



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**Campus Avançado Ipatinga**  
**Assuntos Institucionais**  
 Rua Maria Silva, 125 - Bairro Veneza - CEP 35164-261 - Ipatinga - MG  
 31997347688 - www.ifmg.edu.br

### RESULTADO FINAL - Edital nº 22/2022

#### PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA OCUPAÇÃO DE VAGAS REMANESCENTES NO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

**O COORDENADOR DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS AVANÇADO IPATINGA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria IFMG Ipatinga nº nº 34 de 10 de junho de 2020, retificada pela Portaria IFMG Ipatinga nº 46 de 06 julho de 2020,

#### RESOLVE:

Divulgar o resultado final do Edital nº 22/2022 - Processo Seletivo Simplificado para ocupação de vagas remanescentes no curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.

#### Transferência para mesmo curso ou cursos afins de discentes oriundos de outras instituições de ensino

	Nome	Coefficiente de Rendimento (CR)	CPF	Resultado
1º	Daniel Rioga Maciel	8,50	***.234.736-**	Deferido
2º	Fabiany Alves Dolabela	5,90	***.185.156-**	Deferido

#### Obtenção de novo título

	Nome	Coefficiente de Rendimento (CR)	CPF	Resultado
1º	Mateus Pereira	8,87	***.764.886-**	Deferido
2º	Thales Henrique da Costa	7,70	***.911.186-**	Deferido

Ipatinga, 25 de julho de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Gustavo Rafael de Souza Reis, Coordenador(a) do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica**, em 25/07/2022, às 14:34, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Alex de Andrade Fernandes, Diretor(a) Geral - Campus Avançado Ipatinga**, em 25/07/2022, às 14:42, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1263837** e o código CRC **6AC0B418**.