



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

PORTARIA Nº 2795/IFSP, DE 27 DE ABRIL 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 2021, publicado no Diário Oficial da União de 6 de abril de 2021, seção 2, página 1 e o que consta no Processo nº **23440.000617.2021-84**,

RESOLVE

Art. 1º Designar para exercer a **Função de Substitutos Interinos** do servidor **TIAGO VERONESE ORTUNHO**, enquanto Função Comissionada de Coordenação de Curso (FCC - 01), do(a) COORDENACAO DE CURSO BACHARELADO EM ENGENHARIA 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 FERNANDO BARROS RODRIGUES, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1913778, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico Técnico e Tecnológico
2. Servidor JOSE GUILHERME MAGALINI SANTOS DECANINI, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1913776, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico Técnico e Tecnológico
3. Servidor LEONARDO ATAIDE CARNIATO, pertencente ao quadro permanente do IFSP, **SIAPE:** 1964628, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico Técnico e Tecnológico

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor a partir de **27 de abril de 2021**.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Silmario Batista Dos Santos, Reitor**, em 27 de abril de 2021 as 13:21.

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 27 de abril de 2021 as 08:33. 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: C150D5D9E1885872EBF53393834B4722