



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**Campus Avançado Itabirito**  
**Gestão de Pessoas**

Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG  
- www.ifmg.edu.br

**EDITAL Nº 49/2024**  
**RESULTADO FINAL DE EDITAL**

**O DIRETOR DE CAMPUS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – CAMPUS ITABIRITO**, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas pela Portaria nº 1195/2023, publicada no Diário Oficial da União de 16/10/2023, Seção 2, Página 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,

**ÁREA/DISCIPLINA** : Engenharia Elétrica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica

<b>CANDIDATOS APROVADOS - AMPLA CONCORRÊNCIA</b>				
<b>Classificação</b>	<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nome</b>	<b>Nota final</b>	<b>Situação</b>
1º	92730	BRUNO RENO GAMA	189,60	APROVADO
2º	92733	ATILA MONTINE FERNANDES DE LELIS	143,10	APROVADO
3º	92657	LUAN RIBEIRO BRAGA	116,7	APROVADO
4º	92664	MATHEUS DOS SANTOS BRAGA FERREIRA	68,5	APROVADO
<b>CANDIDATOS APROVADOS – COTAS PARA PESSOAS PRETAS E PARDAS (Lei 12.990/14)</b>				
Não houve candidatos aprovados.				
<b>CANDIDATOS APROVADOS – COTAS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (Decreto 9508/2018)</b>				

Não houve candidatos aprovados.

Belo Horizonte, 25 de junho de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **Daniel França Fonseca, Diretor(a) Geral - Itabirito**, em 25/06/2024, às 16:44, 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 **1953385** e o código CRC **3B47EDC4**.

23810.000323/2024-40

1953385v1