



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**

**Campus Sabará**  
**Seção de Assuntos Institucionais**  
Rodovia MGC 262, Km 10 - Bairro Sobradinho - CEP 34590-390 - Sabará - MG  
3136741555 - www.ifmg.edu.br

**Resultado Final do EDITAL 19/2023**

Dispõe sobre o 1º Processo Seletivo 2023 para o Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa do IFMG Campus Sabará

**RESULTADO FINAL**

**O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – IFMG-CAMPUS SABARÁ**, nomeado pela portaria nº 1.176, de 20 de setembro de 2019, publicada no DOU de 23 de Setembro de 2019, Edição 184, Seção 2, página 30 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, retificada pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20, considerando Art. 2º, inciso IV, da Lei 8745/1993, o Decreto 7.485/2011, a Instrução Normativa n. 19/2020,

**DIVULGA** o Resultado Final do Edital Nº 19/2023 sobre o 1º Processo Seletivo 2023 para o Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa do IFMG Campus Sabará.

**PROJETOS CLASSIFICADOS:**

| <b>Título do Projeto</b>   | <b>Pontuação da Avaliação</b> | <b>Bolsas Concedidas</b> |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Avaliação do impacto tecnológico de projeto de extensão educacional no município de Sabará   | 91,33                         | 1 Bolsa PIBIC            |
| Desenvolvimento de uma aplicação em Python para análise dos ciclos de sujidade anual e a eficiência das usinas fotovoltaicas   | 89,50                         | 1 Bolsa PIBITI           |
| Análise das ciências da natureza do Novo Ensino Médio e uma contraproposta para o Ensino de Física   | 81,00                         | 2 Bolsas PIBIC-Jr        |
| Utilização do big data como instrumento de marketing digital para pequenos e médios empresários: elaboração de material de referência para o processo de tomada de decisão mercadológica | 80,50                         | 1 Bolsa PIBIC            |

Sabará, 05 de julho de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Neves Rocha, Diretor(a) Geral - Campus Sabará**, em 05/07/2023, às 16:46, 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 **1605193** e o código CRC **9C6CDD97**.

---

23714.000570/2023-53

1605193v1