



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
GABINETE - ARAQUARI**

PORTARIA Nº 257 / 2023 - GAB/ARAQ (11.01.02.01)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Araquari-SC, 29 de setembro de 2023.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - CAMPUS ARAQUARI, NO USO DA COMPETÊNCIA QUE LHE FOI SUBDELEGADA PELA PORTARIA Nº 100/2020 /PORT/REIT DE 28 DE JANEIRO DE 2020, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO DE 29/01/2020,

RESOLVE

Art. 1º - DESIGNAR os servidores e estudantes abaixo relacionados para constituir o Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores do IFC - Campus Araquari:

- I. Adamô Dal Berto (Matrícula Siape no 180****) - Presidente;
- II. Erwin Moissa (Matrícula Siape no 202****);
- III. João Paulo Orlando (Matrícula Siape no 227****);
- IV. Maico João Trombelli (Matrícula Siape no 226****);
- V. Márcio Marcelo Piffer (Matrícula Siape no 158****);
- VI. Marco Antonio Torrez Rojas (Matrícula Siape no 100****);
- VII. Ricardo Reghelin (Matrícula Siape no 130****);
- VIII. Marcione Rodrigues Nunes (Matrícula Siape no 126****), Representante do Núcleo Pedagógico;
- IX. Gabriel Pedri de Alencar Santos (Matrícula Discente no 202301****), Representante Discente;
- X. Kasten Corrêa (Matrícula Discente no 201900****), Representante Discente;
- XI. Pedro Henrique Amorim Ottoni de Brito (Matrícula Discente no 202200****), Representante Discente.

Art. 2º - Revogar a Portaria nº 417/GAB/DG/CARA/IFC/2018, de 27 de novembro de 2018, e a PORTARIA Nº 305 / 2022 - GAB/ARAQ, de 08 de Outubro de 2022.

Art. 3º - Esta portaria entra em vigor a partir desta data.

(Assinado digitalmente em 29/09/2023 12:16)

CLEDER ALEXANDRE SOMENSI
DIRETOR GERAL
DG/ARA (11.01.02.02)
Matrícula: 1836822

Processo Associado: 23349.000589/2020-62

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **257**, ano: **2023**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **29/09/2023** e o código de verificação: **bf6b411d72**