



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Formiga
Setor de Assuntos Institucionais
Rua São Luiz Gonzaga, s/n - Bairro São Luiz - CEP 35570-000 - Formiga - MG
3733228434 - www.ifmg.edu.br

EDITAL 36/2023**PROGRAMA DE MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA 2023-2º****RESULTADO PRELIMINAR**

A DIRETORA-GERAL SUBSTITUTA DO CAMPUS FORMIGA DO INSTITUTO FEDERAL, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS, no uso de suas atribuições legais e das que lhe são conferidas pela Portaria nº 058/2015 de 07 de outubro de 2015, publicada *in* DOU de 08 de outubro, pela Portaria do IFMG nº 475/2016 de 06/04/2016, publicada no DOU de 15/04/2016, 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. Considerando a Portaria IFMG Nº1078 de 27 de setembro de 2016, **torna público o RESULTADO PRELIMINAR N º 1 do Programa de Monitoria Voluntária 2023/2**

Nº	Curso(s)	Disciplina(s)	Nome Completo	Prof. Responsável da disciplina	Categoria Remunerada / Voluntária	Opção	Situação	Classificação
1	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Sistemas Elétricos de Potência	***	Renan Souza Moura	Voluntária	-	-	-
2	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Transmissão de Energia Elétrica	***	Renan Souza Moura	Voluntária	-	-	-
3	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Geração de Energia Fotovoltaica (disciplina optativa)	***	Renan Souza Moura	Voluntária	-	-	-

4	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência (Proteção de SEP)	***	Renan Souza Moura/Patrick Santos de Oliveira	Voluntária	-	-	-
5	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos III	Gabriel Alves Parreira	Felipe de Sousa Silva	Remunerada	2ª	Aprovado	1ª
6	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Mecânica II	Fábio Júnior Pereira Gonçalves	Édio da Costa Junior	Remunerada	1ª	Aprovado	1ª
			Thiago Costa Frade			2ª	Aprovado	2ª
7	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Desenho Técnico Assistido por Computador	***	Patrick Santos de Oliveira	Voluntária	-	-	-
8	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Jordânia Cecilia Silva Camilo	André Roger Rodrigues	Remunerada	2ª	Aprovada	1ª
			Bruno Chaves Goncalves			2ª	Aprovado	2ª
			Gabriel Henrique Ila			1ª	Aprovado	3ª
			Gabriel Alves Parreira			1ª	Aprovado	4ª
9	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Jordânia Cecília Silva Camilo	José Antônio Moreira de Rezende	Remunerada	1ª	Aprovada	1ª

10	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Instalações Elétricas	Ana Paula de Oliveira Monteiro	José Antônio Moreira de Rezende	Remunerada	1ª	Aprovada	1ª
11	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Laboratório de Circuitos Elétricos I	Fábio Júnior Pereira Gonçalves	José Antônio Moreira de Rezende	Remunerada	2ª	Aprovado	1ª
			Bruno Chaves Gonçalves			1ª	Aprovado	2ª
12	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Laboratório de Instalações Elétricas	***	José Antônio Moreira de Rezende	Voluntária	-	-	-
13	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Eletrônica II/ Laboratório de Eletrônica II	Henrique Assunção Lara	Marco Antônio Silva Pereira	Voluntária	1ª e 2ª	Aprovado	1ª
14	Bacharelado em Engenharia Elétrica, Técnico Integrado em Informática	Redes de Computadores	Carlos Eduardo da Costa	Danielle Costa de Oliveira	Remunerada	1ª	Aprovado	1ª
			Ana Paula de Oliveira Monteiro			2ª	Aprovada	2ª
			Maria Eduarda da Costa			1ª	Desclassificada por não atender o item 5.1 do Edital	
15	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Mecânica dos Sólidos	***	Diego Luís Izidoro	Voluntária	-	-	-
16	Bacharelado em Ciência da Computação	Álgebra Linear	Raíssa Faria Ferreira	Karina Pereira Carvalho	Remunerada	1ª e 2ª	Aprovada	1ª
			Nubia Guimarães Leal			1ª	Aprovada	2ª
	Bacharelado	Algoritmos II	Vitor Gabriel Correia Rodrigues			1ª e 2ª	Aprovado	1ª
				Manoel				

17	em Ciência da Computação		João Gualberto Gomes de Oliveira Filho	Pereira Junior	Remunerada	2ª	Aprovado	2ª
			João Felipe Silva Lamounier			1ª e 2ª	Aprovado	3ª
18	Licenciatura em Matemática	Geometria Analítica	Ruan Santana Alves	Maisa Kely de Melo	Remunerada	1ª	Aprovado	1ª
			Thiago Costa Frade			1ª	Aprovado	2ª
19	Licenciatura em Matemática	Cálculo Numérico	***	Karina Pereira Carvalho	Voluntária	-	-	-
20	Licenciatura em Matemática	Cálculo Diferencial e Integral III	***	Karina Pereira Carvalho	Voluntária	-	-	-
21	Técnico Integrado em Informática	Desenvolvimento Web I	Luis Miguel de Sousa Silva	Roger Santos Ferreira	Remunerada	1ª	Aprovado	1ª
			Heythor Daniel Rodrigues de Assis			1ª	Aprovado	2ª
			Carlos Eduardo da Costa			2ª	Desclassificado por não atender o item 5.1 do Edital	
			João Gualberto Gomes de Oliveira Filho			1ª	Desclassificado por não atender o item 5.1 do Edital	
			Pedro Henrique Lemos Neris Rodrigues			1ª	Desclassificado por não atender o item 5.1 do Edital	
22	Técnico Integrado em Informática	Desenvolvimento Web II	Luis Miguel de Sousa Silva	Roger Santos Ferreira	Remunerada	2ª	Aprovado	1ª
			Heythor Daniel Rodrigues de Assis			2ª	Aprovado	2ª
			Pedro Henrique Lemos Neris Rodrigues			1ª	Desclassificado por não atender o item 5.1 do Edital	

23	Técnico Integrado em Eletrotécnica	Instalações Elétricas Residenciais e Industriais	Nubia Guimarães Leal	André Roger Rodrigues	Remunerada	2ª	Aprovada	1ª
			Rodrigo José Guimarães			2ª	Aprovado	2ª
24	Técnico Integrado em Eletrotécnica	Laboratório de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais	Rodrigo José Guimarães	André Roger Rodrigues e José Antônio Moreira de Rezende	Remunerada	1ª	Aprovado	1ª
			Ruan Santana Alves			2ª	Aprovado	2ª
			Gabriel Henrique Ila			2ª	Aprovado	3ª
25	Técnico Integrado em Administração, Técnico Integrado em Eletrotécnica, Técnico Integrado em Informática	Redação	Lavínia Gabriéli Quadros Silva	Andrey Ricardo Azevedo	Voluntária	1ª e 2ª	Aprovada	1ª
			Maria Eduarda da Costa			2ª	Aprovada	2ª

*** Não houve inscritos.

Formiga, 01 de setembro de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Patricia Regina de Faria, Diretor(a) Geral Substituto(a) - Campus Formiga**, em 01/09/2023, às 09:02, 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 **1663920** e o código CRC **67A34B6C**.