



EDITAL Nº 14/2024

RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA SELETIVA

O Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Administração Pública da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, no uso de suas atribuições legais, torna PÚBLICO RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA SELETIVA - PROJETO/ARGUIÇÃO/CURRÍCULO.

MODALIDADE: AMPLA CONCORRÊNCIA							
	NOME DO CANDIDATO	INSCRIÇÃO	ARGUIÇÃO	PROJETO	CURRÍCULO	RESULTADO	SITUAÇÃO
01	Renan Arnaldo Freire	25017	27,7	39,8	13,7	81,2	<i>Classificado</i>
02	Gisele Fernanda Loesch	24613	28,8	43,5	6,0	78,2	<i>Classificado</i>
03	Cíntya Alessandra Miranda Pereira	24820	28,0	36,7	11,6	76,3	<i>Classificado</i>
04	Renato Machado de Godoy	25066	27,7	42,3	6,3	76,3	<i>Classificado</i>
05	Matheus Gustavo Silva Damasceno	25080	24,6	40,7	3,6	68,8	<i>Classificado</i>
06	Débora Soares Figueiredo	24611	26,3	32,5	6,0	64,8	<i>Classificado</i>
07	Graciely Mara Vieira	24733	25,5	27,7	9,9	63,0	<i>Classificado</i>
08	Maria Fernanda Ribeiro Gomes	24735	16,9	24,2	20,0	61,1	<i>Classificado</i>
09	Maria Aparecida Pinheiro Barbosa Laure	25018	16,3	38,4	5,4	60,1	<i>Classificado</i>
10	Andressa Miranda de Oliveira	25178	0	30,2	5,4	35,5	*Desclassificado

* Candidata não compareceu à Arguição, sendo desclassificada em conformidade com os itens 2.2, 5.3.1, 5.5.10 do Edital.

Teófilo Otoni, 20 de novembro de 2023.

Profa. Dra. Geórgia Fernandes Barros
Presidente da Comissão Julgadora



Documento assinado eletronicamente por **Geórgia Fernandes Barros, Docente**, em 20/11/2023, às 09:55, 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 **1255631** e o código CRC **ED3480AA**.

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