

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PPGF 2024/1

Relação dos candidatos que tiveram suas inscrições homologadas para a seleção do curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Física, turma 2024/1.

1	Amir de Campos
2	Arthur Couto Passos
3	Bruna Beatriz Tizoni Francisco
4	Bruno Pereira Nogueira
5	Caio Guilherme dos santos Bruno
6	Eloísa Gabryela de Souza Nicácio
7	Honório Pereira da Silva Neto
8	Igor Daniel Carvalho da Silva Monteiro
9	jessica matuchaki
10	Josieli Honorato
11	Kelvys Luiz Santos de Figueiredo

12	Klebson Adriel Harcatrin
13	Leonardo Pereira Temoteo
14	Magnael da Silva Gomes
15	Michael Senem
16	Nívea Daniele Bosco
17	Priscila Yasmim De Souza Oliveira
18	Renata Silveira Moreira Rodrigues
19	Rodrigo Ribamar Silva do Nascimento
20	Roniel da silva mesquita
21	Sandy Maria Beserra de Melo

Datas importantes:

Entrevista: **06 e 07 de fevereiro de 2024** (Terça e quarta-feira), **local e horário conforme Cronograma de Entrevistas.**

Resultado final: **07 de fevereiro de 2024**

BANCA EXAMINADORA – 06 e 07/02/2024	
INTEGRANTES	ASSINATURAS
Prof. Dr. Daniel Vieira Presidente	
Prof. Dr. César Manchein Membro	
Prof. Dr. Julio César Sagás Membro	
Prof. Dr. Edgard Pacheco Moreira Amorim Membro suplente	



Assinaturas do documento



Código para verificação: **HT66N76G**

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

✓ **DANIEL VIEIRA** (CPF: 035.XXX.159-XX) em 01/02/2024 às 16:19:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:36:58 e válido até 30/03/2118 - 12:36:58.
(Assinatura do sistema)

✓ **JULIO CESAR SAGAS** (CPF: 044.XXX.219-XX) em 01/02/2024 às 16:37:08
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:30 e válido até 30/03/2118 - 12:42:30.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDI3NjZfMjc2N18yMDI0X0hUNjZONzZH> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00002766/2024** e o código **HT66N76G** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.