

**RESULTADO PRELIMINAR EDITAL 28/2024****EDITAL DE MONITORIA VOLUNTÁRIA - 2024.1****RESULTADO PRELIMINAR**

A Direção-Geral do *Campus* Guajará-Mirim, por meio da Diretoria de Ensino (DE) e Comissão de elaboração do edital, seleção de discentes e acompanhamento de monitoria voluntária (Portaria n126/GJM CGAB/IFRO, de 21 de maio de 2024), considerando a Resolução nº 56/CONSUP/IFRO, de 11 de dezembro de 2014 (SEI Nº 1940410), e Instrução normativa 3/2023 REIT- PROEN (SEI Nº 1940415), torna público o **Resultado preliminar** do Processo seletivo para o Programa de Monitoria Voluntária do *Campus* Guajará-Mirim, para o semestre letivo 2024.1.

1. RESULTADO PRELIMINAR**1.1. Quadro 01 - Resultado preliminar do Processo seletivo para o Programa de monitoria voluntária.**

Discente inscrito	Disciplina	Nota da etapa 1 (Avaliação curricular)	Nota da etapa 2 (Entrevista)	Total
Ayame Antunes Carvalho	Ecologia de Populações	95	98	193
Luanny Lobato Bentes	Análise Instrumental	73	99	172
Eliane Melo Ribeiro	Fundamentos de Matemática I	70	60	130
Eliane Melo Ribeiro	Metodologia do Trabalho Científico	76	61,7	137,7

2. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

2.1. Os casos não previstos neste edital serão analisados e julgados pela Direção de Ensino (DE) e Direção Geral (DG) do *Campus* Guajará-Mirim

2.2. Os pedidos de recurso poderão ser enviados para o e-mail monitoria.guajara@ifro.edu.br até às 23h59min do dia 13 de junho de 2024.

Elaine Oliveira Costa de Carvalho
Diretora-Geral do *Campus* Guajará-Mirim
Instituto Federal de Rondônia
Portaria nº 1141, de 15/06/2023



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Oliveira Costa de Carvalho, Diretor(a) Geral**, em 10/06/2024, às 19:20, conforme horário oficial de Brasília, 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.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2309451** e o código CRC **992D0188**.