

PROCESSO SELETIVO 05 / 2022

Área de Conhecimento : Engenharia do Produto

RESULTADO PRELIMINAR - PROVA ESCRITA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA	HABILITADO PARA PROVA DIDÁTICA (SIM OU NÃO)
397	5,7	NÃO
423	7,5	SIM

Presidente: Prof. Adolfo René Santa Cruz Rodriguez Assinatura \_\_\_\_\_

Membro: Prof. André Hideto Futami Assinatura \_\_\_\_\_

Membro: Profa. Danielle Bond Assinatura \_\_\_\_\_



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **KV246XP9**

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

✓ **ADOLFO RENE SANTA CRUZ RODRIGUEZ** (CPF: 003.XXX.779-XX) em 12/12/2022 às 15:10:13  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:11:44 e válido até 13/07/2118 - 13:11:44.  
(Assinatura do sistema)

✓ **DANIELLE BOND** (CPF: 803.XXX.119-XX) em 12/12/2022 às 15:51:30  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:02 e válido até 30/03/2118 - 12:42:02.  
(Assinatura do sistema)

✓ **ANDRÉ HIDETO FUTAMI** (CPF: 106.XXX.268-XX) em 12/12/2022 às 17:14:23  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 10/02/2020 - 15:14:30 e válido até 10/02/2120 - 15:14:30.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNTUyNjZfNTUzNTJfMjAyMI9LVjI0NIhQOQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00055266/2022** e o código **KV246XP9** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.