

Lista de Teses selecionadas na Primeira Etapa do Concurso de Teses e Dissertações (CTD) do XVI Congresso Brasileiro de Inteligência Computacional

Candidato: João Victor da Fonseca Pinto;

Orientador: Prof. Dr. Jose Manoel de Seixas;

Programa de Pós-Graduação: Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica, COPPE, da Universidade Federal do Rio de Janeiro;

Ano de defesa: 2022;

Título do trabalho: Filtragem Online Segmentada Baseada em Redes Neurais Operando na Informação de um Calorímetro de Altas Energias de Fina Granularidade

Candidato: Luceleide Medeiros Dantas da Silva;

Orientador: Prof. Dr. Marcelo Augusto Costa Fernandes;

Programa de Pós-Graduação: Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Computação da Universidade Federal do Rio Grande do Norte;

Ano de defesa: 2023;

Título do trabalho: Hardware Proposal of Evolutionary Algorithm for Outlier Detection in Streaming Applications

Candidato: Marcelo Mendonça dos Santos;

Orientador: Prof. Dr. Luciano Rebouças de Oliveira;

Programa de Pós-Graduação: Programa de Pós-graduação em Mecatrônica da Universidade Federal da Bahia;

Ano de defesa: 2023;

Título do trabalho: Introducing a self-supervised, superfeature-based network for video object segmentation