



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 049
RESULTADO FINAL PARCIAL
QUADRO DE VAGAS Nº 04 – PROFESSOR EBTT

A Comissão Permanente de Organização e Avaliação dos Processos Seletivos de Remoção do IFMG – COPEREM – torna público Resultado Final Parcial referente ao quadro de vagas nº 04.

Professores 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 |
|---------------|-----------------------|---|---------------------------------|--|----------------------|-------------------------------|-------------------------|--|
| Ibirité | 952567 | Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 447/2018, publicada no DOU nº 93, de 16/05/2018 | Professor do EBTT – Química (2) | Formação: Bacharelado em Química ou Engenharia Química; e - pós-graduação stricto sensu em Química na área de materiais ou bioprocessos ou energia e meio ambiente Disciplinas ou Áreas de atuação: Química, Química Geral, Laboratório de Química Geral, Química Aplicada; e demais disciplinas de todos os cursos que vierem a ser ofertados no Campus, em qualquer modalidade e nível de ensino, para as quais o docente tenha habilitação legal. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no Campus. | 40 horas D.E. | Patrícia Elizabeth de Freitas | Itabirito | Deferido |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|--|----------------------------------|--|---------------|-----------------------|----------|----------|
| Ibirité | 952561 | Redistribuição de vagas do MEC Portaria n° 447/2018, publicada no DOU n° 93, de 16/05/2018 | Professor do EBTT – Mecânica (1) | Formação: Bacharelado em Engenharia Mecânica; e - pós-graduação stricto sensu em mecânica, ou transferência de calor, ou mecânica dos fluidos, ou termodinâmica, ou materiais Disciplinas ou Áreas de atuação: Desenho Técnico, Desenho Técnico I, Desenho Técnico II, Desenho Técnico III, Tecnologia Mecânica, Tecnologia dos Materiais, Mecânica Geral, Ciência e Tecnologia dos Materiais, Fenômenos de Transporte; e demais disciplinas de todos os cursos que vierem a ser ofertados no Campus, em qualquer modalidade e nível de ensino, para as quais o docente tenha habilitação legal. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no Campus. | 40 horas D.E. | Weber de Almeida Lima | Ipatinga | Deferido |
|---------|--------|--|----------------------------------|--|---------------|-----------------------|----------|----------|

Vagas Remanescentes de Professores do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - EBTT

| <i>Campus</i> | <i>Código da vaga</i> | <i>Origem da vaga</i> | <i>Área de atuação</i> | <i>Perfil</i> | <i>Carga horária</i> |
|---------------|-----------------------|---|----------------------------------|---|----------------------|
| Itabirito | 952567 | Remoção Patrícia Elizabeth de Freitas para Campus Ibirité | Professor do EBTT – Química | Formação: Licenciado ou Bacharelado em Química ou Engenharia Química. Disciplinas ou Áreas de atuação: Química, Química Geral, Laboratório de Química Geral, Química Aplicada; e demais disciplinas dos cursos que vierem a ser ofertados no Campus, em qualquer modalidade e nível de ensino, para as quais o docente tenha habilitação legal. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no Campus. | 40 horas D.E. |
| Ipatinga | 952561 | Remoção Weber de Almeida Lima Campus Ibirité | Professor do EBTT – Elétrica (1) | Formação: Graduação na área de Engenharia Elétrica e Mestrado ou Doutorado na área de Automação e Controle. Deverá lecionar disciplinas de Sistemas e Controles, Teoria de Controle, Análise de Sistemas Lineares, Instrumentação e Controle de Processos, Robótica, Automação Industrial, Informática Aplicada e Noções de Programação, Algoritmo, Microcontroladores e disciplinas básicas do curso de Engenharia Elétrica. Deverá atuar em cursos superiores, técnico subsequente, integrado e concomitante, além de cursos a distância e de formação continuada. Deverá também orientar alunos em trabalhos de conclusão de curso (TCC) e em estágios supervisionados. | 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 42/2018, por meio do Sistema Eletrônico de Informações - SEI-IFMG (<https://sei.ifmg.edu.br>)

Belo Horizonte, 20 de setembro de 2018.

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