTITUTO

A COMISSÃO ESPECIAL DO CURSO DE MATEMÁTICA DO **CAMPUS DE PONTA PORÃ**, instituída pela Portaria nº 34/2022 do Campus de Ponta Porã da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais e de acordo com o disposto nos Editais Progep/UFMS nº 131 e 136/2022 e Edital CPPP nº 24/2022; nas Leis Federais nº 8.745/1993, nº 9.849/1999, nº 12.425/2011 e nº 12.772/2012; nas Resoluções Coeg nº 21/2011 e nº 96/2011 e nos Decretos Federais nº 7.485/2011 e nº 8.259/2014, torna público o presente Edital de Inscrições Recebidas do processo seletivo para seleção de candidatos a Professor Substituto, na área de Matemática:

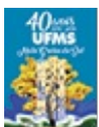
CANDIDATO	Deferida ou Indeferida	Justificativa para indeferimento
Lucineide Maria Miranda	Deferida	-

Convocar a candidata supramencionada para, no dia 03/02/2023, comparecer via Videoconferência, para a realização das seguintes fases do processo seletivo:

Fase	Local	Horário	Item do Edital CPPP nº 24/2022
Sorteio do Tema da Prova Didática	Google Meet	8h	6.2
Prova Escrita Objetiva	Google Meet	Após sorteio do tema da Prova Didática	6.3

Ponta Porã, 7 de dezembro de 2022.

Prof. Pedro Flavio Silva Othechar
Presidente da Comissão Especial



Documento assinado eletronicamente por **PELÉRIO FÁBIO SILVA OTHECHAR, Professor do Magisterio Superior**, em 07/12/2022, às 15:04, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **3724640** e o código CRC **03986D22**.

CÂMPUS DE PONTA PORÃ

Rua Itibiré Vieira, s/n

Fone:

CEP 79907-414 - Ponta Porã - MS

Referência: Processo nº 23454.000075/2022-71

SEI nº 3724640