

CONVOCAÇÃO

De acordo com o inciso II do art. 14 do Regimento Interno do Conselho Universitário – CONSUNI e com base na [Resolução nº 14/2020-CONSUNI](#), homologada pela [Resolução nº 16/2020-CONSUNI](#), convoco Vossa Senhoria para **reunião extraordinária do Plenário do Conselho Universitário – CONSUNI**, com quórum mínimo de 3/5 (três quintos) previsto no inciso II do art. 14 do Estatuto e no art. 277 do Regimento Geral da UDESC, a realizar-se no dia **17 de março de 2022**, com início às **9 horas, por videoconferência**, através da Plataforma Moodle, no endereço <https://www.moodle.udesc.br/>, com transmissão em tempo real através do [Canal da UDESC no YouTube](#), com a seguinte ordem dos trabalhos:

1. Ata: leitura, discussão e votação:

Ata nº 169 da reunião extraordinária de 09-12-2021 – Documento Digital UDESC 6551/2022

Ata nº 170 da reunião ordinária de 09-12-2021 – Documento Digital UDESC 7014/2022

2. Expediente;

3. Ordem do Dia:

3.1. **PROCESSO Nº 49749/2021**; origem: UDESC/CEART/CONCENT - Conselho do Centro; interessado: Daiane Dordete Steckert Jacobs; assunto: Propõe a alteração do nome do Centro de Artes para Centro de Artes, Design e Moda; relator conselheiro Alexandre Magno de Paula Dias;

4. Comunicações Pessoais.

Florianópolis, 03 de março de 2022.

Prof. Dr. Dilmar Baretta
Presidente do Plenário do CONSUNI



Assinaturas do documento



Código para verificação: **S110Y30F**

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



DILMAR BARETTA (CPF: 824.XXX.769-XX) em 04/03/2022 às 16:14:51

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 08/04/2020 - 15:05:45 e válido até 08/04/2023 - 15:05:45.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDgxNjhODE3MF8yMDIyX1MxSTBZMzBG> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00008168/2022** e o código **S110Y30F** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.