



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

Edital Nº 189/2024 - RTR-SG/RTR-CG/RTR-GAB/RTR/IFMT

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 : torna público o resultado final do Processo Seletivo Simplificado para Remoção a pedido de servidores ocupantes ocupantes de cargo da carreira de Professor EBTT no âmbito deste IFMT, considerando a publicação do Edital Nº 178/2024 - RTR-SG/RTR-CG/RTF GAB/RTR/IFMT e edital retificador.

RESOLVE:

I – Divulgar o resultado final do Processo Seletivo Simplificado para Remoção a pedido de servidores ocupantes de cargo da carreira de Professor EBTT em Educação no âmbito deste IFMT, conforme abaixo:

Campus Campo Verde

Professor EBTT - Informática

Não houve candidato inscrito

Campus Sorriso

Professor EBTT - Informática

Não houve candidato inscrito

Professor EBTT - Biologia

Não houve candidato inscrito

Campus Primavera do Leste

Professor EBTT - Engenharia Mecânica

Não houve candidato inscrito

Campus Tangará da Serra

Professor EBTT - Informática

Não houve candidato inscrito

Campus Sinop

Professor EBTT - Engenharia Elétrica

Não houve candidato inscrito

Campus Diamantino

Professor EBTT - Agronomia

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					
			Quesito 01 – Tempo de serviço na unidade de organizacional de lotação atual	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT	Total	Situação
1º	Tulio Martinez Santos	1ª Campus Diamantino	8	10	57	46	121	Aprovado
		2ª Campo Novo do Parecis						

Campus Campo Novo do Parecis

Professor EBTT - Português/Inglês

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					
			Quesito 01 – Tempo de serviço na unidade de organizacional de lotação atual	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT	Total	Situação
1º	Rodrigo de Santana Silva	1ª Campus Campo Novo do Parecis	08	40	100	10	158	Aprovado
		2ª Não possui						
2º	Vanessa Pincerato Fernandes	1ª Campus Campo Novo do Parecis	08	-	100	-	108	Classificado
		2ª Não possui						

Professor EBTT - Agronomia

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					
			Quesito 01 – Tempo de serviço na	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT	Total	Situação
		1ª Campus Campo Novo do Parecis						

1º	Andreia de Oliveira Vieira	2ª Não possui	unidade de					
			organizacional					
			de lotação					
			atual					
			4	40	63	64	171	Aprovado
2º	Jose Vanor Felini Catanio	1ª Campus	8	-	67	2	77	classificado
		Campo Novo						
		do Parecis						
		2ª Campus						
		Diamantino						
3º	Renan Marré Biazatti	1ª Campus	8	-	61	4	73	classificado
		Campo Novo						
		do Parecis						
		2ª Não possui						

Campus Cuiabá Cel. Octayde Jorge da Silva

Professor EBTT - Engenharia Cartográfica

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					Total	Situação
			Quesito 01 – Tempo de serviço na unidade de organizacional de lotação atual	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT			
1º	Marcos Antonio da Silva	1ª Campus							
		Cuiabá Octayde Jorge da Silva							
		2ª Não possui							
			294	100	35	62	491	Aprovado	

Campus Várzea Grande

Professor EBTT - Graduação em : Ciência da Computação / Sistemas de Informação / Engenharia da Computação/ Análise Desenvolvimento de Sistemas.

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					Total	Situação
			Quesito 01 – Tempo de serviço na	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT			
		1ª Campus							
		Várzea Grande							
		2ª Não possui							

1º	Carlos Gracioli Neto		unidade de organizacional de lotação atual					
			320	-	57	96	473	Aprovado
2º	Luiz Carlos da Fonseca Lage	1ª Campus Várzea Grande 2ª Não possui	268	70	47	63	448	Aprovado
3º	Lourivani Bastos de Souza	1ª Campus Várzea Grande 2ª Não possui	168	-	73	63	304	Classificado
4º	Raul Tavares Cecatto	1ª Campus Várzea Grande 2ª Campo Verde	34	-	28	65	127	Classificado
5º	Rafael Sanches Rocha	1ª Campus Várzea Grande 2ª Não possui	08	-	49	-	57	Classificado

Professor EBTT - *Graduação em: Ciência da Computação OU Sistemas de Informação OU Engenharia da Computação. formação/experiência em inteligência artificial.

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					Situação
			Quesito 01 – Tempo de serviço na unidade de organizacional de lotação atual	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT	Total	
1º	Robson Keemps da Silva	1ª Campus Várzea Grande 2ª Não possui						
			208	100	44	48	400	Aprovado
2º	Luciano Roberto da Silva Léall	1ª Campus Várzea Grande 2ª Não possui	08	-	39	-	47	Classificado

Professor EBTT - Arquitetura

Classificação	Nome	Opção	Pontuação conforme quesitos previstos no Edital 178/2024					
			Quesito 01 – Tempo de serviço na unidade de organizacional de lotação atual	Quesito 02 2. Núcleo Familiar	Quesito 03 – Qualificação	Quesito 04 – Atividades no IFMT	Total	Situação
1º	Louise Logsdon	1ª Campus Campus Várzea Grande						
		2ª Não possui	294	70	50	68	437	Aprovado

II. Os documentos foram analisados conforme critérios estabelecidos Barema de pontuação constante no Anexo III, do Edital e d Resolução 110.2022.

Documento assinado eletronicamente por:

- Leila Cimone Teodoro Alves, Pró-reitora de Gestão de Pessoas - CD0002 - RTR-PROPESSOAS, em 22/11/2024 17:14:49.
- Julio Cesar dos Santos, REITOR(A) - CD0001 - RTR, em 22/11/2024 17:16:12.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 22/11/2024. 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: 770167
Código de Autenticação: 10cee32a8d

