

XIV Seminário de Dissertações do Programa de Pós-Graduação em Informática
XIV SEMINF – 27 a 29 de maio

Data e Horário	Salas – Bloco L
27/05 às 09hs Sala 202	Aluno: Diego Bernardes de Lima Santos Título: Abordagem Para Caracterização de Pessoas Explorando Aspectos Ideológicos e Discursos em Redes Sociais Banca: Professores: Humberto Torres Marques Neto e Wladimir Cardoso Brandão (Orientador)
27/05 às 11hs Sala 203	Aluno: Felipe Augusto Lima Reis Título: Técnicas Para Fusão de Saídas Laterais de Redes Neurais Convolucionais em Tarefas de Processamento de Imagens Banca: Professores: Silvio Jamil Ferzoli Guimarães e Zenilton Kleber Gonçalves do Patrocínio Júnior (Orientador)
27/05 às 10hs Sala 203	Aluno: Guilherme Itabayana Braga da Fonseca Título: Análise do Design Participativo de um Jogo Educacional Voltado para o Idoso, Utilizando Método Ágil Banca: Professores: Cristiane Neri Nobre e Lucila Ishitani (Orientadora)
27/05 às 10hs Sala 202	Aluno: Tiago Batista da Silveira Título: Proposta de uma Abordagem Paralela para Predição de Valor Máximo Acumulado Utilizando o Método Sarima Banca: Professores: Luis Enrique Zárate e Henrique Cota de Freitas (Orientador)
27/05 às 09hs Sala 202	Aluno: Lorenzo Marzano Silva Título: Aplicação de Análise Formal de Conceitos para Extração de Regras e Reconhecimento de Padrões no Contexto da Mortalidade Infantil no Brasil Banca: Professores: Luis Enrique Zárate, Cristiane Neri Nobre (Coorientadora) e Mark Alan Junho Song (Orientador)
28/05 às 09hs Sala 202	Aluno: Lucas Andrade Maciel Título: Projeto e Avaliação de Arquiteturas Reconfiguráveis de Algoritmos de Machine Learning em FPGA Banca: Professores: Luís Fabricio Wanderley Góes e Henrique Cota de Freitas (Orientador)

XIV Seminário de Dissertações do Programa de Pós-Graduação em Informática
XIV SEMINF – 27 a 29 de maio

28/05 às 09hs Sala 203	Aluno: Hebert Phillippe Martins Pereira Título: Recomendações para o Desenvolvimento De Jogos Digitais Para Terceira Idade com Foco nos Valores desse Público Banca: Professores: Zenilton Kleber Gonçalves do Patrocínio e Lucila Ishitani (Orientadora)
29/05 às 11hs Sala 202	Aluno: João Paulo Pereira Novais Título: Arquitetura heterogênea CPU+FPGA escalável para análise formal de conceitos. Banca: Professores: Luis Enrique Zárate, Mark Alan Junho Song e Henrique Cota de Freitas (Orientador)
29/05 às 11hs Sala 203	Aluno: Victor Hugo Roldão Reis Título: Contagem de Multidões e Estimativa de Densidade Através de Redes Neurais Convolucionais Banca: Professores: Silvio Jamil Ferzoli Guimarães, Zenilton Kleber Gonçalves do Patrocínio Júnior (Orientador)