



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
CÂMPUS PRESIDENTE EPITÁCIO**

PORTARIA Nº 16/2023 - DRG/PEP/IFSP DE 9 DE FEVEREIRO DE 2023

O DIRETOR-GERAL DO CÂMPUS PRESIDENTE EPITÁCIO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições legais delegadas pela Portaria nº 3.903, de 04 de novembro de 2015, e considerando à Instrução Normativa PRE/IFSP Nº 004, de 12 de maio de 2020, e o que consta no Processo 23440.000223.2023-98,

RESOLVE:

Art.1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para constituírem a BANCA EXAMINADORA – Extraordinário Aproveitamento de Estudos (EXAPE) para o primeiro semestre letivo do ano de 2023, do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica do IFSP - Câmpus Presidente Epitácio, conforme segue:

SERVIDORES	FORMAÇÃO
Leonardo Ataide Carniato	Membro do NDE - Presidente
Fernando Barros Rodrigues	Docente da Área
Davi Carnieto	Docente de Área
Rolién José Vieira Cirilo	Técnico em Assuntos Educacionais

Art. 2º As competências da BANCA são aquelas elencadas no Art. 14 da Instrução Normativa PRE/IFSP nº 004, de 12/05/2020.

Art. 3º De acordo com o Art. 15, da IN PRE/IFSP nº 004, de 12/05/2020, os docentes integrantes da Banca Examinadora não poderão incluir o EXAPE no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT).

Art. 4º A BANCA tem o prazo até o dia 24/03/2022 para a conclusão dos trabalhos.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Dê ciência.

Publique-se.

ALEXANDRE ATAIDE CARNIATO

DIRETOR-GERAL

IFSP – Câmpus Presidente Epitácio

Publicado no sítio institucional em 09 de fevereiro de 2023.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Alexandre Ataíde Carniato, DIRETOR GERAL - CD2 - DRG/PEP**, em 09/02/2023 15:09:30.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 09/02/2023. 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: 489684

Código de Autenticação: d910aeef66

