



## EDITAL Nº 10/2024

### DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTO E SUSPEIÇÃO DA COMISSÃO JULGADORA

Os docentes abaixo relacionados declararam, frente à coordenação do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Ciências Humanas, que, após tomarem conhecimento da relação nominal dos candidatos inscritos para o processo seletivo regido pelo edital 10/2024, NÃO se encontram em situação de impedimento ou suspeição para participar da Comissão Julgadora do referido processo seletivo.

Presidente da Comissão Julgadora: Guilherme Fortes Drummond Chicarino Varajão

#### **Avaliadores:**

Adna Candido de Paula  
Aline Fae Stocco  
Ana Cristina Pereira Lage  
André Luis Lopes Borges de Mattos  
Atanásio Mykonios  
Bárbara Carvalho Ferreira  
Carlos Henrique Silva de Castro  
Cristiane Silva Kaitel  
Davidson Afonso Ramos  
Elayne de Moura Braga  
Fernanda Valim Côrtes Miguel  
Heron Laiber Bonadiman  
Leonardo Lana de Carvalho  
Marcelo Fagundes  
Maria de Lourdes Santos Ferreira  
Pacelli Henrique Martins Teodoro  
Rogério Pereira de Arruda  
Teresa Cristina de Souza Cardoso Vale

Diamantina, 20 de outubro de 2023

*Prof. Dr.* Guilherme Fortes Drummond Chicarino Varajão  
*Coordenador(a) do PPGCH/UFVJM*



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Fortes Drummond Chicarino Varajao, Coordenador(a)**, em 20/10/2023, às 10:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº](#)



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 **1228291** e o código CRC **1A0C924A**.

---

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