

SELEÇÃO DE CANDIDATOS/AS A ALUNO/A ESPECIAL PARA O SEMESTRE 2025/1
CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2025-PPGECM/IFG, DE 22 DE JANEIRO DE 2025.

RESULTADO FINAL

1 – Candidatos(as) selecionados(as):

Ordem	CANDIDATO/A	MF	DISCIPLINA APROVADA	
1º	Josemir do Carmo	9,80	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
2º	Jair Oliveira Passos Junior	8,20	Tendências da educação matemática	1ª Opção
3º	Fábio de Melo Bandeira	7,85	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
4º	Evalda da Silva Gontijo	7,60	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
5º	Vanderli Márcia da Silva	7,10	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
6º	Ana Paula Rodrigues Ferreira	6,75	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
7º	Taisy Santos	6,50	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
8º	Júlio César Santos Pereira	6,20	Tendências da educação matemática	1ª Opção
9º	Ana Paula de Oliveira Garcia	6,10	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
10º	Marcélia dos Santos Silva	6,10	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
11º	Andrey Rafael Bernardes Oliveira	5,90	Tendências da educação matemática	1ª Opção
12º	Laurene Prado Mendes	5,80	Tendências da educação matemática	2ª Opção
13º	Katia Cilene Martins Cabral Santos	5,50	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
14º	Elissandra Bagestão	5,00	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
15º	Ronan Francisco Cabral	4,85	Tecnologias da informação e comunicação no	1ª Opção

Ordem	CANDIDATO/A	MF	DISCIPLINA APROVADA	
			ensino de ciências e matemática	
16º	Rafael Ferreira Costa	4,85	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
17º	Ana Cláudia de Faria Lima	4,45	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
18º	Eva Elke Alves Franco	4,35	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
19º	Nilcyneia Domingos Silva de Queiroz	3,70	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
20º	Gracyelle Carmo Silva	3,35	Tendências da educação matemática	2ª Opção

2 – Candidatos(as) classificados(as) para a lista de espera:

Ordem	CANDIDATO/A	MF	DISCIPLINA	
21º	Gustavo Henrique Pereira	5,90	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
22º	Cláudia da Silva do Prado Nogueira	5,75	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
23º	Dayane da Silva Alves	5,25	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
24º	Eduardo Borges Goulart Neto	5,20	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	2ª Opção
25º	Suelia da Silva Araujo	5,05	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	2ª Opção
26º	Leandro Barbosa Infante	4,40	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção

Ordem	CANDIDATO/A	MF	DISCIPLINA	
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
27º	Geovane Rossi dos Santos	3,85	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
			Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	2ª Opção
28º	Ramaiane Aparecida Nunes Infante	3,30	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
29º	Andréa Rodrigues da Silva	2,85	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
			Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	2ª Opção
30º	Stenio Anibal Moraes Vital	2,80	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
			Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	2ª Opção
31º	Nara Soraia Macedo Neri	2,10	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
32º	Francyanne de Carvalho Martins	2,10	Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	1ª Opção
			Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	2ª Opção
33º	Thalles Oliveira Martins	1,95	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
			Educação para o desenvolvimento sustentável	2ª Opção
34º	Daliane Borges Gomes Nascimento	1,95	Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	1ª Opção
			Políticas Educacionais e gestão da educação escolar	2ª Opção
35º	Iversen Fernandez Malentachi	1,85	Educação para o desenvolvimento sustentável	1ª Opção
			Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências e matemática	2ª Opção

3 – Candidatos(as) desclassificados(as) de acordo com o edital de seleção:

CANDIDATO/A	Referência
Gabriel Silva Leite	Desclassificado(a) conforme itens 4.1 e 11.2 da Chamada Pública Nº 01/2025
Lilian Prado Mendes Braga	Desclassificado(a) conforme itens 4.2 e 11.2 da Chamada Pública Nº 01/2025
Zelinda Silva de Oliveira	Desclassificado(a) conforme itens 4.1, 4.2 e 11.2 da Chamada Pública Nº 01/2025

Jataí, 06 de fevereiro de 2025.

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em
Educação para Ciências e Matemática
IFG/Câmpus Jataí