



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 Buritis, Belo Horizonte, CEP 30575-180, Estado de Minas Gerais

EDITAL Nº 042/2018

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 017 - RESULTADO PRELIMINAR

A Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG – COPEREM – torna público o Resultado Preliminar do Processo de Remoção Interna, referente ao quadro de vagas nº 03.

Resultado da remoção de servidor Técnico Administrativo em Educação, do cargo de Técnico em Assuntos Educacionais que teve a inscrição deferida. A computação de pontos não será divulgada uma vez que não houve concorrentes para o código de vaga nº 686802.

Nome do Servidor	SIAPE	CAMPUS DE ORIGEM	OPÇÃO DE DESTINO	SITUAÇÃO
Cláudio Alves Pereira	1758880	Formiga	Arcos	Deferido

Resultado da remoção de servidor Técnico Administrativo em Educação, do cargo de Tecnólogo/Área Gestão Pública que teve a inscrição deferida. A computação de pontos não será divulgada uma vez que não houve concorrentes para o código de vaga nº 986884.

Nome do Servidor	SIAPE	CAMPUS DE ORIGEM	OPÇÃO DE DESTINO	SITUAÇÃO
Wallison Agostinho Madeira	1298165	Itabirito	Ibirité	Deferido

Vagas remanescentes de Técnicos Administrativos em Educação

Cargo	Nível	Código da Vaga	Origem da Vaga	Campus
Técnico em Assuntos Educacionais	E	686802	Remoção do servidor <i>Cláudio Alves Pereira</i> para o <i>Campus</i> Avançado Arcos	Formiga
Tecnólogo/Área Gestão Pública	E	986884	Remoção do servidor <i>Wallison Agostinho Madeira</i> para o <i>Campus</i> Ibirité	Itabirito

Belo Horizonte, 08 de junho de 2018.

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