



## RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO INTERNA NO CENTRO EDITAL PIPES Nº 01/2024

O diretor de pesquisa e pós-graduação do Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí (CEAVI), da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), torna público o resultado da seleção interna de distribuição de quotas de bolsas de Iniciação Científica do Edital PIPES nº 01/2024, em conformidade com o [TERMO DE DISTRIBUIÇÃO DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PROIP Nº 01/2024](#).

### Ciências Contábeis:

Código do Projeto de Pesquisa	Professor Contemplado	Nota Ad Hoc	Power BI	Nota Power BI (ponderado)	Nota Final	Quotas Solicitadas	Quotas PROIP
PVVI120-2024	Marino Luiz Eyerkauffer	9,6	49	1,7	5,65	3	3
NPP4162-2023	Vanderlei dos Santos	9,8	289	10,0	9,9	2	2

### Engenharia Civil:

Código do Projeto de Pesquisa	Professor Contemplado	Nota Ad Hoc	Power BI	Nota Power BI (ponderado)	Nota Final	Quotas Solicitadas	Quotas PROIP
PVVI115-2024	João Marcos Bosi Mendonça de Moura	9,4	96	10,0	9,7	1	1

### Engenharia de Software:

Código do Projeto de Pesquisa	Professor Contemplado	Nota Ad Hoc	Power BI Após reconsideração	Nota Power BI (ponderado)	Nota Final	Quotas Solicitadas	Quotas PROIP
NPP3903-2022	Adilson Vahldick	10,0	230	10,0	10,0	3	3
NPP4054-2022	Marcelo de Souza	10,0	211	9,17	9,59	3	3

Ibirama, 21 de agosto de 2024.

**Vanderlei dos Santos**  
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação  
UDESC Alto Vale



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **F25LZO16**

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



**VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 21/08/2024 às 18:30:39

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDM2MDRfMzYwNV8yMDI0X0YyNUxaTzE2> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00003604/2024** e o código **F25LZO16** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.