



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo
REITORIA

PORTARIA Nº 1375/IFSP, DE 3 DE MARÇO DE 2021

O **REITOR** DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições legais, conferidas pelo Decreto de 5 de abril de 2017, publicado no Diário Oficial da União de 6 de abril de 2017, seção 2, página 1 e o que consta no Processo nº **23440.000196.2021-91**,

RESOLVE

Art. 1º Designar para exercer a **Função de Substitutos Interinos** da servidora **JOSY DA SILVA FREITAS**, enquanto Função Gratificada (FG - 01), do(a) Coordenadoria de Licitações e Contratos nos seus afastamentos, licenças, impedimentos legais, temporários e eventuais, de acordo com o Decreto nº 9.727, de 15 de março de 2019 e Portaria IFSP nº 203 de 18 de janeiro de 2021.

1. Servidor RANDAL FRANKLIN SIQUEIRA CAMPOS, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1847115, ocupante do cargo de Assistente em Administração
2. Servidor VINICIUS SANTANA BEZERRA, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 2124400, ocupante do cargo de Técnico em Contabilidade
3. Servidora CAMILA TOLIN SANTOS DA SILVA, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1854005, ocupante do cargo de Assistente em Administração
4. Servidora SUELEN DAIANNE DE OLIVEIRA, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1893850, ocupante do cargo de Assistente em Administração

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor a partir da publicação no D.O.U..

Documento assinado eletronicamente por:

- **Eduardo Antonio Modena, Reitor**, em 03 de março de 2021 as 12:48.

Com fundamentação baseada no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539](#), de 8 de outubro de 2015.



Este documento foi gerado pelo SIPPAG em 02 de março de 2021 as 17:56. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou [Clique Aqui](#) ou acesse <http://sippag.ifsp.edu.br/valida.php> e forneça os dados abaixo:

Tipo de Documento: Portaria

Código de Validação: 04146350D30F3233432C8AC7E974C8B7