



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

**Campus Itabirito**  
**Diretoria de Ensino**

**Seção de Planejamento de Ensino**

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

**EDITAL Nº 548/2026**

RETIFICAÇÃO Nº 02

**O DIRETOR GERAL 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 6668/2025, publicada no Diário Oficial da União de 19/12/2025, Seção 2, Página 22, 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, torna pública, através da Diretoria de Ensino, a segunda retificação do edital de processo seletivo de bolsas de monitoria do IFMG - *Campus Itabirito* referente ao primeiro semestre letivo de 2026.

**Onde se lê:**

**2. DO EDITAL**

| Vagas de Monitoria 2026 (Automação Industrial) e 2026/1 (Engenharia Elétrica) |                      |                                      |                     |                               |               |
|---|----------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------|
| Vaga  | Curso                | Disciplina(s)                        | Quantidade de vagas | Orientador(a)                 | Parcela Bolsa |
| Aut1  | Automação Industrial | Educação Física I, II e III          | 01                  | Jaqueline de Oliveira Santana | 8 x 275,00    |
| Aut2  | Automação Industrial | Física I e II                        | 01                  | Bruno da Fonseca Gonçalves    | 8 x 275,00    |
| Aut3  | Automação Industrial | Matemática II                        | 01                  | Vitor Luiz de Almeida         | 8 x 275,00    |
| Eng1  | Engenharia Elétrica  | Máquinas Elétricas II                | 01                  | William Caires Silva Amorim   | 3 x 385,00    |
| Eng2  | Engenharia Elétrica  | Geometria Analítica e Álgebra Linear | 01                  | Vitor Luiz de Almeida         | 3 x 385,00    |

**Leia-se:**

**2. DO EDITAL**

| Vagas de Monitoria 2026 (Automação Industrial) e 2026/1 (Engenharia Elétrica) |       |               |                     |               |               |
|---|-------|---------------|---------------------|---------------|---------------|
| Vaga  | Curso | Disciplina(s) | Quantidade de vagas | Orientador(a) | Parcela Bolsa |

|      |                      |                             |    |                               |                          |
|------|----------------------|-----------------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
| Aut1 | Automação Industrial | Educação Física I, II e III | 02 | Jaqueline de Oliveira Santana | 8 x 275,00<br>8 x 275,00 |
| Aut2 | Automação Industrial | Física I e II               | 01 | Bruno da Fonseca Gonçalves    | 8 x 275,00               |
| Aut3 | Automação Industrial | Matemática II               | 01 | Vitor Luiz de Almeida         | 8 x 275,00               |

**Onde se lê:**

**Anexo: Vagas de Monitoria**

| Vagas de Monitoria 2026 (Automação Industrial) e 2026/1 (Engenharia Elétrica) |                      |                                      |                     |                             |                |
|---|----------------------|--------------------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|
| Vaga  | Curso                | Disciplina(s)                        | Quantidade de vagas | Orientador(a)               | Parcelas Bolsa |
| Aut1  | Automação Industrial | Educação Física I, II e III          | 01                  | Jaqueline Santana           | 8 x 275,00     |
| Aut2  | Automação Industrial | Física I e II                        | 01                  | Bruno da Fonseca Gonçalves  | 8 x 275,00     |
| Aut3  | Automação Industrial | Matemática II                        | 01                  | Vitor Luiz de Almeida       | 8 x 275,00     |
| Eng1  | Engenharia Elétrica  | Máquinas elétricas II                | 01                  | William Caires Silva Amorim | 3 x 385,00     |
| Eng2  | Engenharia Elétrica  | Geometria Analítica e Álgebra Linear | 01                  | Vitor Luiz de Almeida       | 3 x 385,00     |

**Leia-se:**

**Anexo: Vagas de Monitoria**

| Vagas de Monitoria 2026 (Automação Industrial) e 2026/1 (Engenharia Elétrica) |                      |                             |                     |                            |                          |
|---|----------------------|-----------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------------|
| Vaga  | Curso                | Disciplina(s)               | Quantidade de vagas | Orientador(a)              | Parcelas Bolsa           |
| Aut1  | Automação Industrial | Educação Física I, II e III | 02                  | Jaqueline Santana          | 8 x 275,00<br>8 x 275,00 |
| Aut2  | Automação Industrial | Física I e II               | 01                  | Bruno da Fonseca Gonçalves | 8 x 275,00               |
| Aut3  | Automação Industrial | Matemática II               | 01                  | Vitor Luiz de Almeida      | 8 x 275,00               |

Belo Horizonte, 15 de maio de 2026.



Documento assinado eletronicamente por **Daniel França Fonseca, Diretor(a) Geral - Campus Itabirito**, em 15/05/2026, às 19:14, 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 **2731718** e o código CRC **D74B036D**.

23810.000269/2026-02

2731718v1