



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

RESULTADO PRELIMINAR EDITAL 118/2021 - AFASTAMENTO PARA PÓS-GRADUAÇÃO

A Comissão Local responsável pela avaliação dos processos de afastamento para pós-graduação de 2022, no âmbito do IFMT Campus Cáceres - Prof. Olegário Baldo, nomeada pela [PORTARIA 168/2021 - CAS-GAB/CAS-DG/CCAC/RTR/IFMT](#):

RESOLVE:

I – **DIVULGAR** o Resultado Preliminar do Edital nº 118/2021, conforme segue:

SEGMENTO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO						
CANDIDATA	ITEM 1	ITEM II	ITEM III	ITEM IV	ITEM V	TOTAL
Maria Edna Pedro da Silva	25	5	25	25	90	170 - Aprovada
Flavia da Silva Taques Vieira	25	20	20	25	65	155 - Aprovada
Maira Cristina Mauriz Pinheiro	25	20	20	25	5	95 - Aprovada
Daniele Rodrigues Garcia Aleixo	25	20	15	25	3	88 - Classificada

SEGMENTO DOCENTE						
CANDIDATO	ITEM 1	ITEM II	ITEM III	ITEM IV	ITEM V	TOTAL
Giovani Spinola de Carvalho	25	10	10	25	88	158 - Classificado

II - Nos termos do Edital 118/2021, poderá ser impetrado recurso ao Resultado Preliminar até o dia 06 de janeiro de 2022, devidamente justificado, assinado e encaminhado para o E-mail processoseletivo.cas@ifmt.edu.br.

Cáceres-MT, 22 de dezembro de 2021.

Documento assinado eletronicamente por:

- Inez Aparecida Deliberaes, DIRETOR - CD0003 - CAS-DDE, em 23/12/2021 08:48:14.
- Anderson Ritela, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/12/2021 09:00:11.
- Maria Moreira de Carvalho, TECNICO EM CONTABILIDADE, em 23/12/2021 09:41:59.
- Pamela Cristina Criado, DIRETOR - CD0003 - CAS-DAP, em 23/12/2021 09:46:40.
- Fausto Miguel da Luz Netto, COORDENADOR - FG0002 - CAS-CPI, em 24/12/2021 09:41:15.
- Ronilson Farias Majjione Balbuena, COORDENADOR - FG0001 - CAS-CRH, em 27/12/2021 08:11:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 22/12/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 286421

Código de Autenticação: df4e28f12a

