

PROCESSO SELETIVO – 004 / 2023

Área de Conhecimento: Ciência da Computação / Algoritmos e Estrutura de Dados

RESULTADO FINAL PRELIMINAR

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOME DO CANDIDATO	NOTA DA PROVA ESCRITA	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA DA PROVA DE TÍTULOS	MÉDIA FINAL	SITUAÇÃO(*)
41	Leandro Israel Pinto	7,8	7,7	10,0	8,2	A
89	Alexandre Mendonça Fava	5,8	–	–	–	NA
229	Marisangila Alves	NC	–	–	–	NC
434	Gilsiley Henrique Darú	8,2	7,4	7,1	7,7	A
456	Clodoaldo Schutel Furtado Neto	0,8	–	–	–	NA
468	Edicarsia Barbiero Píllon	0,0	–	–	–	NA
485	Marcelo Petri	5,7	–	–	–	NA
503	César Eduardo Petersen	8,9	8,3	0,0	6,9	A
632	Carlos Junior Uchoa Oliveira	NC	–	–	–	NC
637	Janaina Fontana Biffi Duarte	NC	–	–	–	NC

(*)Situação: (A) Aprovado, Não Aprovado (NA), Não Compareceu (NC)

Membros da Banca:

Ricardo Ferreira Martins

Yuri Kaszubowski Lopes

Carlos Norberto Vetorazzi Jr.

Rui Jorge Tramontin Jr. (Presidente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **C869IVL2**

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



RUI JORGE TRAMONTIN JUNIOR (CPF: 020.XXX.169-XX) em 19/07/2023 às 16:33:47

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:44:55 e válido até 30/03/2118 - 12:44:55.

(Assinatura do sistema)



RICARDO FERREIRA MARTINS (CPF: 628.XXX.906-XX) em 19/07/2023 às 17:53:22

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:00 e válido até 30/03/2118 - 12:43:00.

(Assinatura do sistema)



CARLOS NORBERTO VETORAZZI JUNIOR (CPF: 070.XXX.978-XX) em 19/07/2023 às 18:19:44

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:55 e válido até 30/03/2118 - 12:34:55.

(Assinatura do sistema)



YURI KASZUBOWSKI LOPES (CPF: 063.XXX.259-XX) em 19/07/2023 às 18:26:19

Emitido por: "SGP-e", emitido em 02/06/2021 - 13:17:43 e válido até 02/06/2121 - 13:17:43.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjgxMjJfMjJfNDVfMjAyM19DODY5SVZMMg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00028122/2023** e o código **C869IVL2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.