



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

**EDITAL Nº 01/2025**

**PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL PET CAMPESINATO - TERRITÓRIOS, IDENTIDADES E SABERES TRADICIONAIS, QUILOMBOLAS E INDÍGENAS NA CONSTRUÇÃO DO ENFRENTAMENTO ÀS MUDANÇAS GLOBAIS**

**PROCESSO Nº 23086.022515/2025-20**

A Comissão Avaliadora definida pela portaria PROGRAD No 13, DE 10 DE MARÇO DE 2025 da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) faz saber aos interessados o resultado final da seleção de estudantes de graduação com o objetivo de atuar como bolsistas ou voluntários junto ao Programa de Educação Tutorial - **PET CAMPESINATO - Territórios, Identidades e Saberes Tradicionais, Quilombolas e Indígenas na construção do enfrentamento às Mudanças Globais**. O PET foi instituído pela Lei nº 11.180 de 23 de setembro de 2005, regulamentado pela Portaria MEC nº 976, de 27 de julho de 2010, com as alterações da Portaria MEC nº 343, de 24 de abril de 2013. As bolsas são agenciadas pelo Ministério da Educação - MEC e administradas pela Pró-Reitoria de Graduação da UFVJM.

<b>Nome do candidato</b>	<b>Matrícula</b>	<b>Situação</b>
de Matos Tiffany Sthefanny Marques	20242022012	Aprovada - 1º lugar
Morais Maria Fernanda Alves	20232022009	Aprovada - 2º lugar
Natallya dos Santos Paulino	20231037023	Aprovada - 3º lugar

Andre Rodrigo Rech

Tutor PET - CAMPESINATO

Presidente da Comissão de Seleção PET - CAMPESINATO



Documento assinado eletronicamente por **Andre Rodrigo Rech, Tutor(a)**, em 21/03/2025, às 09:33, 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](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1708164** e o código CRC **326852B0**.

---