

Id	Aluno	Orientador	Título da Monografia
1	AILTON DE SOUZA LEITE	Sérgio Campello Oliveira	Controle de Sistema Microcontrolado via Web
2	ALEXANDRE DA COSTA BATISTA	Meuser Jorve silva Valença	ANÁLISE DA APLICAÇÃO DE ALGORITMOS DE DATA MINING EM BASES DE DADOS DE VENDAS DE PRODUTOS
3	ANDERSON BERG DOS SANTOS DANTAS	Fernando Buarque de Lima Neto	Sistema de Recomendação para clientes de vídeo locadoras baseado em redes SOM
4	ANDERSON CARLOS MOREIRA TAVARES	Sérgio Murilo Maciel Fernandes	Aplicação de um Ambiente Virtual Colaborativo Utilizando Realidade Aumentada
5	ANDRE LUIZ VALE DE ARAUJO	Meuser Jorve silva Valença	Aplicação de Técnicas de Mineração de Dados para Auxílio na Gestão de Vendas de uma Empresa Varejista Utilizando a ferramenta WEKA
6	ANDRE VICTOR SILVA XAVIER	Carmelo José Albanez Bastos Filho	Análise de Desempenho de Redes Ópticas Transparentes em Função de Algoritmos de Roteamento e Alocação de Comprimentos de Onda (RxWA)
7	ANTONIO IGOR SANTOS DO NASCIMENTO	Carmelo José Albanez Bastos Filho	Ferramenta Inteligente para Projeto Automático de Redes de Telecomunicações sem Fio
8	ARIEL TARCISIO DO NASCIMENTO CUSTODIO	Wellington Pinheiro dos Santos	Análise de Imagens de Imuno-Histoquímica da Placenta e do Pulmão usando Segmentação e Descritores de Forma
9	CAIO CESAR MEDEIROS DAVI	Fernando Buarque de Lima Neto	Sistema de Apoio ao Diagnóstico Clínico utilizando Técnicas de Inteligência Artificial
10	DAVID JOHN FREITAS FRAGA	Meuser Jorve silva Valença	Usando uma rede GMDH como uma ferramenta para seleção de variáveis de entrada de uma rede neural
11	DAVIDSON FELLIPE DA SILVA	Sérgio Campello Oliveira	Sistema de Comunicação Bluetooth Utilizando Microcontrolador
12	FABIO DELICATO FEIJO DE MELO	Carmelo José Albanez Bastos Filho	Ferramenta de Apoio ao Ensino de Instrumento Musical
13	FELIPE FREIRE FLORENTINO	Meuser Jorve silva Valença	PREVISÃO DA INFLAÇÃO BRASILEIRA ATRAVÉS DE REDES MLP
14	FERNANDO HENRIQUE SILVA FRAGOSO	Wellington Pinheiro dos Santos	Um Ambiente Web para o Apoio ao Ensino de Programação Evolucionária
15	GILLIANO GINNO SILVA DE MENEZES	Wellington Pinheiro dos Santos	Reconhecimento de Faces Usando Análise de Componentes Principais e Morfologia Matemática
16	HELIO FERNANDO BENTZEN PESSOA FILHO	Cristine Martins Gomes de Gusmão	Avaliação Qualitativa da Utilização da Abordagem Scrum em um Ambiente Real através do Método Nokia Test
17	HIGOR NETO LIMA	Wellington Pinheiro dos Santos	Um Sistema de CBIR para Triagem Virtual de Imagens de Patologia
18	HILTON OLIVEIRA DE LIMA	Sérgio Campello Oliveira	Desenvolvimento de uma Rede Neural Artificial para Detecção de Descargas Parciais em Cadeias de Isoladores de Linhas de Alta Tensão
19	IGNACIO MIRANDA CORDEIRO NETO	Byron Leite Dantas Bezerra	Um Modelo de Reuso e Compartilhamento de Software para Empresas Públicas
20	JOAO FAUSTO LORENZATO DE OLIVEIRA	Sérgio Castelo Branco Soares	Estimativa de Esforço em Projetos de Software com Extreme Learning Machines (ELM)
21	LILIANE SHEYLA DA SILVA	Cristine Martins Gomes de Gusmão	Processo de Avaliação de Ferramenta de Apoio à Abordagem de Testes Baseados em Riscos do Ponto de Vista de Especialista em Gerência de Riscos
22	LUMADAIARA DO NASCIMENTO VITORINO	Carmelo José Albanez Bastos Filho	Segmentação de Imagens de Satélite da Mata Atlântica para o Problema de Monitoramento Ambiental
23	MATEUS DE CARVALHO PEREGRINO	Wellington Pinheiro dos Santos	Análise de Indicadores de Maturidade em Gerenciamento de Projetos
24	RAFAEL CORDEIRO DE BARROS	Fernando Buarque de Lima Neto	Estudos Preliminares de Semeiose Automática no Subsistema de Percepção de Agentes Inteligentes
25	RAPHAEL FIGUEIREDO DOS SANTOS CASTRO	Meuser Jorve silva Valença	Análise Comparativa de Técnicas de Mineração de Dados para a Detecção de SPAM
26	ROBSON DAVID MONTENEGRO	Meuser Jorve silva Valença	PREVISÃO DE SÉRIES DE VAZÃO DO RIO SÃO FRANCISCO UTILIZANDO DADOS HISTÓRICOS DA TEMPERATURA DA SUPERFÍCIE DO MAR
27	ROMULO DE BARROS CORREIA JALES	Sérgio Campello Oliveira	Implementação do Universeal Host Controller Interface (UHCI) para o MEMTEST86+
28	SAMUEL LUNA MARTINS	Wellington Pinheiro dos Santos	Prontuário Eletrônico do Paciente para Cardiologia e Odontologia
29	TARCISIO DANIEL PONTES LUCAS	Meuser Jorve silva Valença	Utilizando Informações de Tendência Fuzzy para Previsão de Vazões com Redes Neurais
30	THIEGO WANDERLEY FONTES DE OLIVEIRA	Fernando Buarque de Lima Neto	Aplicação de Redes Neurais Artificiais na Modelagem de um Classificador de Formas Clínicas de Dengue Utilizando dados Genômicos
31	TULIO DE SOUZA ALCANTARA	Cristine Martins Gomes de Gusmão	Um Paralelo entre o Manifesto Ágil e o Sistema Toyota de Produção
32	VALDIR DO NASCIMENTO SALGUEIRO	Luis Carlos de Souza Menezes	EDITOR DE CENAS 3D BASEADO EM SOFTWARE LIVRE