



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

**PORTARIA Nº 17/2024 - DRG/ITQ/IFSP DE 16 DE FEVEREIRO DE 2024**

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS ITAQUAQUECETUBA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, designado pela portaria de nº. 2395, 08/04/2021, no uso de suas atribuições regulamentares, com base na Portaria nº. 3.903, de 04/11/2015, RESOLVE:

Art. 1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados, para compor a Comissão Eleitoral do Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - Campus Itaquaquecetuba, sob a presidência do primeiro e vice-presidência do segundo:

<b>MEMBRO</b>	<b>SEGMENTO</b>
Alberto Eloy Anduze Nogueira	Docente
Lívia de Castro Cortes	Técnico-Administrativo
João Victor Buosi de Souza Fontes	Discente
Daniel Martins	Discente

Art. 2º Cabe a esta comissão conduzir o processo eleitoral para a composição do Colegiado de Curso em Engenharia Mecânica para vigência entre 2024 e 2026.

Art. 3º Os membros da comissão em questão fazem jus a carga horária de 01 (uma) hora de atividades semanais.

Art. 4º O prazo de vigência desta portaria é até 04 de julho de 2024. Caso sua vigência necessite ser estendida para finalização do processo eleitoral, caberá ao presidente desta comissão solicitar a atualização desta portaria.

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

De ciência.

Publique-se.

*Documento assinado eletronicamente.*

**AUMIR ANTUNES GRACIANO  
DIRETOR GERAL  
IFSP - Campus Itaquaquecetuba**

Documento assinado eletronicamente por:

- **Aumir Antunes Graciano, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/ITQ**, em 16/02/2024 12:11:22.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/02/2024. 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: 696519

Código de Autenticação: e0e0ad2e50

