



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 Nº 002/2023

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 Nº 005 QUADRO DE VAGAS Nº 02

A Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas, em atendimento ao item 2.2.2 do Edital 002/2023, torna público o Quadro de Vagas nº 02, discriminando a vaga de Docente para remoção no âmbito do IFMG:

Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico

IMPORTANTE: a efetivação das remoções, cujas vagas são destinadas para atenderem exclusivamente a cursos novos, estará condicionada à aprovação da criação do curso pelo Conselho Superior do IFMG e ao seu funcionamento. As informações sobre novos cursos bem como vagas relacionadas poderão ser obtidas junto ao *Campus*.

<i>Campus</i>	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária
Santa Luzia	210033	Remoção <i>Wanderson Gonçalves Machado</i> para <i>Campus</i> Ouro Preto.	Professor do EBTT – Engenharia Civil	Formação: Bacharel em Engenharia Civil em conjunto com Mestrado em Engenharia Civil com ênfase em Engenharia de Estruturas ou Mestrado em Engenharia de Estruturas ou Doutorado em Engenharia Civil com ênfase em Estruturas ou Doutorado em Engenharia de Estruturas. Disciplinas ou Áreas de atuação: Tecnologia das Construções I; Introdução à Engenharia Civil; Trabalho de Conclusão de curso I; Trabalho de Conclusão de curso II, Teoria das Estruturas II; Sistemas Estruturais I; Orientação de Estágio Supervisionado; Introdução aos Sistemas Estruturais. O Professor deve estar apto a lecionar as seguintes disciplinas, porém não se limitando a elas, devendo atender a demanda de qualquer dos cursos do <i>Campus</i> Santa Luzia: Planejamento Controle e Orçamento de Obras, Estruturas de Madeira, Organização e Administração, Engenharia Econômica, Sistemas Estruturais II, Estruturas Metálicas I, Estruturas Metálicas II, Instalações Elétricas e Comunicação, Projeto Elétrico, Sistemas Estruturais I, Sistemas Estruturais II, Mecânica Vetorial, Teoria das Estruturas I.	40 horas D.E.

Belo Horizonte, 10 de janeiro de 2023.

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