



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**Corregedoria-Geral do IFMG**  
Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG  
- www.ifmg.edu.br

**PORTARIA - CORREGEDORIA Nº 28 DE 20 DE MARÇO DE 2019**

**Designa secretário  
para Comissão de PAD**

**O CORREGEDOR GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE MINAS GERAIS**, no exercício da presidência da Comissão de Processo Administrativo Disciplinar designada pela Portaria nº 157 de 04 de fevereiro de 2019, para apurar as responsabilidades administrativas descritas no Processo Administrativo Disciplinar nº 23208.000953/2019-65, no uso de suas atribuições e conforme disposto no art. 149, § 1º da Lei 8112/90,

**RESOLVE:**

Art. 1º. Designar **Vivienne Denise Falcão**, ocupante do cargo de Professor EBTT- Reitoria, matrícula SIAPE 1541846, para desempenhar a função de Secretário da referida Comissão.

Art. 2º. Designar **Gabriel de Castro Jacques**, ocupante do cargo de Professor EBTT - *Campus* Bambuí, matrícula SIAPE 2933903, para desempenhar a função de Secretário *ad hoc* da referida Comissão.

Parágrafo Único: Será atribuição do Secretário *ad hoc*, atuar junto ao *Campus* Bambuí, especificamente no agendamento de sala e transporte, bem como entrega e recebimento presencial de documentos.

Art. 3º. Revogar a Portaria-Corregedoria nº 27, de 14 de março de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Jose Ribeiro Costa, Corregedor(a) Geral do IFMG**, em 20/03/2019, às 10:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.ifmg.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifmg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0274766** e o código CRC **AF03661C**.

23208.000953/2019-65

0274766v1