

Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal do Norte de Minas Gerais Campus Diamantina Fazenda Biribiri, km 624, s/n°, Rodovia 367 - Telefone: (38) 3218-7370

CEP: 39.100-000 Diamantina/MG - http://www.ifnmg.edu.br

EDITAL Nº. 131, DE 27 DE SETEMBRO DE 2024

RESULTADO DOS RECURSOS CONTRA O RESULTADO PRELIMINAR

SELEÇÃO SIMPLIFICADA DE DOCENTES PARA ATUAREM NOS CURSOS DE FORMAÇÃO INICIADA E CONTINUADA(FIC) PELO PROJETO "CAPACITAÇÃO EMANCIPAÇÃO: PROMOVENDO FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO A POPULAÇÃO DE CONCEIÇÃO DO MATO DENTRO/MG - CAMINHOS DO EMPREENDER"

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS IFNMG, CAMPUS DIAMANTINA, por intermédio do Diretor-geral, Júnio Jáber, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria n.º 1.153 de 14 de dezembro de 2020, publicada no Diário Oficial da União de 15 de dezembro de 2020, torna público o RESULTADO DOS RECURSOS CONTRA O RESULTADO PRELIMINAR da Seleção Simplificada de Bolsistas e Colaboradores Externos para os Encargos de Docentes para atuarem nos Cursos de Formação Inicial e Continuada (FIC) pelo Projeto Capacitação Emancipação: Promovendo formação e capacitação a População de Conceição do Mato Dentro/MG" entre o IFNMG campus Diamantina e o Município de Conceição do Mato Dentro/MG -Caminhos do Empreender.

NOME	FUNÇÃO	RECURSO	SITUAÇÃO DO RECURSO
Amanda Viana de Souza	Docente	Revisão de nota da Formação Acadêmica	INDEFERIDO

JÚNIO JÁBER

Diretor-geral

IFNMG campus Diamantina



Documento assinado eletronicamente por Junio Jaber, Diretor(a) Geral, em 27/09/2024, às 14:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0, informando o código verificador 2008883 e o código CRC 1EBCEBF4.

Referência: Processo nº 23414.003382/2024-42

SEI nº 2008883