

Apresentação dos SEMINÁRIOS DE INOVAÇÃO EM COMPUTAÇÃO

Data da Apresentação: 28 de junho de 2024 – Presencial - Sala F212

Chair: Prof. Maurício Aronne Pillom

Horário	Título do Seminário	Professor orientador	Aluno
8h20	Abstração de Alto-Nível e de Domínio-Específico para Computação Paralela em um Estudo de Caso para OLAP	Maurício Aronne Pillom	Marcelo Ferreira da Silva
9h	Análise de desempenho do uso de mecanismos de segurança em sistemas inteligentes usando aprendizado de máquina e IA gerativa adversariais do tipo LLM	Charles Christian Miers	Milton Pedro Pagliuso
9h40	Otimização do controle de sistemas de refrigeração a ar comprimido utilizando software-in-the-loop	Rafael Stubs Parpinelli	Kledson Alves

Chair: Prof. Marcelo da Silva Hounsell

Horário	Título do Seminário	Professor orientador	Aluno
10h20	Categorised Pairing: A framework for industry applications	Yuri kaszubowski Lopes	Rafael Granza de Mello
11h	Transformação de Texto em Consultas SQL: Desafios e Aplicações	André Tavares da Silva	Jonas Orso
11h40	Desenvolvimento de um Jogo Sérioso Ativo (Exergame) para diminuir a Confusão Esquerda-Direita	Marcelo da Silva Hounsell	Rômulo Martins Souza

"A coordenação se reserva o direito de fazer alterações no cronograma". Verifique este site na véspera da data de início www.udesc.br/cct/ppgca/agenda/seminarios