



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Avançado Piumhi
 Rua Severo Veloso, 1880 - Bairro BELA VISTA - CEP 37925-000 - Piumhi - MG
 (37) 3371-3353 - www.ifmg.edu.br

EDITAL 21/2023

"Dispõe sobre o Resultado Preliminar do 1º Processo Seletivo do Programa de Monitoria para o 2º semestre/2023, para o curso de Bacharelado em Engenharia Civil e para o curso Técnico em Edificações - Integrado, do IFMG Campus Avançado Piumhi."

RESULTADO PRELIMINAR

O DIRETOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – CAMPUS AVANÇADO PIUMHI, nomeado pela Portaria IFMG nº 02 de 02 de janeiro de 2020, publicada no DOU de 06 de janeiro de 2020, Seção 2, pág. 25, tendo em vista o Termo de Posse do dia 13/02/2020, 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, juntamente com a Direção de Ensino;

DIVULGA o resultado preliminar do Edital Nº 21/2023 (1602619), do 1º Processo Seletivo do Programa de Monitoria para o 2º semestre/2023, para o curso de Bacharelado em Engenharia Civil e para o curso Técnico em Edificações - Integrado, do IFMG Campus Avançado Piumhi.

DISCIPLINAS	REMUNERADA (valor da bolsa) OU VOLUNTÁRIA (Sem bolsa)	CURSO	PROFESSOR	SITUAÇÃO
1- Física III	Voluntária	Engenharia Civil	Roque Teles Frade Paulinelli	Não houve candidatos(as)
2- Física I	Remunerada - (bolsa R\$ 385,00)	Engenharia Civil	Roque Teles Frade Paulinelli	1º lugar: Cleber Luis de Freitas Filho 2º lugar: Mariana Machado de Andrade Desclassificado: Wesley Aparecido Oliveira Frazão
3- Física II	Voluntária	Técnico em Edificações, Integrado	Roque Teles Frade Paulinelli	1º lugar: Felipe de Melo Matos

4- Topografia - Topografia II e Geoprocessamento	Remunerada - (bolsa R\$ 385,00)	Engenharia Civil	Thiago Pastre e Humberto Coelho	1º lugar: Cleber Luis de Freitas Filho - Aprovado Classificado 2º lugar: Gabriel de Almeida Gilio - Aprovado-Excedente 3º lugar: Grazielly Amorim Lobato Machado - Aprovada - Excedente
5- Mecânica dos Solos I	Voluntária	Engenharia Civil	Patrícia Vieira de Medeiros	Não houve candidatos(as)
6- Estruturas de Madeira	Voluntária	Engenharia Civil	Patrícia Vieira de Medeiros	Não houve candidatos(as)
7- Instalações Elétricas	Voluntária	Técnico em Edificações, Integrado	Carla Cristiane Silva	Não houve candidatos(as)
8- Projeto de Estradas e Ferrovias	Remunerada - (bolsa R\$ 385,00)	Engenharia Civil	Carla Cristiane Silva	Não houve candidatos(as)
9- Desenho Auxiliado por Computador	Voluntária	Engenharia Civil	Carla Cristiane Silva	Não houve candidatos(as)
10- Desenho Arquitetônico	Remunerada - (bolsa R\$ 385,00)	Engenharia Civil	Tatiane Oliveira Failache	1º Lavínia Evangelista de Melo - Aprovada (86,50) - Classificada 2º Davi Andrade Ferreira - Aprovado (81,05)- Excedente 3º Rafael de Sousa Marques - Aprovado (80,05) Excedente 4º Matheus Xavier Linhares Rodrigues - Aprovado (73,60)- Excedente 5º Wesley Aparecido Oliveira Frazão - Aprovado (73,00) - Excedente

				6º Angélica Aparecida dos Santos de Mendonça Costa - Aprovada (71,15) Excedente 7º Lorenzo Mancuso Pereira - Aprovado (38,65) Excedente 8º Helena Bueno Ribeiro - Aprovada (38,20) Excedente
11- Teoria das Estruturas II	Voluntária	Engenharia Civil	Vanessa Honória de Souza	Não houve candidatos(as)
12- Hidráulica I	voluntária	Engenharia Civil	Vanessa Honória de Souza	Não houve candidatos(as)

Piumhi, 31 de julho de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Humberto Coelho de Melo, Diretor(a) - Campus Avançado Piumhi**, em 31/07/2023, às 14:39, 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 **1628791** e o código CRC **4EE95622**.

23715.000644/2023-41

1628791v1