

PROCESSO SELETIVO nº 001/2022

Área de Conhecimento:

**CEART - Ciências Sociais Aplicadas - Desenho Industrial - Desenho de Produto /
Programação Visual**

RESULTADO FINAL - PROVA DIDÁTICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO(A) CANDIDATO(A)	NOTA DA PROVA DIDÁTICA
3	7,4
262	8,5

Membros da Banca:

Membros Banca	Nome	Instituição	Assinatura
Avaliador 1 Presidente	Giselle Schmidt Alves Díaz Merino	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 2	Marcelo Gitirana Gomes Ferreira	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 3	Mauro De Bonis Almeida Simões	UDESC	Via SGPe*

*Sistema de Gestão de Processos Eletrônicos. Assinatura digital consta ao final do documento.



Código para verificação: **4ZI9QO70**

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

 **GISELLE SCHMIDT ALVES DÍAZ MERINO** (CPF: 712.XXX.589-XX) em 24/03/2022 às 16:02:40

Emitido por: "SGP-e", emitido em 07/05/2019 - 09:15:30 e válido até 07/05/2119 - 09:15:30.

(Assinatura do sistema)

 **MARCELO GITIRANA GOMES FERREIRA** (CPF: 695.XXX.984-XX) em 24/03/2022 às 16:27:36

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:36:21 e válido até 30/03/2118 - 12:36:21.

(Assinatura do sistema)

 **MAURO DE BONIS ALMEIDA SIMOES** (CPF: 715.XXX.167-XX) em 24/03/2022 às 17:13:38

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:11 e válido até 30/03/2118 - 12:38:11.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDk2ODZfOTY4OV8yMDlyXzRaSTIRTzkw> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00009686/2022** e o código **4ZI9QO70** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.