

ATA DA ELEIÇÃO DE CHEFE E SUBCHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

1 Aos dezessete dias do mês de julho de dois mil e vinte e quatro, reuniu-se na sala F206 do
2 Centro de Ciências Tecnológicas, a Comissão Eleitoral composta dos seguintes membros:
3 Marcelo da Silva Hounsell (Presidente), Fernando França e Fabrícia Aparecida do Nascimento,
4 conforme Portaria Interna do CCT Nº 107/2024. A eleição para escolha de **chefe e subchefe** do
5 departamento de Ciência da Computação (**DCC**), conforme estabelece o Edital de Convocação
6 GDG Nº 15/2024, iniciou às 09:00 horas e encerrou às 17:00 horas. Compareceram 18 eleitores
7 e 10 faltaram. Houve 0 (zero) votos nulos e 0 (zero) votos em branco. Após a apuração, foram
8 obtidos os seguintes resultados:

Candidatos	Votos válidos
Rui Jorge Tramontin Junior e Ricardo Ferreira Martins	18

9
10 Portanto, a Comissão Eleitoral declara que a chapa **Rui Jorge Tramontin Junior** (Chefe) e
11 **Ricardo Ferreira Martins** (Subchefe) foi eleita para a chefia do departamento de Ciência da
12 Computação (DCC). A apuração dos votos foi feita com a presença da Comissão Eleitoral, que
13 assina a presente ata.

Joinville (SC), 17 de Julho de 2024.

Professor Marcelo da Silva Hounsell
Presidente da Comissão Eleitoral

Professor Fernando França
Membro da Comissão Eleitoral

Servidora Técnica Fabrícia Aparecida do Nascimento
Membro da Comissão Eleitoral



Assinaturas do documento



Código para verificação: **Q24LR9L1**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



MARCELO DA SILVA HOUNSELL (CPF: 268.XXX.152-XX) em 18/07/2024 às 14:39:57

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:01 e válido até 30/03/2118 - 12:39:01.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjcXMTVfMjcXNTNfMjAyNF9RMjRMUjIMMQ==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00027115/2024** e o código **Q24LR9L1** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.