



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
Campus São Vicente
Coordenação de Tecnologia da Informação

OFÍCIO Nº 30/2021 - SVC-CTI/SVC-DG/CSVC/RTR/IFMT

Campo Verde, 17 de dezembro de 2021.

Ao Senhor
Lívio dos Santos Wogel
Diretor Geral
IFMT - Campus São Vicente

Assunto: Resultado Final Edital 19-2021 Ocupação de imóveis Funcionais.

Senhor Diretor,

1. A Comissão responsável pelo Edital 19/2021, informa o resultado final para ocupação de imóveis funcionais.

2. Como não houveram recursos contra o resultado preliminar, podemos antecipar o resultado final, adiantando o cronograma.

3. A classificação conforme a seguir:

- 1º Elσίας Almeida, Matrícula 49416, Cargo: Vigilante;
- 2º Tereza Maria de Siqueira, Terceirizado, DAD.

4. Os participantes podem se dirigir à Coordenação de Patrimônio para a vistoria dos imóveis e dar continuidade ao processo de ocupação.

5. Este resultado será publicado nesta data na página oficial do IFMT - Campus São Vicente.

Atenciosamente,

Oswaldo Martins Capelani
Presidente Comissão
Portaria IFMT - SVC nº 83/2021, 16 de junho de 2021

Klewher Campos Amaral
Membro Comissão

Roberto Bilarmino de Siqueira
Membro Comissão

Documento assinado eletronicamente por:

- **Oswaldo Martins Capelani**, TEC DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO, em 17/12/2021 04:54:00.
- **Klewher Campos Amaral**, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 17/12/2021 05:20:31.
- **Roberto Bilarmino de Siqueira**, COORDENADOR - FG0002 - SVC-PAT, em 17/12/2021 06:20:57.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 17/12/2021. 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: 284058
Código de Autenticação: 143cca09ff



Rodovia BR-364, Km 329, s/n, Vila de São Vicente, CUIABA / MT, CEP 78106-970
Telefone: (65) 3341-2100

=====
Ao responder este ofício, favor indicar expressamente o OFÍCIO Nº 30/2021 - SVC-CTI/SVC-DG/CSVC/RTR/IFMT.