

A Comissão de Seleção instituída para proceder ao processo seletivo do mestrado Acadêmico em Computação Aplicada, Edital PPGCAP 03/2021, divulga os horários para as entrevistas, que acontecerão no dia **07/03/2022 (segunda-feira)**:

CANDIDATOS	HORÁRIO
1. ADILSON PEDROTTI	09:00
2. BEATRIZ MICHELSON REICHERT	09:30
3. BERNARD DA SILVA	10:00
4. DEIVIDY AMORIM POLICARPO	08:00
5. KLEITON PEREIRA	14:00
6. NATHÁLIA LOCATELLI CEZAR	14:00
7. VITOR EMANUEL BATISTA	16:00
8. VITOR GABRIEL REIS LUX BARBOZA	15:00

Os candidatos serão contactados por um professor via e-mail para informar plataforma e *link* da entrevista online. Recomenda-se que os candidatos entrem com 5 minutos de antecedência no link informado e que testem seus dispositivos.

Joinville (SC), 04 de março de 2022.

Prof. Dr. Fabiano Baldo - Presidente da Comissão de Seleção  
Prof. Dr. André Tavares da Silva – Membro da Comissão de Seleção  
Prof. Dr. Guilherme Piegas Koslovski – Membro da Comissão de Seleção



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **UV57O2I4**

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

✓ **FABIANO BALDO** (CPF: 028.XXX.209-XX) em 04/03/2022 às 07:43:09

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:47:06 e válido até 30/03/2118 - 12:47:06.  
(Assinatura do sistema)

✓ **ANDRE TAVARES DA SILVA** (CPF: 908.XXX.020-XX) em 04/03/2022 às 07:51:20

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:44:17 e válido até 30/03/2118 - 12:44:17.  
(Assinatura do sistema)

✓ **GUILHERME PIEGAS KOSLOVSKI** (CPF: 002.XXX.110-XX) em 04/03/2022 às 07:53:24

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:35:42 e válido até 30/03/2118 - 12:35:42.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc4NjRfNzg2Ni8yMDlyX1VWNTdPMkk0> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007864/2022** e o código **UV57O2I4** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.