



DIVULGAÇÃO DOS PLANOS DE TRABALHO APROVADOS EDITAL PIPES Nº 04/2025

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 os planos de trabalho cadastrados para concorrer a quotas de bolsa no Edital PIPES nº 04/2025.

Plano de Trabalho	Proponente	Situação
Estudo das tecnologias e desenvolvimento de um protótipo inicial	Adilson Vahldick	Aprovado
Desenvolvimento de novas features e experimentação nas escolas		Aprovado
Desenvolvimento de features para novos tipos de atividades e suporte à experimentação nas escolas		Aprovado
Estudo e Desenvolvimento de Ferramentas e Simulações baseadas em Agentes	Fernando Dos Santos	Aprovado
Estudo de modelos de previsão de cheia em tempo real para o município de Ibirama/SC	João Marcos Bosi Mendonça de Moura	Aprovado
Um Estudo de Caso de Avaliação do Suporte à Percepção e à Colaboração em Ferramentas Colaborativas	Márcio José Mantau	Aprovado
Predição de mudanças em sistemas com arquitetura de Linha de Produto de Software	Paulo Roberto Farah	Aprovado
Predição de mudanças de software impactantes no desempenho		Aprovado
Predição de mudanças de software com impacto em segurança		Aprovado
Análise hidráulica e hidrodinâmica da barragem de contenção de cheias da barragem Oeste de Taió/SC	Rogério Simões	Aprovado
Desenvolvimento de modelos tridimensionais da barragem de contenção de cheias Oeste de Taió/SC		Aprovado
Levantamento planialtimétrico e construtivo da barragem de contenção de cheias Oeste de Taió/SC		Aprovado

Ibirama, 10 de junho de 2025.

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



Assinaturas do documento



Código para verificação: **Y2P718LJ**

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



VANDERLEI DOS SANTOS (CPF: 041.XXX.409-XX) em 10/06/2025 às 19:47:04

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/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDM2MDRfMzYwNV8yMDI0X1kyUDcxOEExK> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00003604/2024** e o código **Y2P718LJ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.