



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

RETIFICAÇÃO 2 - EDITAL 09/2026-1 PPGECMAT

RETIFICAÇÃO DO NÚMERO DE VAGAS
OFERTADAS DO EDITAL Nº 09/2026-1 PPGECMAT

Assunto: Alteração do número de vagas ofertadas para o processo seletivo.

A Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) torna pública a seguinte retificação ao Edital nº 09/2026-1, referente ao Processo Seletivo para Seleção de candidatos às vagas ofertadas para o curso de Mestrado Profissional do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia para o PRIMEIRO semestre acadêmico do ano de 2026.

O item Das Vagas, juntamente com a RELAÇÃO DE DOCENTES E SUAS RESPECTIVAS ÁREAS DE PESQUISA COM DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO 2026/1, que estabelecem o número de vagas ofertadas, são retificados da seguinte forma:

Onde se lê:

3.1. São ofertadas 20 (vinte) vagas, conforme quadro descritivo abaixo:

Linha (sublinha) de Pesquisa	Vagas Ampla Concorrência	Vagas Reservadas às pessoas negras	Vagas Suplementares - Indígenas*	Vagas Suplementares - Portador de deficiência*
Ensino e Aprendizagem em Educação em Ciências e Matemática	8	03	01	01
Formação de Professores em Educação em Ciências e Matemática	9			
Total	20		01	01

E na:

RELAÇÃO DE DOCENTES E SUAS RESPECTIVAS ÁREAS DE PESQUISA COM DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO 2026/1

Nº	PROFESSORES E ÁREA DE INTERESSE	Nº de Vagas
-----------	--	--------------------

1	<p>Profa. Aline de Souza Janerine Lattes: http://lattes.cnpq.br/9582805803528117 aline.janerine@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Formação inicial e continuada de professores de Ciências; Configuração identitária docente; Educação em Ciências em espaços formais e não formais; Estratégias Metodológicas e tendências contemporâneas de ensino e aprendizagem, Abordagem CTSA.</p>	1
2	<p>Profa. Angélica Oliveira de Araújo Lattes: http://lattes.cnpq.br/8272055288533758 angelica.araujo@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Linguagem e Formação de Conceitos no Ensino de Ciências; Perfil Conceitual; Argumentação Científica; Ensino de Ciências por Investigação; História e Natureza da Ciência; Formação Inicial e Continuada Docente; Abordagens, Metodologias e Estratégias para o Ensino de Ciências.</p>	1
3	<p>Profa. Anielli Fabiula Gavioli Lemes Lattes: http://lattes.cnpq.br/4910269661498601 anielli.lemes@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de Interesse: Filosofia da Química e ensino; Educação do Campo; Educação</p>	1
	<p>Escolar Quilombola; Diálogos entre saberes científicos e populares; e Formação inicial e continuada de professores de Ciências da Natureza no Campo.</p>	
4	<p>Prof. Geraldo Wellington Rocha Fernandes Lattes: http://lattes.cnpq.br/1741331119179699 geraldo.fernandes@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Abordagens, Metodologias e Estratégias de ensino de Ciências; Abordagens Ciência-Tecnologia-Sociedade (CTS) e Ensino de Ciências por Investigação (ENCI); Formação de Professores de Ciências; Natureza da Ciência e da Tecnologia; Argumentação Científica; Alfabetização Científica e Tecnológica.</p>	1
5	<p>Profa. Helen Rose de Castro Silva Andrade Lattes: http://lattes.cnpq.br/9600454252198935 helen.rose@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Ensino e aprendizagem em Ciências; Formação de Professores de Ciências; Metodologias de Ensino de Ciências e Química; Ensino por Investigação; Experimentação no Ensino de Ciências/Química; Abordagem CTS e CTSA; Educação Ambiental; Educação Ambiental e Relações CTS.</p>	2

6	<p>Profa. Kyrleys Pereira Vasconcelos Lattes: http://lattes.cnpq.br/7171709555811173 kyrleys.vasconcelos@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: Educação Matemática em uma perspectiva social, econômica e cultural; Educação do Campo; Educação Escolar Quilombola; Diálogos entre saberes científicos e populares; Práticas Culturais; Formação inicial e continuada de professores.</p>	2
7	<p>Docente:Leila de Cássia Faria Alves Lattes: http://lattes.cnpq.br/5053161926430955 leila.alves@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: Formação inicial e continuada de professores; Práticas pedagógicas; Educação do Campo; Representações sociais na educação; Inclusão de estudantes com diferentes necessidades de aprendizagem; Diversidade e enfrentamento de desigualdades sociais e epistêmicas; Diálogos entre saberes; Transdisciplinaridade; Educação matemática; Educação em direitos humanos.</p>	2
8	<p>Profa. Luana Pereira Leite Schetino Lattes: http://lattes.cnpq.br/3801408830843682 luana.schetino@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Divulgação científica; Práticas, cenários inovadores, metodologias e experimentação no ensino de ciências; Bases da neurociências na aprendizagem de ciências; Cultura da infância e a inclusão de saberes; Ensino de ciências e promoção de saúde; Alfabetização/letramento científico.</p>	1

9	<p>Profa. Luciana Resende Allain Lattes:http://lattes.cnpq.br/9568290422386369 luciana.allain@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Identidade profissional docente; ensino e aprendizagem de temas controversos; metodologias de ensino de Ciências e Biologia; Pedagogias decoloniais; mapeamento de controvérsias sociotécnicas; diálogos entre saberes científicos e populares.</p>	1
10	<p>Profa. Máira Figueiredo Goulart Lattes: http://lattes.cnpq.br/0622379844023008 maira.goulart@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Educação ambiental; Espaços não formais de aprendizagem; Divulgação científica e diálogos entre saberes científicos e populares.</p>	2

11	Profa. Nádia Maria Jorge Medeiros Silva Lattes: http://lattes.cnpq.br/4198831373051915 nadia.jorge@ufvjm.edu.br Área de interesse: Educação Matemática em uma perspectiva social, econômica e cultural; Educação em Ciências; Divulgação Científica; Práticas Culturais; Formação de Professores.	2
12	Profa. Ofelia Ortega Fraile Lattes: http://lattes.cnpq.br/4680777935955498 ofelia.ortega@ufvjm.edu.br Áreas de interesse: Educação em Ciência, Tecnologia e Sociedade; Pedagogias críticas e decoloniais; Educação do Campo; Educação popular; Ensino de Geociências; Apropriação social da ciência e da tecnologia; Interações entre conhecimentos científicos e populares; Formação de professores.	2
13	Prof. Wagner Lannes Lattes: http://lattes.cnpq.br/2834361744254276 wlannes@ufvjm.edu.br Área de interesse: História da Ciência na educação; História da Matemática; História da Educação Matemática; Matemática, cultura e sociedade.	2

Leia-se:

3.1. São ofertadas 26 (vinte) vagas, conforme quadro descritivo abaixo:

Linha (sublinha) de Pesquisa	Vagas Ampla Concorrência	Vagas Reservadas às pessoas negras	Vagas Suplementares - Indígenas*	Vagas Suplementares - Portador de deficiência*
Ensino e Aprendizagem em Educação em Ciências e Matemática	10	04	01	01
Formação de Professores em Educação em Ciências e Matemática	12			
Total	26		01	01

E na:

RELAÇÃO DE DOCENTES E SUAS RESPECTIVAS ÁREAS DE PESQUISA COM DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO 2026/1

Nº PROFESSORES E ÁREA DE INTERESSE	Nº de Vagas
---	--------------------

	Profa. Aline de Souza Janerine Lattes: http://lattes.cnpq.br/9582805803528117 aline.janerine@ufvjm.edu.br	
1	Áreas de interesse: Formação inicial e continuada de professores de Ciências; Configuração identitária docente; Educação em Ciências em espaços formais e não formais; Estratégias Metodológicas e tendências contemporâneas de ensino e aprendizagem, Abordagem CTSA.	1
	Profa. Angélica Oliveira de Araújo Lattes: http://lattes.cnpq.br/8272055288533758 angelica.araujo@ufvjm.edu.br	
2	Áreas de interesse: Linguagem e Formação de Conceitos no Ensino de Ciências; Perfil Conceitual; Argumentação Científica; Ensino de Ciências por Investigação; História e Natureza da Ciência; Formação Inicial e Continuada Docente; Abordagens, Metodologias e Estratégias para o Ensino de Ciências.	1
3	Profa. Anielli Fabiula Gavioli Lemes Lattes: http://lattes.cnpq.br/4910269661498601 anielli.lemes@ufvjm.edu.br	2
	Área de Interesse: Filosofia da Química e ensino; Educação do Campo; Educação	

	Escolar Quilombola; Diálogos entre saberes científicos e populares; e Formação inicial e continuada de professores de Ciências da Natureza no Campo.	
4	Prof. Geraldo Wellington Rocha Fernandes Lattes: http://lattes.cnpq.br/1741331119179699 geraldo.fernandes@ufvjm.edu.br Áreas de interesse: Abordagens, Metodologias e Estratégias de ensino de Ciências; Abordagens Ciência-Tecnologia-Sociedade (CTS) e Ensino de Ciências por Investigação (ENCI); Formação de Professores de Ciências; Natureza da Ciência e da Tecnologia; Argumentação Científica; Alfabetização Científica e Tecnológica.	2
5	Profa. Helen Rose de Castro Silva Andrade Lattes: http://lattes.cnpq.br/9600454252198935 helen.rose@ufvjm.edu.br Áreas de interesse: Ensino e aprendizagem em Ciências; Formação de Professores de Ciências; Metodologias de Ensino de Ciências e Química; Ensino por Investigação; Experimentação no Ensino de Ciências/Química; Abordagem CTS e CTSA; Educação Ambiental; Educação Ambiental e Relações CTS.	2

6	<p>Profa. Kyrleys Pereira Vasconcelos Lattes: http://lattes.cnpq.br/7171709555811173 kyrleys.vasconcelos@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: Educação Matemática em uma perspectiva social, econômica e cultural; Educação do Campo; Educação Escolar Quilombola; Diálogos entre saberes científicos e populares; Práticas Culturais; Formação inicial e continuada de professores.</p>	2
7	<p>Docente:Leila de Cássia Faria Alves Lattes: http://lattes.cnpq.br/5053161926430955 leila.alves@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: Formação inicial e continuada de professores; Práticas pedagógicas; Educação do Campo; Representações sociais na educação; Inclusão de estudantes com diferentes necessidades de aprendizagem; Diversidade e enfrentamento de desigualdades sociais e epistêmicas; Diálogos entre saberes; Transdisciplinaridade; Educação matemática; Educação em direitos humanos.</p>	1
8	<p>Profa. Luana Pereira Leite Schetino Lattes: http://lattes.cnpq.br/3801408830843682 luana.schetino@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Divulgação científica; Práticas, cenários inovadores, metodologias e experimentação no ensino de ciências; Bases da neurociências na aprendizagem de ciências; Cultura da infância e a inclusão de saberes; Ensino de ciências e promoção de saúde; Alfabetização/letramento científico.</p>	2

9	<p>Profa. Luciana Resende Allain Lattes:http://lattes.cnpq.br/9568290422386369 luciana.allain@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Identidade profissional docente; ensino e aprendizagem de temas controversos; metodologias de ensino de Ciências e Biologia; Pedagogias decoloniais; mapeamento de controvérsias sociotécnicas; diálogos entre saberes científicos e populares.</p>	1
10	<p>Profa. Máira Figueiredo Goulart Lattes: http://lattes.cnpq.br/0622379844023008 maira.goulart@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Educação ambiental; Espaços não formais de aprendizagem; Divulgação científica e diálogos entre saberes científicos e populares.</p>	2

11	<p>Profa. Nádia Maria Jorge Medeiros Silva</p> <p>Lattes: http://lattes.cnpq.br/4198831373051915</p> <p>nadia.jorge@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: Educação Matemática em uma perspectiva social, econômica e cultural; Educação em Ciências; Divulgação Científica; Práticas Culturais; Formação de Professores.</p>	2
12	<p>Profa. Ofelia Ortega Fraile</p> <p>Lattes: http://lattes.cnpq.br/4680777935955498</p> <p>ofelia.ortega@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Educação em Ciência, Tecnologia e Sociedade; Pedagogias críticas e decoloniais; Educação do Campo; Educação popular; Ensino de Geociências; Apropriação social da ciência e da tecnologia; Interações entre conhecimentos científicos e populares; Formação de professores.</p>	4
13	<p>Profa. Silvia Swain Canôas</p> <p>Lattes: http://lattes.cnpq.br/9338669775386660</p> <p>silvia.canoas@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Ensino e aprendizagem da matemática e ciências; Formação de professores de Ciências e Matemática; Tendências pedagógicas em educação matemática; Tecnologias na Educação Matemática; Relação entre ciência, tecnologia, sociedade e ambiente.</p>	1
14	<p>Profa. Tula Maria Rocha Moraes</p> <p>Lattes: http://lattes.cnpq.br/7247136336655770</p> <p>tula.rocha@ufvjm.edu.br</p> <p>Áreas de interesse: Ensino e aprendizagem em matemática; Formação de professores de Matemática; Divulgação científica; Espaços de educação formal e não formal; Educação Matemática Inclusiva; Afetividade na Matemática; Investigações no ensino de Matemática;</p> <p>Modelagem Matemática; História da Matemática; Etnomatemática; Metodologias no Ensino de Matemática;</p>	1
15	<p>Prof. Wagner Lannes</p> <p>Lattes: http://lattes.cnpq.br/2834361744254276</p> <p>wlannes@ufvjm.edu.br</p> <p>Área de interesse: História da Ciência na educação; História da Matemática; História da Educação Matemática; Matemática, cultura e sociedade.</p>	2

Ficam mantidos os demais itens do Edital original, que não foram alterados por este instrumento.

Profa. Dra. Helen Rose de Castro Silva Andrade
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia
Presidente da Comissão Julgadora



Documento assinado eletronicamente por **Helen Rose de Castro Silva Andrade, Coordenador(a)**, em 25/11/2025, às 10:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1950026** e o código CRC **FF24CAB1**.

Referência: Processo nº 23086.136177/2025-11

SEI nº 1950026