



## BOLETIM

### BOLETIM ESPECIAL DE PESSOAL

EDIÇÃO N.º 39/2023

JATAÍ, 14 de junho de 2023

O REITOR *PRO TEMPORE* DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 11, § 1º da Lei nº 13.635, de 20 de março de 2018, bem como na Portaria nº 2.121, de 10 de dezembro de 2019, do Ministério da Educação – MEC, conforme disposto na Portaria n.º 376/2023/UFJ, de 02/05/2023, tendo em vista o que consta do Processo nº **23854.003808/2023-06**, RESOLVE:

I - Designar a Comissão de Sindicância Investigativa visando à apuração de eventuais responsabilidades administrativas, bem como proceder ao exame dos atos e fatos conexos que emergirem no curso dos trabalhos.

II - Designar os servidores Prof.<sup>a</sup> **Denise Silva de Oliveira**, Matrícula nº 1866928/Siape, lotada no Instituto de Biociências/UFJ e a Técnica de Laboratório **Anne Caroline Assis Silva**, Matrícula nº 1409744/Siape, lotada no Hospital Veterinário/UFJ, para comporem a Comissão ora constituída, sob a presidência da primeira conforme arts. 19 a 22 da instrução normativa nº 14, de 14 de novembro de 2018, do ministério da transparência e controladoria-geral da união.

III - Estabelecer o prazo de 60 (sessenta) dias para conclusão dos trabalhos, a contar da publicação do ato no Boletim Interno da Universidade.

Documento assinado eletronicamente por **AMERICO NUNES DA SILVEIRA NETO, Reitor Pro Tempore da Universidade Federal de Jataí/UFJ**, em 14/06/2023, às 14:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).





A autenticidade deste documento pode ser conferida no site  
[https://sei.ufj.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?  
acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufj.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0),  
informando o código verificador **0159101** e o código CRC  
**DD7DBD65**.

---

**Referência:** Processo nº  
23854.003808/2023-06

SEI nº 0159101