



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 072/2021

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 104
RESULTADO PRELIMINAR
QUADRO DE VAGAS Nº 14

A Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG – COPEREM – torna público o Resultado Preliminar referente ao quadro de vagas nº 14.

Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - EBTT

<i>Campus</i>	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária	Servidor inscrito	Campus de Origem	Perfil analisado pelo Campus de destino
Betim	215180	Contrapartida da Redistribuição do servidor <i>Frederico Vasconcellos Costa</i> . Portaria Conjunta nº 12, publicada no DOU de 06/04/2022	Professor do EBTT – <i>Física</i>	Formação: Licenciatura em Física. Mestrado ou doutorado em Educação; mestrado ou doutorado em Ensino de Física.. Disciplinas ou Áreas de atuação: <i>Laboratório Física I</i> (Cursos: Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Mecânica); <i>Física C</i> (Cursos: Mecânica e Automação); <i>Laboratório Física II</i> (Cursos: Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Mecânica); <i>Física I, II e III</i> (Curso: Engenharia Mecânica)	40 horas D.E.	Esdras Garcia Alves	Congonhas	Perfil Deferido

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

Campus	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária
Congonhas	215180	Remoção de <i>Esdras Garcia Alves</i> para <i>Campus</i> Betim	Professor do EBTT – <i>Física</i>	Formação: Licenciatura em Física. Mestrado ou doutorado em Educação; mestrado ou doutorado em Ensino de Física; mestrado ou doutorado em Ensino de Ciências. Disciplinas ou Áreas de atuação: Física III para Ensino Médio; Projetos para o Ensino de Física – Laboratórios; Eletromagnetismo Experimental; Física experimental IV.	40 horas D.E.

Os servidores interessados nas vagas remanescentes, terão 5 dias úteis para enviar inscrição e documentação (2ª fase) constante no item 4.1 do Edital 072/2021, por meio do Sistema Eletrônico de Informações - SEI-IFMG (<https://sei.ifmg.edu.br>)

Belo Horizonte, 05 de julho de 2022.

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