



6º Encontro de Tecnologia da Uniube (De: 17/11/2010 a 19/11/2010)

Resumos

Título	Autor(es)
BRACO MECÂNICO HIDRÁULICO	Eduardo de Assis; Guilherme Marcelino; João Paulo Roso; Wesley Alves; Wagner Cardoso
ECOFICIÊNCIA COMO VANTAGEM COMPETITIVA PARA A EMPRESA	João Crisóstomo dos Santos Neto; Camila Franciele; Gomes de Souza; Wagner Cardoso;
ENSINO DE PROGRAMAÇÃO COM VISUALG	Jean Roberto Ponciano; Túlio Fernandes de Moura; Ilmério Reis da Silva
APLICAÇÃO DE ATLAS ANATÔMICOS PROBABILÍSTICOS NA DETECÇÃO DE PLACAS DE ESCLEROSE MÚLTIPLA EM IMAGENS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	Matheus Teixeira Andrade; Mário Batista; Ricardo José Ferrari.
PAVIMENTO RÍGIDO EM RODOVIAS	Carlos Alexandre R. Thomaz; Kessius Moraes de L. e Silva; Luiz Rogério S. Bonicenna; Priscila Nayane da Silva; Talita Aparecida Murari; Deusmaque Carneiro Ferreira;
MELHORIAS PROPOSTAS PARA A USINA UBERABA	Danielle Aparecida Fernandes de Lima; Janaina Barcelos Silva Rosa; Josianne Matos da Silva; Maralice Rosa Caetano; Naiara de Melo Silva; Rafaela Beatriz Amancio dos Santos; Taufic Idaló Neto; Tiago Costa Pinheiro; Wagner Cardoso
CASA ECOLÓGICA	Ana Laura Bonomi Colmanetti; Cláudio Fidalgo; Danilo Brugger Nakamura; Izabella Cintra de Castro; Leilane Bianca de Melo; Luiz Gustavo Oliveira Marcacine; Matheus Alves Ferreira; Jose Roberto de Almeida
OS RESÍDUOS DO COURO PARA MELHORAMENTO DE TIJOLOS	Claudinei Rocha da Cruz, Douglas Campos Borges, Giovanni Gaspar dos Santos, Marilisa Flaviana da Silva, Sarah Jeniffer Oliveira Medeiro, Taciane Kristiê Santos Melo, Deusmaque Carneiro Ferreira, Mauro Luiz Begnini
ANALISADOR LÉXICO E SEMÂNTICO DA LINGUAGEM PROTHEUS AVANÇADA (PROTHEUS ADVANCED LANGUAGE – ADVPL)	Daniel Ratkevicius; Lidiana Mendes da Silva
A PERSPECTIVA DE PRODUÇÃO DE UMA NOVA FONTE DE ENERGIA RENOVÁVEL	Tiago Zanuêta de Souza, Diego de Souza Almeida, Larissa Rezende Aquino, Camila Chimenes Elidio, Bruno Cesar Goulart, Nilton Santana, Cecília Sathie Xavier Tanaka
SISTEMA INTELIGENTE DE ENVASE	Anna Elise Silva; Elder Lacerda Silva; Júlio Marcos Dias Araújo; Marcelo Dias de Araújo; Washington Rodrigues Feitosa; Rafael Rocha Buso.
SECADOR DE BANDEJAS: DESIDRATAÇÃO DE ALIMENTOS	Felipe T. M. Silva; Geni E. de Lima; Naiana C. G. Santos; Nayara S. Rodrigues; Thalisson V. B. Borges; Sebastião F. da Cruz.
INTEGRANDO ADAPTAÇÃO DE CURSO AO AMBIENTE MOODLE	Lucas Costa Araújo; José Reis da Mota; Márcia Aparecida Fernandes
RECICLAGEM DE MATERIAIS DE CONTRUÇÃO CIVIL	Bruno José Mendes; Edlaine Lemos Fernandes Silva; Glauber Henrique Cardoso e Silva; João Vitor de Sousa Neto; Luis Felipe Scandar Melo; Paulinne de Urzedo Bontempo Facure; Rafael Alves da Silveira; Victor Massini Prata; José Roberto de Almeida
TABULEIRO DE DAMAS AUTOMATIZADO	Alisson Carvalho de Freitas; Amanda Moura Silveira; Junior Carvalho Brolini; Max Paulo Bernardes da Silva; Renato Antônio dos Reis; Antonio Manoel Batista da Silva
REPOTENCIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DE USINAS HIDRELÉTRICAS	Orlando Luiz Ferreira Neto; Antônio Manoel Batista da Silva
ANÁLISE DO SISTEMA DE CONTROLE DE UM PASTEURIZADOR DE LEITE	Samuel Barcelos de Castro; Edilberto Pereira Teixeira; Antônio Manoel Batista da Silva
MESA DE CORTE DE PAPEL PNEUMÁTICA	Fábio Clemente; Caio Morsoleto; Stasky; Renata Sales. Michael Bertulucci
ESPESADOR	Camila Franciele Gomes de Souza; João Crisóstomo dos Santos Neto; Liana Tiara Camargos Bragança; Luiz Henrique Freitas Teixeira; Marcelo Douglas Moreira; Wágner Cardoso;
ANÁLISE EXPERIMENTAL DA FLUIDODINÂMICA DE DIFERENTES SUSPENSÕES AQUOSAS EM TESTES DE SEDIMENTAÇÃO EM BATELADA	Leticia Goulart Netto; Rafael Eduardo Albuquerque de Faria; Fábio de Oliveira Arouca
BARRAGEM SUBTERRÂNEA	Frederico Bittencourt; Graclano França; Gustavo Dagrava; Leticia Cunha; Nelson Silva; Vanessa Carvalho; Deusmaque Ferreira
ASFALTO-BORRACHA: UMA SOLUÇÃO ECOLÓGICA	Edmar Luís Barsanulfo de Souza; Gracyelle Rodrigues Coelho; Juliana Santiago Garcia Marques; Laura Virginia de Castro; Leandro Gouvêa de Sene; Paulo Afonso Araujo Sobrinho; Rafael Russo Nóbrega; José Roberto de Almeida
TELHA ECOLÓGICA	Cássio Fernando dos Santos; David Ericksson de Oliveira e Silva; Douglas Martins Silva Mendes; Dayane Barbosa Pacheco de Matos; Fabricio Batista Jacob; Nathan Luciano de Carvalho Corrêa; Washington Luis da Silva Junior; Jose Roberto de Almeida
CASA ECO-EFICIENTE	Bruna de Oliveira Melo; Bruno Borges Moraes; Danilo Ferreira Costa; Dayane Xavier Silva; Jefferson Borges Bernardes; Larissa Martins Rodrigues; Renato Rodrigues da Silva; Walisson Augusto Ferreira; José Roberto de Almeida
ELEVADOR DE CANECAS AUTOMATIZADO	Denis Câmara Santos; Fábio Silva Borges; Leandro Cheder de Oliveira; Júlio César Afonso Oliveira; Nayara Abadia Amaral Gomes; Rafael Rocha Buso
MELHORIAS NA FUNDIÇÃO	Diego Leandro Barro; Francisco Alves L. da Costa; Jader Cristiano Tavares; Mariana Costa Rios; Mário S. de Castro Garcia; Maximilian Nunes N. Campos; Maycon Wender Maciel; Renata Cristina Silva; Wagner Cardoso
PAREDES DE CONCRETO	Darlon, Junia patricia, Pedro, Ricardo, Tarnie e Wagmar Talles. Deusmaque Carneiro Ferreira
SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROLE ESTABILIZADOR DE VÔO EM HELIMODELOS QUADROTOR	Danilo Luis Ferreira; Robson Borges Rodrigues; Antonio Manoel Batista da Silva
ANEL DE THOMSON	Douglas Ferreira Lima; Guilherme Luiz Lima Gomes; Jefferson Chimango dos Santos; Pedro Duarte; Vinicius Alexandre de Melo; William Fernando Farias; Antonio Manuel Batista da Silva
CONTROLADOR FUZZY APLICADO À ESTUFA SOLAR	Jefferson Fernando Araujo; Marcelo Lucas; Antônio Manoel Batista da Silva
TRANSMISSÃO DE DADOS VIA REDE ELÉTRICA PARA AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL E INDUSTRIAL	Lúcio Flávio Ladeia; Florisvaldo Cardoso Bonfim Junior; Antonio Manoel Batista da Silva
BOBINA DE TESLA	Fábio Nunes Siqueira; Leonardo Leão Nunes; Michele Araújo Pereira; Rafael Faria Felix; Rafael Rosa Santos; Jairo Jefferson Marques
SECADOR DE BANDEJAS: SECAGEM DE FRUTAS	Daniela Beatriz Mendonça; Diogo Lúcio; Juliana Ribeiro Teixeira. Sebastião Francelino da Cruz
OPERAÇÕES UNITÁRIAS NO PROCESSO DE SECAGEM DO AÇÚCAR	Fernanda Luiza Nobre; Laura Fuzinaga; Lorena Marcelle de Faria Leite; Marco Aurélio Gomes da Silva; Matheus Henrique; Miguel Campos; Sebastião Francelino da Cruz
AUMENTANDO A VISIBILIDADE DO CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO COM A AJUDA DA FERRAMENTA SCRATCH	Jean Roberto Ponciano; Túlio Fernandes de Moura; Ilmério Reis da Silva
TORRE DE DESTILAÇÃO	Ana Paula Silva; Bruno Paulo da Costa Alecrim; Diego Maekawa Silva; Mayra Morganna de Castro Sousa; Pâmella Dantas Marques; Paola Alves Corrêa; Sebastião Francelino da Cruz.
MADEIRA: USO SUSTENTÁVEL NA CONSTRUÇÃO CIVIL	Cássia Fernanda Narciso Peres; Carlos Augusto Tomain Martins; Guilherme Lacerda Sene; Nayara Rodrigues Conceição; Rafael Alves de Almeida Gonçalves; Saulo Adilson B. Nascimento; Carlos Roberto Mangussi