

PORTARIA Nº 003

Comissão Eleitoral do Edital 08/2025/Direção Geral/UDESC Oeste

RESULTADO PROCESSO ELEITORAL EDITAL
ELEITORAL N. 08/2025 PARA REPRESENTANTES DO
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO OESTE NO
CONSUNI, CPPG, CAP, CONCEO, DEPARTAMENTO
DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS E ENGENHARIA
QUÍMICA E DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

Andrea Noeremberg Guimarães, Presidente da Comissão Eleitoral do Edital 08/2025 para representantes do Centro de Educação Superior do Oeste no CONSUNI, CPPG, CAP, CONCEO, Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química e Departamento de Zootecnia, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

- 1) Publicar o resultado da eleição:

ELEITOS:

CÂMARA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - CPPG

Representação docente:

- Titular: Elisangela Argenta Zanatta
- Suplente: Denise Antunes de Azambuja Zocche

CÂMARA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO - CAP

Representação docente:

- Titular: Edlamar Kátia Adamy
- Suplente: Marcel Manente Boiago

CONSELHO DE CENTRO - CONCEO

Representação docente:

- Titular: Marlene Bampi
- Suplente: Anielia Pinto Kempka

- Titular: Marcia Bär Schuster
- Suplente: Darlene Cavalheiro

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS E ENGENHARIA QUÍMICA

Representação técnica:

- Titular: Marilene dos Santos Franceschi
- Suplente: Lucia Teresinha Ruwer

Chapecó, 15 de maio de 2025.

Assinado Digitalmente

Andrea Noeremberg Guimarães

Presidente da Comissão Eleitoral



Assinaturas do documento



Código para verificação: **2TH953VM**

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



ANDREA NOEREMBERG GUIMARAES em 15/05/2025 às 15:26:41

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:07 e válido até 30/03/2118 - 12:39:07.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTM0NTFfMTM0NTZfMjAyNV8yVEg5NTNWTQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00013451/2025** e o código **2TH953VM** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.