

PROCESSO SELETIVO nº 003/2021

Área de Conhecimento:

Ciências Sociais Aplicadas – Desenho Industrial – Desenho de Produto / Programação Visual

RESULTADO FINAL - PROVA ESCRITA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA	HABILITADO PARA PROVA DIDÁTICA (SIM OU NÃO)
6	2,6	NÃO
13	3,6	NÃO
113	1,0	NÃO
117	1,8	NÃO
141	3,0	NÃO
207	4,7	NÃO
249	1,6	NÃO
276	0,3	NÃO

Membros da Banca:

Membros Banca	Nome	Instituição	Assinatura
Avaliador 1 Presidente	David Omar Núñez Diban	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 2	Flávio Anthero dos Santos	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 3	Célio Teodorico dos Santos	UDESC	Via SGPe*

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



Código para verificação: **M395J8XQ**

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

 **DAVID OMAR NUNEZ DIBAN** (CPF: 007.XXX.909-XX) em 06/10/2021 às 13:06:06

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:24 e válido até 30/03/2118 - 12:37:24.

(Assinatura do sistema)

 **CELIO TEODORICO DOS SANTOS** em 06/10/2021 às 13:27:49

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:16 e válido até 30/03/2118 - 12:40:16.

(Assinatura do sistema)

 **FLAVIO ANTHERO NUNES VIANNA DOS SANTOS** (CPF: 021.XXX.637-XX) em 06/10/2021 às 13:36:37

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:37 e válido até 30/03/2118 - 12:43:37.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzkyNjZfMzkzNThfMjAyMV9NMzk1SjhYUQ==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00039266/2021** e o código

M395J8XQ ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.