



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

Avenida Professor Mário Werneck, nº. 2590, Bairro Buritis, Belo Horizonte, CEP 30575-180, Estado de Minas Gerais

**EDITAL N° 027/2025**

**PROCESSO SELETIVO PARA REMOÇÃO DE SERVIDORES OCUPANTES DE CARGOS DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO E DA CARREIRA DE TÉCNICO ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO ENTRE AS UNIDADES ORGANIZACIONAIS DO IFMG**

**COMUNICADO N° 051**  
**RESULTADO FINAL PARCIAL**  
**QUADRO DE VAGAS N° 11**

A Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG – COPEREM, torna público o Resultado Final Parcial referente ao quadro de vagas nº 11.

**Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**  
(Sem manifestações de interesse dentro do prazo do Edital)

<b>Campus</b>	<b>Código da vaga</b>	<b>Origem da vaga</b>	<b>Área de atuação</b>	<b>Perfil</b>	<b>Carga horária</b>
Betim	839611	Vacância do(a) servidor(a) <i>Leandro Freitas de Abreu</i> , Portaria 1.401, publicada no DOU 16/04/2025.	Professor do EBTT – <i>Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação</i>	<b>Formação:</b> Graduação em Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação, Mestrado em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação e Doutorado em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação ou áreas afins. <b>Disciplinas ou Áreas de atuação:</b> Automação Industrial; Instrumentação e Controle; Instrumentação Industrial; Processamento de Siansi; Optativas do eixo Sinais, Sistemas e Controles; Controle e Sistemas Dinâmicos; Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares; Controle Digital; Sistemas Digitais.	40 horas D.E.
Betim	952594	Demissão, Portaria 2.010, publicada no DOU 14/05/2025.	Professor do EBTT – <i>Engenharia de Controle e Automação</i>	<b>Formação:</b> Graduação em Engenharia de Controle e Automação, Mestrado em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação e Doutorado em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação ou áreas afins. <b>Disciplinas ou Áreas de atuação:</b> Sistemas Digitais; Introdução à Informática; Sistemas Supervisórios; Redes Industriais; Optativa de eixo Automação; Laboratório de Sistemas Digitais; Unidade Curricular de Extensão; Laboratório de Automação; Optativa de eixo Automação; Introdução à Ciencia da Computação; Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares; Controlador Lógico Programável.	40 horas D.E.

**Técnico-Administrativo em Educação**  
 (Sem manifestações de interesse dentro do prazo do Edital)

<b>Cargo</b>	<b>Nível</b>	<b>Código da vaga</b>	<b>Origem da Vaga</b>	<b>Campus</b>
<b>Técnico de Laboratório / Área Biologia</b>	D	967013	Vacância da servidora <i>Clarice Silva Cesário</i> . Portaria 1.145/2024, publicada no DOU de 16/10/2024.	Bambuí
<b>Técnico de Laboratório / Área Química</b>	D	327539	Vacância do servidor <i>Moises Paulo Teixeira</i> . Portaria 3.657/2025, publicada no DOU de 01/07/2025.	Ibirité
<b>Engenheiro / Área Engenheiro Civil</b>	E	828356	Demissão. Portaria 3.653/2025, publicada no DOU de 25/06/2025. (Vaga realocada conforme processo 23208.003829/2025-08)	Reitoria

Belo Horizonte, 15 de julho de 2025.

Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG -  
**COPEREM**