



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Santa Luzia
Diretoria de Ensino, Pesquisa e Extensão
Setor de Planejamento de Ensino
 Rua Érico Veríssimo, 317 - Bairro Londrina - CEP 33115-390 - Santa Luzia - MG
 3136343910 - www.ifmg.edu.br

EDITAL 016/2024

RESULTADO FINAL

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SANTA LUZIA, reconduzido ao cargo pela Portaria 1.195 de 11 de outubro de 2023, publicada no DOU de 16 de outubro de 2023, Seção 2, pág. 23, e no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria IFMG nº 475 de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20 resolve divulgar o resultado final do Edital 016/2024:

Vagas: EM-A e EM-B

Nome	Nota do Histórico Escolar	Nota da Entrevista	Total	CLASSIFICAÇÃO	Situação
Victória Beatriz Pereira de Paula	21	73	94	1º	CLASSIFICADO
Diego Rafael Gomes da Silva	21	72	93	2º	CLASSIFICADO
Letícia Alves Lustosa	21	71	92	3º	EXCEDENTE
Ana Luísa Silva Coelho Rodrigues	18	70	88	4º	EXCEDENTE
Ismael Carlos Melo de Sousa	20	67	87	5º	EXCEDENTE
Thalita Adlyh Araújo Campanhã	21	63	84	6º	EXCEDENTE
Sofia Fasolo Cunha	17	65	82	7º	EXCEDENTE

Vaga: SUP

	Nota do Histórico Escolar	Nota da Entrevista	Total	Situação
Gabriela Sampaio Alexandre	20	-	20	DESCCLASSIFICADO

Santa Luzia, 10 de abril de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **Samuel Gonçalves Proença, Diretor(a) Geral Substituto(a)**, em 12/04/2024, às 07:18, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1899173** e o código CRC **6BEB889C**.