



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA 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° 104
RESULTADO FINAL
QUADRO DE VAGAS N° 15**

A Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG – COPEREM, torna público o Resultado Final referente ao quadro de vagas nº 15.

Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – EBTT

Campus	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária	Servidor inscrito	Campus de Origem	Perfil analisado pelo Campus de destino
Santa Luzia	941929	Vacância do(a) servidor(a) <i>Luiza Bernardes Real Ferreira</i> , Portaria 3.590, publicada no DOU 18/06/2025.	Professor do EBTT – Engenharia ou Arquitetura e Urbanismo	Formação: Graduação em qualquer Engenharia ou Arquitetura e Urbanismo, acrescidos de Pós-graduação lato sensu em Engenharia de Segurança do Trabalho ou Tecnologia em Segurança do Trabalho. Disciplinas ou Áreas de atuação: Higiene Ocupacional; Segurança do Trabalho II; Sistema de Gestão Integrado de Saúde, Segurança e Meio Ambiente; Tecnologia, Prevenção e Combate a Incêndio; Práticas em Segurança do Trabalho.	40 horas D.E.	Silvana Nahas Ribeiro	Ouro Preto	Perfil Deferido

Vaga Remanescente de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – EBTT

(Sem manifestações de interesse dentro do prazo do Edital)

Campus	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária
Ouro Preto	941929	Remoção <i>Silvana Nahas Ribeiro</i> para Campus Santa Luzia	Professor do EBTT – <i>Engenharia ou Arquitetura e Urbanismo</i>	Formação: Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Urbanismo com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho. Desejável experiência profissional comprovada como Engenheiro de Segurança do Trabalho, Mestrado e Doutorado na área da Segurança do Trabalho. Disciplinas ou Áreas de atuação: Higiene Ocupacional II; Higiene Ocupacional III; Segurança do Trabalho III; Princípios de Tecnologia Industrial I; Princípios de Tecnologia Industrial II; Segurança do Trabalho; Introdução à Segurança do Trabalho	40 horas D.E.

Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.

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