



EDITAL Nº. 39/2026, DE 08 DE MAIO DE 2026

RESULTADO DA ANÁLISE DAS INSCRIÇÕES

O Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Produção Vegetal da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, no uso de suas atribuições legais, torna PÚBLICO RESULTADO DA ANÁLISE DAS INSCRIÇÕES.

Seleção de candidatos às vagas ofertadas para os cursos de Mestrado e, ou Doutorado Acadêmicos do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Produção Vegetal para o programa MINTER/DINTER do Instituto Federal Baiano.

DINTER

MODALIDADE: AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	SITUAÇÃO	OBSERVAÇÃO
01	Aécio José Araújo Passos Duarte	Deferido	
02	Diogo Pinho Santos Macedo	Deferido	
03	Igor José Chaves de Oliveira	Deferido	
04	Luciano de Araújo Pereira	Deferido	
05	Marcelito Trindade Almeida	Deferido	
06	Marcos Antônio Marques de Brito	Deferido	
07	Martha Cavalcante Berti Sanjuan	Deferido	
08	Tatiana Sant'Anna de Souza	Deferido	

MODALIDADE: VAGAS RESERVADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PARDAS E PRETAS)

	NOME DO CANDIDATO	SITUAÇÃO	OBSERVAÇÃO
01	Elizete Leal Candeias Freitas	Deferido	
02	Josué Castro De Jesus	Deferido	
03	Vânia Pimentel Luz	Deferido	

MODALIDADE: VAGAS SUPLEMENTARES (INDÍGENAS E PORTADORES DE DEFICIÊNCIA)

	NOME DO CANDIDATO	SITUAÇÃO	OBSERVAÇÃO
01			Não houve candidato

Diamantina, 03 de junho de 2026

Prof. Ricardo Siqueira da Silva
Coordenador do Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Siqueira da Silva**, Coordenador(a), em 03/06/2026, às 14:59, 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 **2129603** e o código CRC **F5408664**.

Endereço: Rodovia MGT 367 – Km 583 nº 5000 – Alto da Jacuba – 39.100-000 Diamantina/MG
Telefone: (38) 3532-1200 E-mail: selecaoprppg@ufvjm.edu.br sec.pos@ufvjm.edu.br