



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO  
CAMPUS BRAGANÇA PAULISTA**

**PORTARIA Nº 85/2025 - DRG/BRA/IFSP DE 1 DE AGOSTO DE 2025**

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS BRAGANÇA PAULISTA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, designada pela Portaria de nº 1483/IFSP, de 9 de abril de 2025, no uso de suas atribuições regulamentares, com base na Portaria nº 3.903, de 04 de novembro de 2015 e, considerando o Processo SUAP 23312.001223.2025-32, RESOLVE:

Art. 1º DESIGNAR os membros a seguir relacionados para constituírem, sob a presidência do primeiro, a Comissão Eleitoral para Eleição de membros do Colegiado do Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas:

- Luiz Gustavo Diniz de Oliveira Vêras - docente;
- Leticia Pedroso Ramos - docente;
- Rafael Yukio Shiraishi - discente.

Art. 2º Compete a esta Comissão conduzir o Processo Eleitoral para recomposição do Colegiado do Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, como descrito na Instrução Normativa PRE IFSP nº 14, de 18 de março de 2022, que dispõe sobre o Colegiado de Curso no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo.

Art. 3º A comissão terá até 45 dias para finalização dos trabalhos.

Art. 4º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação e tem vigência até até 16 de setembro de 2025.

De ciência.

Publique-se.

*documento assinado eletronicamente*

**ALESSANDRA CASIMIRO DE SOUZA MATRICALDI**  
Diretora-Geral  
IFSP - Campus Bragança Paulista

Publicado no sítio institucional em 02/08/2025

Documento assinado eletronicamente por:

- **Alessandra Casimiro de Souza Matricaldi**, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/BRA, em 01/08/2025 18:01:21.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/08/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 1001147

**Código de Autenticação:** f7e2115cb1

