



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
REITORIA
GABINETE DO REITOR

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

EDITAL Nº 005/2020

PROCESSO SELETIVO PARA SERVIDORES OCUPANTES DA CARREIRA DE MAGISTÉRIODO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO E DA CARREIRA DE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO ENTRE AS UNIDADES ORGANIZACIONAIS DO IFMG

COMUNICADO Nº 061
RESULTADO PRELIMINAR
QUADRO DE VAGAS Nº 10

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 10.

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	808792	Demissão do servidor <i>Ezequiel Caires Pereira Pessoa</i> . Portaria nº 664, publicada no DOU de 16/06/2020	Professor EBTT – Engenharia Mecânica	Formação: Bacharel em Engenharia Mecânica, Mestrado e/ou Doutorado com estudos direcionados à soldagem - experiência em aulas práticas em laboratório de soldagem, bem como montagem de célula robotizada. Disciplinas ou Áreas de atuação: Ergonomia e Seg. Trabalho; Ciência dos Materiais II; OPTATIVAS; TCC 1 e 2; Processo de Fabricação III – Soldagem; Gerenciamento de Projetos II (Optativa); Metrologia e Processo de Fabricação; Soldagem; Ciência dos Materiais e Tratamento Térmico.	40 horas D.E.	Gabriel Mendes de Almeida Carvalho	Ibirité	Perfil Deferido

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

<i>Campus</i>	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária
Ibirité	808792	Remoção de <i>Gabriel Mendes de Almeida Carvalho</i> para <i>Campus</i> Betim	Professor do EBTT – Engenharia Mecânica	Formação: Engenharia Mecânica, com Mestrado e/ou Doutorado em Engenharia Mecânica, ou Energia. Disciplinas ou Áreas de atuação: Mecânica aplicada; Elementos de máquinas; Processos de fabricação; Energia Eólica e Térmica; Segurança do Trabalho; Tecnologia dos materiais; Mecânica dos sólidos. E demais disciplinas lecionadas no campus conforme demanda e ajustes e as que vierem a ser ofertadas, em qualquer modalidade e nível de ensino, para as quais o docente tenha habilitação legal. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas à sua área de atuação no <i>Campus</i> .	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 005/2020, por meio do Sistema Eletrônico de Informações - SEI-IFMG (<https://sei.ifmg.edu.br>)

Belo Horizonte, 25 de setembro de 2020.

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