

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

EDITAL 02/2025

RETIFICAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO NO CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA PARA O ANO DE 2025

A Coordenação do PPGEM - Programa de Pós-Graduação em Educação Matemática da Universidade Federal de Juiz de Fora torna pública a retificação do Edital 03/2025 regulamentando o Processo Seletivo para admissão ao Curso de Mestrado Profissional em Educação Matemática no primeiro semestre letivo de 2026.

Onde lê-se:

1.1. As inscrições serão realizadas exclusivamente via internet no período de 27 de junho a 27 de julho de 2025, a partir do acesso ao link: <https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/1440>

1.6. Após se inscrever eletronicamente, o(a) candidato(a) deverá anexar no mesmo link indicado no item 1.1, até a data limite de 27 de julho de 2025, cópia digitalizada dos documentos, frente e verso, abaixo discriminados (renomeando os arquivos como indicado nos parênteses), no campo correspondente a cada item:

3.1.1.3. O(a) candidato(a) deverá anexar os documentos relativos à Primeira Fase no mesmo link indicado no item 1.1, no período de 27 de junho a 27 de julho de 2025, no ato da inscrição.

5. DO CALENDÁRIO

5.1. O Processo Seletivo para admissão no Curso de Mestrado Profissional em Educação Matemática no primeiro semestre letivo de 2026 seguirá o seguinte calendário:

Atividade	Data	Local
Inscrição (exclusivamente via internet)	27/06/2025 a 27/07/2025	Site https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Encaminhamento da documentação do(a) candidato(a) para inscrição	Até 27/07/2025	Site https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Divulgação nominal dos(as) candidatos(as) com inscrições deferidas e indeferidas	04/08/2025	Site do PPGEM e/ou https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Recursos	05/08/2025 e 06/08/2025	Enviar através do https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Resultado dos recursos	07/08/2025	Site do PPGEM e/ou https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944

1ª Etapa – Currículo Lattes	Envio da documentação de 27/06/2025 a 27/07/2025	Digitalizada e inserida na área de inscrição eletrônica https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
-----------------------------	--	---

Leia-se:

1.1. As inscrições serão realizadas exclusivamente via internet no período de 27 de junho a **29** de julho de 2025, a partir do acesso ao link: <https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/1440>

1.6. Após se inscrever eletronicamente, o(a) candidato(a) deverá anexar no mesmo link indicado no item 1.1, até a data limite de **29** de julho de 2025, cópia digitalizada dos documentos, frente e verso, abaixo discriminados (renomeando os arquivos como indicado nos parênteses), no campo correspondente a cada item:

3.1.1.3. O(a) candidato(a) deverá anexar os documentos relativos à Primeira Fase no mesmo link indicado no item 1.1, no período de 27 de junho a **29** de julho de 2025, no ato da inscrição.

5. DO CALENDÁRIO

5.1. O Processo Seletivo para admissão no Curso de Mestrado Profissional em Educação Matemática no primeiro semestre letivo de 2026 seguirá o seguinte calendário:

Atividade	Data	Local
Inscrição (exclusivamente via internet)	27/06/2025 a 29/07/2025	Site https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Encaminhamento da documentação do(a) candidato(a) para inscrição	Até 29/07/2025	Site https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Divulgação nominal dos(as) candidatos(as) com inscrições deferidas e indeferidas	04/08/2025	Site do PPGEM e/ou https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Recursos	05/08/2025 e 06/08/2025	Enviar através do https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
Resultado dos recursos	07/08/2025	Site do PPGEM e/ou https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944
1ª Etapa – Currículo Lattes	Envio da documentação de 27/06/2025 a 29/07/2025	Digitalizada e inserida na área de inscrição eletrônica https://sigax.ufjf.br/publico/posstricto/edital/944

Juiz de Fora, 29 de julho de 2025.

Profa. Dra. Maria Cristina Araújo de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática