

1 **ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO DE PESQUISA CEAVI**

2 Ata nº 05-2022. No dia 26/07/2022, às 15 horas, via Microsoft Teams, teve início a reunião
3 ordinária da Comissão de Pesquisa do CEAVI, sob a presidência do professor Diego Rafael
4 Stüpp, com a presença dos seguintes membros: técnica administrativa Lilian Frainer e
5 professores Vanderlei dos Santos e Helenne Jungblut Geissler. A ordem do dia foi:

Processo	Descrição	Relator (a)	Parecer
1 NPP2015010004054	Projeto de Pesquisa: Projeto Automático de Algoritmos	Vanderlei dos Santos	Aprovado (unanimidade)

6 O professor Vanderlei relatou o processo, com parecer favorável, que resultou em aprovação
7 unânime do referido projeto de pesquisa. Sem mais a relatar, eu, Paulo Edemar Barth,
8 secretário de Direção de Pesquisa e Pós-graduação da UDESC Alto Vale, lavro a presente
9 Ata, que será assinada por mim e por todos os presentes após leitura e concordância plena.
10 Ibirama, 26 de julho de 2022.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **8KK277SS**

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

- ✓ **PAULO EDEMAR BARTH** em 26/07/2022 às 15:08:00
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:47:00 e válido até 30/03/2118 - 12:47:00.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 26/07/2022 às 15:08:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **LILIAN FRAINER** (CPF: 073.XXX.559-XX) em 26/07/2022 às 15:09:03
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:47:48 e válido até 30/03/2118 - 12:47:48.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 26/07/2022 às 15:10:00
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **HELENNE JUNGLUT GEISLER** (CPF: 029.XXX.649-XX) em 26/07/2022 às 15:34:26
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:03:17 e válido até 13/07/2118 - 14:03:17.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTM3NTFfMTM3NzJfMjAyMl84S0syNzdTUw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00013751/2022** e o código **8KK277SS** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.