



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 110
QUADRO DE VAGAS Nº 20 – VAGAS REMANESCENTES 01

A Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas, torna público o Quadro de Vagas nº 20 – Vagas Remanescente 01, discriminando 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*.

OBSERVAÇÃO: As vagas relacionadas abaixo são aquelas que não receberam manifestação de interesse dentro do prazo estabelecido pelo Edital 002/2023, após a publicação do Quadro de Vagas nº 20. As demais vagas remanescentes serão divulgadas assim que forem concluídas as análises de perfil e BAREMA, juntamente com eventuais análises de recursos.

<i>Campus</i>	Código da vaga	Origem da vaga	Área de atuação	Perfil	Carga horária
Governador Valadares	953864	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – <i>Engenharia Civil</i>	Formação: Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Civil e Ambiental; Especialização (Pós-graduação Lato Sensu). Disciplinas ou Áreas de atuação: Materiais de Construção; Concreto Armado I; Concreto Armado II; Concreto Armado III; Drenagem Urbana; Estabilidade das Construções; Estradas; Estruturas de Madeiras; Estruturas Metálicas; Fundações e Estruturas de Contenção; Fundamentos de Concreto Armado; Fundamentos de Estruturas Metálicas; Hiperestática; Instalações Especiais; Instalações Hidrossanitárias Prediais; Introdução à Engenharia Civil; Isostática; Materiais de Construção I; Materiais de Construção II; Mecânica Aplicada; Mecânica dos Solos I; Mecânica dos Solos II; Modelagem da Informação da Construção (BIM); Optativa I; Patologia das Construções e Perícias; Pavimentação; Planejamento e Gerenciamento de Obras e Serviços; Planejamento e Orçamento de Obras; Projeto de Instalações Hidrossanitárias; Resistência dos Materiais; Resistência dos Materiais I; Resistência dos Materiais II; Sistema de Abastecimento de Água; Sistemas de abastecimento e tratamento de água; Sistemas Urbanos de Drenagem e Esgoto; TCC I; Técnicas da Construção Civil; Tecnologia das Edificações I; Tecnologia das Edificações II; Teoria das Estruturas I; Topografia ; Topografia I.	40 horas D.E.

Governador Valadares	953865	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Engenharia Ambiental ou Engenharia Ambiental e Sanitária ou Engenharia Civil e Ambiental	Formação: Bacharelado em Engenharia Ambiental ou Engenharia Civil e Ambiental ou Engenharia Ambiental e Civil; Pós-graduação (especialização na área) Disciplinas ou Áreas de atuação: Gerenciamento de Resíduos Sólidos; Avaliação de Impactos Ambientais; Desenvolvimento de TCC; Drenagem Urbana; Gerenciamento de Resíduos Sólidos; Gestão Ambiental; Gestão de Áreas Verdes e Unidades de Conservação; Gestão de Recursos Hídricos ; Gestão de Recursos Hídricos; Gestão e Tratamento de Efluentes Líquidos; Gestão e Tratamento de Emissões Atmosféricas; Gestão e Tratamento de Resíduos Sólidos; Hidráulica; Hidrologia; Introdução à Engenharia Ambiental e Sanitária; Monitoramento, Controle e Gestão da Qualidade do Ar; Projeto de TCC; Recursos Hídricos; Saneamento Ambiental; Saneamento Básico; Seminário Integrador I; Sistema de Abastecimento de Água; Sistema de Gestão Ambiental; Sistema de Gestão dos Recursos Naturais; Sistemas de Abastecimento e Tratamento da Água; Sistemas de Esgotamento e Tratamento de Efluentes; Sistemas de Gestão Ambiental; Sistemas Urbanos de Drenagem e Esgoto.	40 horas D.E.
Governador Valadares	953866	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Educação Física	Formação: Graduação em Educação Física; Especialização (Pós-graduação Lato Sensu). Disciplinas ou Áreas de atuação: Educação Física 1; Educação Física 2; Educação Física 3.	40 horas D.E.
Governador Valadares	953867	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Ciências Sociais ou Sociologia	Formação: Graduação (licenciatura ou bacharelado) em Ciências Sociais e/ou Licenciatura ou bacharelado em Sociologia; Especialização (Pós-graduação Lato Sensu). Disciplinas ou Áreas de atuação: Filosofia 1; Filosofia 2; Filosofia 3; Sociologia 1; Sociologia 2; Sociologia 3; Humanidades	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953869	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Química	Formação: Licenciatura em Química. Disciplinas ou Áreas de atuação: Química I; Química II; Química III.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953872	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Geografia	Formação: Licenciatura em Geografia. Disciplinas ou Áreas de atuação: Geografia I; Geografia II; Geografia III; Sustentabilidade e Responsabilidade Ambiental.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953875	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Informática (Vaga 1)	Formação: Bacharelado em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação. Disciplinas ou Áreas de atuação: Introdução aos Sistemas Digitais; Introdução ao Desenvolvimento de Jogos; Introdução aos Sistemas Digitais; Algoritmos e Estruturas de Dados I; Introdução à Informática; Desenvolvimento de Projeto II; Algoritmos e Estruturas de Dados II.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953876	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Informática (Vaga 2)	Formação: Bacharelado em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação. Disciplinas ou Áreas de atuação: Programação Orientada a Objetos; Arquitetura e Manutenção de Computadores; Programação Web I; Banco de Dados II; Aplicações para Web II; Projeto de Desenvolvimento de Software; Programação para Dispositivos Móveis; Redes de Computadores; Desenvolvimento do Projeto III.	40 horas D.E.

Ribeirão das Neves	953877	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Administração (Vaga 2)	Formação: Bacharelado em Ciências Contábeis, Bacharelado em Economia ou Tecnologia em Gestão Financeira. Disciplinas ou Áreas de atuação: Noções de Contabilidade; Economia e Mercado; Fundamentos de Matemática Financeira e Estatística; Desenvolvimento de Projeto II; Contabilidade Geral; Análise de Custos; Contabilidade Empresarial.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953878	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Direito	Formação: Bacharelado em Direito. Disciplinas ou Áreas de atuação: Direito Trabalhista; Direito Previdenciário e do Trabalho; Direito Administrativo; Legislação Aplicada à Logística; Metodologia Científica; Projetos Integrados; Noções de Direito Aplicado à Gestão.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953879	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Informática (Vaga 3)	Formação: Bacharelado em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação. Disciplinas ou Áreas de atuação: Algoritmos e Estruturas de Dados I; Fundamentos de Arquitetura e Organização de Computadores; Fundamentos de Sistemas de Informação; Matemática Computacional; DevOps e Versionamento de Código; Algoritmos e Estruturas de Dados II.	40 horas D.E.
Ribeirão das Neves	953880	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Informática (Vaga 4)	Formação: Bacharelado em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação. Disciplinas ou Áreas de atuação: Banco de Dados; Desenvolvimento Web I; Paradigmas de Programação; Arquitetura de Software; Redes de Computadores.	40 horas D.E.
Santa Luzia	953884	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Engenheiro de Segurança	Formação: Engenheiro de Segurança com titulação mínima de mestrado para atuar como Docente do Ensino Médio Técnico e Ensino Superior, Cursos de Pós-graduação, Formação de Docentes, Projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão. Disciplinas ou Áreas de atuação: Segurança do Trabalho; Ergonomia e Organização do Trabalho; Prevenção e Combate a Incêndio, Práticas em Segurança do Trabalho, Avaliação de Impactos e Gestão Ambiental, Projetos Integrados e disciplinas afins.	40 horas D.E.
Santa Luzia	953887	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Geografia	Formação: Licenciatura em Geografia com titulação mínima de mestrado para atuar como Docente do Ensino Médio Técnico e Ensino Superior, Cursos de Pós-graduação, Formação de Docentes, Projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão. Disciplinas ou Áreas de atuação: Geografia I; Geografia II; Geografia III; Geoprocessamento, Georreferenciamento, Ambiente, Solos e Adubação, Avaliação de Impactos e Gestão Ambiental, Optativas, Projetos Integrados e disciplinas afins	40 horas D.E.
Ibirité	953894	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Letras com habilitação em Língua Portuguesa e Literatura	Formação: Licenciatura em Letras com habilitação em Língua Portuguesa e suas respectivas literaturas, com pós-graduação stricto sensu em Letras, Estudos Literários, Estudos Linguísticos, Educação ou áreas afins. Disciplinas ou Áreas de atuação: Língua portuguesa e literatura brasileira I; Língua portuguesa e literatura brasileira II; Língua portuguesa e literatura brasileira III. Disciplinas da área de Língua Portuguesa e Literatura Brasileira nos cursos técnicos integrados ao ensino médio, subsequentes, superior e/ou pós-graduação. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no <i>Campus</i> , além de atividades de gestão.	40 horas D.E.

Ibirité	953895	Redistribuição de vagas do MEC Portaria n°1.888/2023, publicada no DOU n° 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Ciência da Computação ou Engenharia da Computação (Vaga 1)	Formação: Ciência da Computação área: Programação WEB / Mobile Full Stack : Graduação em Engenharia da Computação, Engenharia de Software, Ciência da Computação ou Sistemas de Informação Disciplinas ou áreas de atuação: disciplinas do ensino técnico (integrado ao ensino médio ou subsequente/concomitante) e/ou do ensino superior. Disciplinas ou Áreas de atuação: Programação Orientada a Objetos; Trab Interdisciplinar II: Orientação a Objeto; Lógica para Computação; Introdução a Ciência de Dados; Programação Orientada a Objetos I; Redes de Comunicação. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no <i>Campus</i> . Além, de atividades de gestão.	40 horas D.E.
Ibirité	953896	Redistribuição de vagas do MEC Portaria n°1.888/2023, publicada no DOU n° 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Ciência da Computação ou Engenharia da Computação (Vaga 2)	Formação: Ciência da Computação área: Ciências da Computação: Graduação em Engenharia da Computação, Engenharia de Software, Ciência da Computação ou Sistemas de Informação Disciplinas ou áreas de atuação: disciplinas do ensino técnico (integrado ao ensino médio ou subsequente/concomitante) e/ou do ensino superior. Disciplinas ou Áreas de atuação: Introdução à Computação; Sistemas Operacionais; Algoritmos e Estruturas de Dados I; Tecnologia de Dados; Introdução à Inteligência Artificial; Introdução à Informática; Projeto e Desenvolvimento de Sistema. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no <i>Campus</i> . Além, de atividades de gestão.	40 horas D.E.
Ibirité	953899	Redistribuição de vagas do MEC Portaria n°1.888/2023, publicada no DOU n° 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Ciência da Computação ou Engenharia da Computação (Vaga 3)	Formação: Ciência da Computação área: Ciências da Computação: Graduação em Engenharia da Computação, Engenharia de Software, Ciência da Computação ou Sistemas de Informação Disciplinas ou áreas de atuação: disciplinas do ensino técnico (integrado ao ensino médio ou subsequente/concomitante) e/ou do ensino superior. Disciplinas ou Áreas de atuação: Metodologia Científica; Engenharia de Software; Algoritmos e Estruturas de Dados II; Teoria dos Grafos e Computabilidade; Sistemas Digitais; Engenharia de Software; Tecnologia de Dados. Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no <i>Campus</i> . Além, de atividades de gestão.	40 horas D.E.
Ibirité	953909	Redistribuição de vagas do MEC Portaria n°1.888/2023, publicada no DOU n° 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Ciência da Computação (Programação WEB / Mobile Full Stack)	Formação: Ciência da Computação área: Programação WEB / Mobile Full Stack : Graduação em Engenharia da Computação, Engenharia de Software, Ciência da Computação ou Sistemas de Informação Disciplinas ou áreas de atuação: disciplinas do ensino técnico (integrado ao ensino médio ou subsequente/concomitante) e/ou do ensino superior. Disciplinas ou Áreas de atuação: Informática aplicada e programação; Des. de Aplicações Web - Front-End ; Trabalho Interdisciplinar I: Front-End; Des. de Aplicações Web - Back-End ; Trabalho Interdisciplinar I: Back-End; Algoritmos e Lógica de Programação I . Deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a sua área de atuação no <i>Campus</i> . Além, de atividades de gestão.	40 horas D.E.
Bambuú	953897	Redistribuição de vagas do MEC Portaria n°1.888/2023, publicada no DOU n° 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – Engenharia de Computação ou Ciência da Computação	Formação: Graduação em Engenharia de Computação ou Ciência da Computação. Disciplinas ou Áreas de atuação: Arquitetura de Computadores; Programação Paralela e Distribuída; Organização de Computadores; Compiladores; Linguagens Formais e Autômatos.	40 horas D.E.

Sabará	953901	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – <i>Geografia</i>	Formação: Graduação em Geografia com habilitação para lecionar no Ensino Médio. Áreas de atuação: Geografia Física e suas disciplinas afins, Geografia Humana e suas disciplinas afins.. Disciplinas: Geografia I; Geografia II; Geografia III.	40 horas D.E.
Sabará	953904	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – <i>Química</i>	Formação: Doutorado em Química com Licenciatura Plena em Química ou Graduação em Química com habilitação para atuar como Docente do Ensino Técnico Integrado ao Ensino Médio e Ensino Superior. Áreas de atuação: Tal profissional deve ter formação para lecionar disciplinas nas grandes áreas da Química, a saber: Química Inorgânica e disciplinas afins, Físico-química e disciplinas afins, Química Analítica e disciplinas afins e Química Orgânica e disciplinas afins, Ensino de Química e áreas afins.. Disciplinas: Química I; Química II; Química III.	40 horas D.E.
Ouro Branco	953908	Redistribuição de vagas do MEC Portaria nº 1.888/2023, publicada no DOU nº 187, de 29/09/2023.	Professor do EBTT – <i>Artes</i>	Formação: Licenciatura em Música ou Licenciatura em Artes Cênicas ou Licenciatura em Teatro. Disciplinas ou Áreas de atuação: Artes; História da Arte; Arte e Dramaturgia; Fundamentos Met. Do Ensino Artes; Disciplina Optativa.	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 002/2023, por meio do Sistema Eletrônico de Informações - SEI-IFMG (<https://sei.ifmg.edu.br>)

Belo Horizonte, 01 de dezembro de 2023.

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