

**PROCESSO SELETIVO 06/2024**

**Área de Conhecimento: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – DESENHO INDUSTRIAL  
PROGRAMAÇÃO VISUAL / DESIGN GRÁFICO A**

**RESULTADO PRELIMINAR - PROVA DIDÁTICA**

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA DA PROVA DIDÁTICA
144	10,0
673	9,0
175	8,0
242	8,0

**Nome (presidente): Luana M. Wedekin Assinatura via SGPE**

**Nome: (membro): Mauro de Bonis Assinatura via SGPE**

**Nome: (membro): Elton Moura Nickel Assinatura via SGPE**



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **F387XL1S**

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

✓ **LUANA MARIBELE WEDEKIN** (CPF: 712.XXX.239-XX) em 29/11/2024 às 13:51:48

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/08/2019 - 10:21:20 e válido até 13/08/2119 - 10:21:20.

(Assinatura do sistema)

✓ **ELTON MOURA NICKEL** (CPF: 050.XXX.749-XX) em 29/11/2024 às 13:55:22

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:45:13 e válido até 30/03/2118 - 12:45:13.

(Assinatura do sistema)

✓ **MAURO DE BONIS ALMEIDA SIMOES** (CPF: 715.XXX.167-XX) em 29/11/2024 às 14:19:28

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/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwNTAwMjBfNTAwNzBfMjAyNF9GMzg3WEwxUw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00050020/2024** e o código **F387XL1S** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.