

PORTARIA DG/CERES Nº 001/2023.

O Diretor-Geral do Centro de Educação Superior da Região Sul – CERES, Campus VI da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, no uso de suas atribuições previstas no inciso XVI do Artigo 65 do Regimento Geral da Universidade,

Resolve:

Art. 1º Conforme definido pelo Conselho de Centro do CERES – CONCECERES, na sessão Extraordinária 016/2022, no dia 21 de dezembro de 2022, fica definida a comissão eleitoral para a organização e operacionalização das Eleições para o cargo de Diretor Geral do Centro de Educação Superior da Região Sul, integrada pelos seguintes membros:

CAROLINA STOLF SILVEIRA	Professora efetiva	699.726-0-01
DANIELLE ROCHA BENICIO	Professora efetiva	661.278-4-01
DAVID VALENÇA DANTAS	Professor efetivo	971.558-4-01
GIOVANNI LEMOS DE MELLO	Professor efetivo	657.972-8-02
RAFAEL ZANELATO LEDO	Professor efetivo	664.916-5-01
DANIEL VIDAL REIS	Técnico Universitário	663.796-5-01
LUCAS ALBERTO TAVARES GORGES	Acadêmico	6116121807

Art. 2º A comissão a que se refere o Artigo 1º será presidida pelo professor Giovanni Lemos De Mello e secretariada pelo técnico universitário Daniel Vidal Reis.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

Laguna, 30 de janeiro de 2023.

Prof.ª. Patricia Sfair Sunye
Diretora Geral da UDESC Laguna



Assinaturas do documento



Código para verificação: **PM253HX9**

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



PATRICIA SFAIR SUNYE (CPF: 757.XXX.009-XX) em 30/01/2023 às 15:37:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:56:31 e válido até 13/07/2118 - 14:56:31.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDE2ODJfMTY4NF8yMDIzX1BnMjUzSFg5> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00001682/2023** e o código **PM253HX9** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.