

Artigos Aceitos

A NBR ISO/IEC 12207 aplicada na garantia de qualidade - *Soelaine Rodrigues Ascari, Rúbia Eliza De Oliveira Schultz Ascari, Beatriz Terezinha Borsoi* (Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Campus Pato Branco)

Software para calcular o prazo de desenvolvimento de projetos de software utilizando FPA e Lógica Fuzzy - *Beatriz T. Borsoi, Kathya S. C. Linares, Rúbia E. O. S. Ascari, Luiz F. Toscan, Matheus M. Bolo, Eliza B. Silvério, Rafael A. Ruas* (Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Campus Pato Branco)

Redes Neurais Aplicadas na Estimativa de Prazo de Projeto de Software - *Beatriz T. Borsoi, Kathya S. C. Linares, Rúbia E. O. S. Ascari, Luiz F. Toscan, Luiz H. Bossola, Matheus M. Bolo, Matheus M. Arsego* (Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Campus Pato Branco)

Acessibilidade e Usabilidade aplicada a M-Learning: Desenvolvimento do objeto de aprendizagem ARSHA - *Michael Krause, Patricia Mariotto Mozzaquatro* (Universidade de Cruz Alta)

O método de limitação de fluxos na solução da equação da advecção em malha estruturada - *Péterson Vinícius Pramiu, Rogério Luis Rizzi, Claudia Brandellero Rizzi, Amarildo Vicente* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Análise do desempenho do H.264 em arquiteturas multicore - *Alexandre Augusto Giron, Marcio Seiji Oyamada* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Um Experimento Numérico-Computacional do Problema de Interação Barragem-Reservatório - *Suzana Paula Martos, Bruno Belorte, Rogério Luis Rizzi, Claudia Brandalero Rizzi, Ricardo Lessa Azevedo* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Um Panorama da Indústria de Software da Região Oeste de Santa Catarina acerca do uso das Boas Práticas de Engenharia de Software - *Paulo Júnior Varela, Michel Albonico, Fabricio Marcio Guarda, Nadijar Vicente Casarin* (Universidade Tecnológica Federal do Paraná/Universidade do Oeste de Santa Catarina/Faculdade da Fronteira)

Um aplicativo para dispositivos móveis voltado para usuários de transporte público - *Diego Lucio, Ana Steinmacher, Igor Steinmacher* (Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Campus Campo Mourão)

Controles Remotos Alternativos para Lego® Mindstorms® NXT 2.0 - *Tiago Zilio Jesuino, Gustavo Henrique Paetzold, Adriana Postal, Josué Pereira De Castro* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Geração paralela de estimativas iniciais para sistemas iterativos - *Robertino Mendes Santiago Jr, Guilherme Duenhas Machado, Vladimir Ferreira Cabral, Lúcio Cardozo Filho, Ronaldo Augusto De Lara Gonçalves* (Universidade Estadual de Maringá)

Montando um Robô de Baixo Custo - *Alexander H. Tártari, Adriana Postal, Josué P. Castro* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Uma Metodologia para a Extração de Ontologias a partir de Páginas Web - *Lucas Nanni, Sérgio Roberto Da Silva* (Universidade Estadual de Maringá)

Utilização de tecnologia Java Card em cartão universitário - *Adriana Fernandes Alves, Roberson Junior Fernandes Alves, Fernanda Strapazzon* (Universidade do Oeste de Santa Catarina)

Paralelização de algoritmos de convolução usando memória compartilhada - *Danilo Gondolfo, Franklin Flores, Ronaldo Gonçalves* (Universidade Estadual de Maringá)

MicroAgroSim: Simulador de Microestação Agrometeorológica - *Bruno Tanoue, Rubens Yamasaki, Paulo Sabo, Ronaldo Gonçalves, João Martini* (Universidade Estadual de Maringá)

Rede de sensores sem fio para monitoramento frutícola - *Paulo H. Sabo, Eduardo H. M. Cruz, Paulo C. Gonçalves, Ronaldo A. L. Gonçalves, João A. Martini* (Universidade Estadual de Maringá)

O Moodle na Pós-Graduação Lato Sensu: Uma Experiência de Avaliação de Usabilidade - *Jeferson José Baqueta, Mateus Felipe Teixeira, Tharle Josefê De Camargo, Clodis Boscarioli* (Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Campus Cascavel)

Ferramenta de Software para o Auxílio ao Processo de Ensino-Aprendizagem de Métodos Estocásticos - *Marlon Domenech, Herculano De Biasi* (Universidade do Oeste de Santa Catarina)

Execução de Sistemas de Equações Lineares em Processadores Multi-core - *Henrique Bepalhuk Facci, Ronaldo Augusto de Lara Gonçalves* (Universidade Estadual de Maringá)

Modelo para Implementação de Consultas a Banco de Dados em Linguagem Natural Via Pesquisa Digital - PATRICIA - *Rodrigo Moreira, Alexandre Zamberlan* (Centro Universitário Franciscano)