

PROCESSO SELETIVO 04/2023

Área de Conhecimento: ENGENHARIA DE SOFTWARE

Centro: CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - CCT

RELATÓRIO FINAL

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOME DO CANDIDATO	NOTA DA PROVA ESCRITA	NOTA DA PROVA DIDÁTICA (1)	NOTA DA PROVA TÍTULOS (2)	MÉDIA FINAL (3)	SITUAÇÃO (4)	CLASSIFICAÇÃO (5)	TITULAÇÃO (6)
365	Daniel Gumiero Noronha Maas	4,7	-	-	-	NA	-	-

- (1) Nota da Prova Didática: só deverá ser preenchida no caso de candidato aprovado na prova escrita.
(2) Nota da Prova Títulos: só deverá ser preenchida no caso do candidato aprovado na prova escrita e didática.
(3) Média Final: só deverá ser preenchida no caso do candidato aprovado na prova escrita, didática e de títulos.
(4) Situação: (A) Aprovado, Não Aprovado (NA), Não Compareceu (NC).
(5) Classificação: 1º lugar, 2º lugar, 3º lugar...
(6) Titulação para efeitos de percepção, de acordo com a legislação em vigor.

Joinville, 24 de Julho de 2023.

Nome (presidente): CLAUDIOMIR SELNER

Assinatura: _____ (assinado digitalmente)

Nome: (membro): LUCIANA RITA GUEDES

Assinatura: _____ (assinado digitalmente)

Nome: (membro): AVANILDE KEMCZINSKI

Assinatura: _____ (assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **5LY681OU**

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

✓ **LUCIANA RITA GUEDES** (CPF: 684.XXX.129-XX) em 19/07/2023 às 14:48:11
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:48:12 e válido até 30/03/2118 - 12:48:12.
(Assinatura do sistema)

✓ **AVANILDE KEMCZINSKI** (CPF: 751.XXX.569-XX) em 19/07/2023 às 15:21:11
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:24 e válido até 30/03/2118 - 12:39:24.
(Assinatura do sistema)

✓ **CLAUDIOMIR SELNER** em 19/07/2023 às 16:28:16
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:51 e válido até 30/03/2118 - 12:40:51.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjgzMTdfMjgzNDZfMjAyM181TFk2ODFPVQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00028317/2023** e o código **5LY681OU** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.