



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

EDITAL COMPLEMENTAR 01 AO EDITAL Nº 025/2024

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA A CONTRATAÇÃO POR TEMPO DETERMINADO DE PROFESSOR
SUBSTITUTO PARA O INSTITUTO FEDERAL DE MATO GROSSO**

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais conferidas pelo Decreto Presidencial de 31/03/2021, publicado no Diário Oficial da União nº 62, de 05/04/2021, seção 2, página 1; e a Pró-reitora de Gestão de Pessoas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso no uso de suas atribuições legais, designada pela Portaria IFMT nº 774, de 22.04.2021, considerando o disposto no inciso IV do artigo 2º e artigos 3º e 4º da Lei nº 8.745/93, Lei nº. 9.849/99, o Decreto nº 9.508/2018 e a Instrução Normativa n. 01, de 27.08.2019 do Ministério da Economia, que dispõem sobre a contratação por tempo determinado de Professor Substituto; e o Edital IFMT 025/2024;

RESOLVE:

I - Incluir oferta de vagas, conforme abaixo:

CAMPUS CUIABÁ - Octayde Jorge da Silva

Processos: 23194.000619.2024-75; 23194.000621.2024-44

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Geografia	Licenciatura em Geografia	01	-
História	Licenciatura em História	-	01

CAMPUS CAMPO NOVO DO PARECIS

Processos: 23192.000194.2024-14; 23192.000195.2024-69

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Linguagens	Graduação em Letras/Inglês	01	-
Engenharia de Produção	Graduação em Engenharia de Produção; Graduação Engenharia Agrônômica.	01	-

CAMPUS ALTA FLORESTA

Processos: 23747.001291.2023-20; 23747.001334.2023-77

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

Nº DE VAGAS	

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Agronomia	Graduação em Agronomia	01	-
Educação Física	Licenciatura em Educação Física	01	-

CAMPUS CONFRESA

Processos: 23193.001437.2023-41; 23193.000263.2024-80

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Zootecnia	Graduação em Zootecnia	01	-
Agronomia	Graduação em Agronomia	01	-

CAMPUS AVANÇADO DIAMANTINO

Processos: 23750.000045.2024-82; 23750.000108.2024-09

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Linguagens	Graduação em Letras	01	-
Agronomia	Agronomia OU Engenharia Agrônômica	01	-

CAMPUS TANGARA DA SERRA

Processos: 23753.000017.2024-35

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Administração	Graduação em Administração	01	-

CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE

Processos: 23748.000367.2024-71; 23748.001475.2023-80; 23748.000356.2024-91

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	Nº DE VAGAS	
		AC	PcD
Engenharia Mecânica	Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrícola	01	-
Física	Licenciatura em Física	01	-

Geografia	Graduação em Geografia	01	-
-----------	------------------------	----	---

CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE

Processos: 23748.000355.2024-46; 23748.000354.2024-00; 23748.000352.2024-11

Regime de Trabalho: **20 (vinte) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	N° DE VAGAS	
		AC	PcD
Biologia	Graduação em Biologia	01	-
Engenharia Elétrica	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação	01	-
Química	Licenciatura em Química	01	-

CAMPUS RONDONÓPOLIS

Processos: 23196.000292.2024-11; 23196.000291.2024-77; 23196.000200.2024-01

Regime de Trabalho: **40 (quarenta) horas semanais**

ÁREA	FORMAÇÃO ACADÊMICA	N° DE VAGAS	
		AC	PcD
Alimentos	Engenharia de Alimentos; Bacharel em Ciência e Tecnologia dos Alimentos ou Curso Superior em Tecnologia de Alimentos.	02	-
Química	Bacharelado em Química, Engenharia Química, Química Industrial ou Licenciatura em Química	01	-
Educação Física	Licenciatura em Educação Física	01	-
Linguagens	Graduação em Letras	01	-

II - Incluir os temas para o exame de desempenho didático das vagas, conforme abaixo:

CAMPUS CUIABÁ - Octayde Jorge da Silva

Geografia: 1. Domínio morfoclimáticos brasileiro; 2. Fontes de energia; e 3. Conflitos étnico-nacionalistas na Europa.

História: 1. Crise do Império brasileiro e transição para a República; 2. História dos quilombos no Brasil; e 3. O golpe cívico-militar de 1964 no Brasil.

CAMPUS CAMPO NOVO DO PARECIS

Linguagens: 1. Compreensão e produção oral e escrita em língua inglesa; 2. Análise da função da linguagem predominante nos textos em situações específicas de interlocução e práticas sociais; e 3. Coesão e coerência textual.

Engenharia de Produção: 1. Projeto e Desenvolvimento de produto; 2. Planejamento e controle de produção; e 3. Controle estatístico de processo.

CAMPUS ALTA FLORESTA

Agronomia: 1. Métodos e sistemas de irrigação superficiais; 2. Definições de rumos e azimutes; 3. Cultivo de milho no MT.

Educação Física: 1. Treinamento desportivo aplicado na adolescência; 2. Futebol de campo feminino no Brasil; e 3. Práticas Corporais Urbanas e de Aventura: possibilidades e aplicação do contexto escolar

CAMPUS CONFRESA

Zootecnia: 1. Bem-estar na suinocultura; 2. Nutrição de monogástricos; e 3. Alternativas para produção sustentável de bovinos de corte no Cerrado.

Agronomia: 1. Planimetria e Altimetria; 2. Controle Biológico de Pragas; e 3. Fundamentos físicos do sensoriamento remoto.

CAMPUS AVANÇADO DIAMANTINO

Linguagens: 1. Análise sintática: elementos essenciais da oração; 2. Dissertação argumentativa no Enem; e 3. Poesia modernista brasileira.

Agronomia: 1. Uso e conservação da água em sistemas agrícolas; 2. Tratores agrícolas – conceito, tipos, aplicação; 3. Conceitos básicos de Geoprocessamento.

CAMPUS TANGARA DA SERRA

Administração: 1. Introdução ao estudo da Administração e perspectivas da atualidade; 2. Histórico e sistema do Cooperativismo e Associativismo no Brasil; e 3. Os seis processos de Gestão de Pessoas;

CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE

Engenharia Mecânica: 1. Metrologia; 2. Elementos de Máquinas; e 3. Máquinas Térmicas.

Geografia: 1. Bacias hidrográficas; 2. Mudanças climáticas; e 3. Agricultura brasileira.

Biologia: 1. Divisão Celular - Mitose e Meiose; 2. Embriologia e introdução ao Reino Animal; e 3. Teorias Evolutivas e os mecanismos evolutivos - uma visão crítica.

Engenharia Elétrica: 1. Análise de Circuitos de corrente contínua (CC) e corrente alternada (CA); 2. Esquemas multifilar, unifilar e funcional; e 3. Retificadores a diodos monofásicos.

Química: 1. Metodologias do ensino de química; 2. Soluções e Propriedades Coligativas; 3. Equilíbrio Iônico.

Física: 1. Leis de Newton; 2. Leis da Termodinâmica; 3. Lei de Coulomb.

CAMPUS RONDONÓPOLIS

Alimentos: 1. Tecnologia de Produtos de Origem Animal. 2. Microbiologia de Alimentos. 3. Controle de Qualidade.

Química: 1. Tubulações industriais; 2. Destilação; 3. Indústria petroquímica.

Educação Física: 1. Fundamentos pedagógicos do esporte escolar; 2. Educação Física, atividade física e promoção da saúde no ensino médio; 3. A pedagogia do esporte e o uso de jogos no ensino de atividades coletivas e individuais no ensino médio.

Linguagens: 1. Texto dissertativo-argumentativo: redação modelo ENEM; 2. Teoria da comunicação: variação linguística; 3. Elementos da comunicação e funções da linguagem.

III - Incluir o endereço eletrônico para envio de dúvidas e informações referentes ao processo seletivo ao item 9.11, conforme tabela abaixo:

Campus	E-mail
Avançado Diamantino	cgp.dmt@ifmt.edu.br
Alta Floresta	cgp.alf@ifmt.edu.br
Cuiabá - Octayde Jorge da Silva	cgp.cba@ifmt.edu.br
Campo Novo do Parecis	cgp.cnp@ifmt.edu.br
Confresa	cgp.cfs@ifmt.edu.br

Tangara da Serra	cggp.tga@ifmt.edu.br
Primavera do Leste	cgp.pdl@ifmt.edu.br
Rondonópolis	cgp.roo@ifmt.edu.br

IV - As demais disposições constantes no Edital 025/2024, permanecem inalteradas.

V – Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Leila Cimone Teodoro Alves

Pró-reitora de Gestão de Pessoas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
Portaria IFMT nº 774, de 22.04.2021

Julio César dos Santos

Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
Decreto Presidencial de 31.03.2021, publicado no D.O.U de 05.04.2021

Documento assinado eletronicamente por:

- **Julio Cesar dos Santos, REITOR(A)** - CD0001 - RTR, em 01/03/2024 14:48:33.
- **Leila Cimone Teodoro Alves, PRO-REITOR(A)** - CD0002 - RTR-PROPESSOAS, em 01/03/2024 14:50:28.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/03/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 662320
Código de Autenticação: 55ace83a32

