



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso  
Campus Confresa  
Departamento de Extensão

OFÍCIO Nº 6/2023 - CFS-EXT/CFS-ENS/CFS-DG/CCONF/RTR/IFMT

Confresa - MT , 8 de fevereiro de 2023.

**Assunto: Divulgação do resultado Preliminar do edital 08/2023 seleção de bolsistas para atuar nos projetos de extensão.**

A Coordenação de Extensão do IFMT Campus Confresa torna público o resultado preliminar do resultado 08/2023 para selecionar bolsistas para atuar nos projetos de extensão aprovados no Edital Interno 30/2022 de Extensão lançados pelo IFMT Campus Confresa em 2022.

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Dhimityr da Silva Luz	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	49	1
Kayo Eduardo Martins Silva	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	48,5	2
Luiz Henrique De Jesus Francisco	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	46	3
Munir Ryan Ferreira de Sousa	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	33	4
Grazielle Aguiar Schad	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	31	5
Mayanna vitória Ferreira da Silva	Boletim de dados meteorológicos no município de Confresa-MT ano II	0	Ausente

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Milena Oliveira Araujo	Arte e matemática com Material Alternativo	41	1
Marli Steffany Alves de Almeida Gonçalves	Arte e matemática com Material Alternativo	0	Ausente
Laís Lima Araújo	Arte e matemática com Material Alternativo	0	Ausente
Jhon Lenno Caldas Dos Santos	Arte e matemática com Material Alternativo	0	Desclassificado item 3.1 b)
Maria Luci Lima da Silva	Arte e matemática com Material Alternativo	0	Desclassificado item 3.1 b)
Karynne Silva de Sousa	Arte e matemática com Material Alternativo	0	Ausente

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Bruna Eduarda Bezerra Da Silva	Práticas e Microscópios Artesanais para o Ensino de Biologia Celular na Educação Básica	50	1
Ludmila costa martins	Práticas e Microscópios Artesanais para o Ensino de Biologia Celular na Educação Básica	0	Desclassificado item 3.1 b)
Allyne Rodrigues da Silva	Práticas e Microscópios Artesanais para o Ensino de Biologia Celular na Educação Básica	0	Desclassificado item 3.1 b)
José Milton Santos da Silva	Práticas e Microscópios Artesanais para o Ensino de Biologia Celular na Educação Básica	0	Desclassificado item 3.1 b)

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Lucas Oliveira dos Santos	Coral do IFMT - Campus Confresa	50	1
Kárita Alves Mendes Cardoso	Coral do IFMT - Campus Confresa	45	2
Eurianny De Almeida Oliveira	Coral do IFMT - Campus Confresa	43	3
Ana clara Oliveira Borges	Coral do IFMT - Campus Confresa	0	Ausente

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Jéssica Alves Resplandes	Trilhando Caminhos Olímpicos em Matemática	44	1
Bruno dos santos Gama	Trilhando Caminhos Olímpicos em Matemática	44	2
José Edwilson Andrade de Melo	Trilhando Caminhos Olímpicos em Matemática	0	Ausente

Candidato	Projeto	Pontuação	Classificação
Jorge Manoel Ribeiro Vanderley	Meliponicultura No Campus Confresa	50	1
Larissa Junqueira de Queirós Santana	Meliponicultura No Campus Confresa	49,5	2
Kauan Alves Lucas	Meliponicultura No Campus Confresa	49	3
Daniela Pereira Sobrinho	Meliponicultura No Campus Confresa	48	4
Jaiane Alves Barbosa	Meliponicultura No Campus Confresa	47	5
Adrielly Sousa braga	Meliponicultura No Campus Confresa	45	6
Jordanna Isabelly Viana De Paula	Meliponicultura No Campus Confresa	45	6
Ronan do Nascimento Pinto	Meliponicultura No Campus Confresa	0	Ausente
Debora Gomes Ricarte	Meliponicultura No Campus Confresa	0	Ausente
Lorena Vilela Lima	Meliponicultura No Campus Confresa	0	Ausente

**THIERRY DE MELO**

Coordenador de Extensão - IFMT Campus Confresa

PORTARIA 2262/2022 - RTR-SRDA/RTR-CG/RTR-GAB/RTR/IFMT, de 31 de agosto de 2022

Documento assinado eletronicamente por:

- **Thierry de Melo, Coordenador de Extensão - FG0001 - CFS-EXT**, em 08/02/2023 16:01:02.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/02/2023. 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: 473301  
Código de Autenticação: e3834e4204



Telefone: (66) 3564-2600

=====

Ao responder este ofício, favor indicar expressamente o OFÍCIO Nº 6/2023 - CFS-EXT/CFS-ENS/CFS-DG/CCONF/RTR/IFMT.