

**7º Encontro de Tecnologia da Uniube ( De: 16/11/2011 a 18/11/2011 )**
**Resumos**

<b>Título</b>	<b>Autor(es)</b>
<a href="#">Produção Sustentável do Biogás: Biodigestor</a>	Larissa Rezende Aquino; Bruno Cesar Goulart; Cecília Sathie Xavier Tanaka; Isadora Luísa Borges Ferreira; Lucello Ferreira Duarte Junior; Marília Melo de Oliveira; Paulo Cesar Franco
<a href="#">Pecuária Sustentável</a>	Barbara Santos Ritt; Camila Silva e Silva; Cássio Carpegiane Costa; Erik Corrêa de Almeida; Izabella Francini; Polyana Alves Borges; Paulo César Franco.
<a href="#">Aparelho reaproveita calor do chuveiro e gera economia</a>	GARCIA, Daniela Silva; MORETE, Hemerson Luiz; GALLI, Marcos Paulo; SILVA, Rafaela Cristina Santos; Orientador: SOUZA, Tiago Zanquêta
<a href="#">PCH: IMPACTOS, VIABILIDADE E PRODUÇÃO ENERGÉTICA</a>	BORGES, Betânia Roberta Gomes; LOPES, César Silva, PAULO, Laís de Oliveira; JÚNIOR, Newton Gonçalves Garcia; SANTOS, Vanessa Augusta dos; GONDIM, Victor Augusto Pereira; SILVA, Francisc Henrique (orientador).
<a href="#">INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA</a>	Ana Luísa; Bruna Beatriz; Bruno Diniz, Denis Rafael, Felipe Kurimori, Talinne Helena, Francisc Henrique Silva
<a href="#">REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NA FABRICAÇÃO DE AREIA RECICLADA</a>	MARTINS, Inêz de Fátima; NETO, Antonio Pereira da Silva; SOUZA, Kassio Henrique Gama; SILVA, Luciano Carneiro da;
<a href="#">REAPROVEITAMENTO DAS ÁGUAS DAS CHUVAS COM A APLICAÇÃO DO TELHADO VERDE</a>	Renata Ferreira Santos, Douglas Batista de Oliveira, Emmanuel Cruz Beltrão, Evaldo José de Sousa Junior, Lucas Reis Nunes, Vitor Boaventura Mendes Batista, Vitor Freitas Silva, Fernando de Melo Lopes.
<a href="#">Reciclagem de pavimentos asfálticos</a>	Danilo Brugger Nakamura, Cláudio Fidalgo, Larissa Martins Rodrigues, Luiz Gustavo O. Marcacine, Matheus Alves Ferreira, Fernando Melo Borges.
<a href="#">STEEL FRAMING ASSOCIADO À LÃ DE PET</a>	Paulo Martins Arduini; Gustavo Ferreira dos Santos; Kamilla Mayer Rosa Peres; Marcella Alves da Cunha; Maryanne Barcelos de Faria; Pâmella Sayonara de Moraes; Viviane Clara dos Santos Orientadora: Cecília Carmelita Ramos Marega.
<a href="#">Avaliação de patologias causadas por sobrecargas em estruturas de concreto armado</a>	Thiago Damasceno Silva, Guilherme Henrique Caldas e Silva, Igor Goulart Borges, João Paulo dos Reis Silva, Silas Menezes Neto, Fernando de Melo Lopes
<a href="#">INFRA-ESTRUTURA VERDE: PAVIMENTAÇÃO DRENANTE</a>	Cirilo Lopes de Moraes; Dayne Oliveira Ribeiro; Felipe Antônio de Oliveira; Karoline Beatriz de Oliveira Silva; Maycon de Souza Silva Cunha; Rodolfo da Silva Cardoso; Tatiana Meimel Frois Terêncio; Cecília Carmelita Ramos Marega.
<a href="#">CONSTRUÇÃO COM O USO DE TECNOLOGIA VERDE</a>	Talita Trindade, Luana Ferraz, Raffael Juarez, Rodrigo Terencio, Tiago Franco, Thais Menezes, Fernando de Melo Lopes.
<a href="#">VERIFICAÇÃO DA VIABILIDADE DO USO DE IDTREES COMO ENDEREÇOS NA INTERNET</a>	Tiago Martins Araújo; Lásaro Jonas Camargos
<a href="#">SISTEMA DE RECONHECIMENTO DE PATOLOGIAS CARDÍACAS</a>	Oliveira, Guilherme Borges; da Silva, Ewerton Longo; da Costa, Newarney Torrezão; Barbar, Jamil Salem
<a href="#">Sistema automatizado de produção</a>	Guilherme Luiz Lima Gomes; Bruno Juventino Silva e Silva; Ewerton Soares de Jesus; Thayron Lima Araújo, Antônio Manoel Batista da Silva
<a href="#">Braço eletro-mecânico manipulador de alta precisão</a>	Douglas Ferreira Lima; Jefferson Chimango dos Santos; Vinicius Alexandre Melo; William Fernando Farias Da Silva. (Antonio Manoel Batista da Silva).
<a href="#">Representação de um cenário logístico através da modelagem de Redes de Petri com expressões da Lógica Proposicional</a>	Guilherme Luiz Lima Gomes; Bruno Juventino Silva e Silva; Guilherme Marcelino de Lima; Daniele Carvalho de Oliveira; Cintia Carvalho de Oliveira
<a href="#">RELIGAMENTO AUTOMÁTICO DE UMA SUBESTAÇÃO INDUSTRIAL</a>	Matheus Gomes Joaquim; Edilberto Pereira Teixeira
<a href="#">EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NO BOMBAMENTO DE ÁGUA EM UMA INDÚSTRIA DE MINERAÇÃO</a>	Oliveira, Anderson Rodrigo de; Martins, Alin do Amaral
<a href="#">DETECÇÃO DE FALHAS EM MOTORES ELÉTRICOS VIA ANÁLISE DE CORRENTE E FLUXO MAGNÉTICO</a>	Rosa, Wener Eugenio; Silva, Antonio Manoel Batista
<a href="#">Estudo de caso Lean Production em uma indústria de eletrodomésticos e ferramentas</a>	Diego Augusto Pereira; Diego Leal Cardoso; Graziela Cristina Benedito; Jefferson Caetano dos Reis; Kamila Aparecida Alves; Lara Parreira de Magalhães Reis; Leandro Ricardo da Silva; Pablo Fernandes Marciel; Wagner Cardoso.
<a href="#">CONSULTORIA INDUSTRIAL FORT COR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA</a>	Ana Carolyne de Oliveira Silva; Camila Angelo Olivio; Emiliane Alves Grou; Gabriela Briene Takabayashi; Melissa Martins Sousa; Paulo Fernando Guimarães; Stephane Carvalho Chaves; Tatiane dos Santos Oliveira; Thiago Silveira Mateus; Wagner Cardoso
<a href="#">O PROBLEMA DE ROTEAMENTO DE VEÍCULOS COM JANELA DE TEMPO EM UMA INDÚSTRIA BENEFICIADORA DE ARROZ</a>	Guilherme Marcelino de Lima; Davi Elias da Silva Santana; João Crisóstomo dos Santos Neto; João Paulo Riso de Souza; Lina Tiara Camargos Bragança; Nayara Pacheco da Silva; Rafael Silva Barbosa; Wesley Alves Gonçalves; Wagner Cardoso
<a href="#">PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DO REAPROVEITAMENTO DO ÓLEO DE COZINHA</a>	ANDRÉA RIOS CÂMARA (UNIUBE) ; andreacamara@hotmail.com; BETHÂNIA MARIA ALVES OLIVEIRA (UNIUBE); DIEGO HENRIQUE MARTINS (UNIUBE); GUSTAVO DE MELO BORGES (UNIUBE); MARIA ALICE AIRES SILVA (UNIUBE); STÊNIO STIVAL DA SILVA (UNIUBE); TIAGO MAIA DE JESUS (UNIUBE); MICHAEL FERREIRA BERTULUCCI -mbertulucci@yahoo.com.br
<a href="#">CO-GERAÇÃO DE ENERGIA ATRAVÉS DA QUEIMA DO BAGAÇO</a>	João Calos de Mendonça Junior; Bruno Aurélio Martins Lima; Edilson Edson Alves Junior; Larissa Souza de Oliveira; Matheus Sanches e Santos; Paulo Augusto Arruda; Orientador: Michael Ferreira Bertulucci
<a href="#">PROPOSTA PARA PROPOSTA DO PROGRAMA 5S E FERRAMENTAS DE MELHORIA DE QUALIDADE</a>	Cleber Miguel da Silva; Cristiane Demartini; Maralice Rosa Caetano; Renata Cristina Silva; Leandro de Oliveira Silva; Wagner Cardoso.
<a href="#">Biossorção de metais pelas fibras do coco verde</a>	Alessandra Maria Rodrigues, André José Nogueira Vieira, Gustavo Henrique Fernandes de Melo, José Bonomi Júnior, Kamilla Bernardes Oliveira, Nathan Alves Silva, Ulysses Ferreira Santos, Deusmaque Carneiro Ferreira.
<a href="#">AVALIAÇÃO DA BIODEGRADABILIDADE DE DETERGENTES COMERCIAIS</a>	Vanda Paula Pereira da Silva; Daniela Maria Alves; Fausto Núncio; Guilherme Willian; Raissa Coimbra Nunes; Valdinéia Torquim; Deusmaque Carneiro Ferreira.
<a href="#">Obtenção de óleo de eucalipto pelo arraste a vapor</a>	Davi Lopes Alvarenga; Ricardo Fonseca de Alcantara; Eduardo Canteiro, Lucas Henrique Silva de Brito, Rodrigo Leal da Fonseca, Deusmaque Carneiro Ferreira
<a href="#">Óleo Fúsel: Caracterização e Aplicações</a>	Aline dos Reis Chaves Barra, Bruno de Sousa Boaventura, Denise Maria Nunes Leal, Fernando Oliveira de Queiroz, Gabriela de Brito Leite e Rocha Pereira, Luciana Cristina de Souza, Deusmaque Carneiro Ferreira.
<a href="#">PRODUÇÃO DE ESMALTES COMUNS DE UNHAS</a>	Thays Santos Silva, Melina da Silva Tristão, Moacyr Correia de Andrade Neto, Patrícia Lima de Freitas, Talyta Danielle de Lima Pereira, Taá-s Santos Pimenta, Deusmaque Carneiro Ferreira.
<a href="#">PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DO ÓLEO DA MAMONA</a>	Bruna Alvarenga de Oliveira; César Augusto Caramori Bisinotto; Júlia Cesarina de Sousa Ferreira; Narel Monteiro Duarte; Raphael Palucci Rosa; Roberta Martins Gomes Custódio; Deusmaque Carneiro Ferreira.
<a href="#">Busca e Aprendizagem em Tempo Real - Um Ambiente de Testes Para Algoritmos Baseados no LRTA*</a>	França, Tiago Peres; Reis, Pedro Augusto da Silva; Lopes, Carlos Roberto
<a href="#">JArchitecture: Ferramenta de Apoio ao Desenvolvimento de Software</a>	Jean Lucas de Sousa, Eduardo Henrique Silva, Dalmi Alves Ferreira, José Rodrigues Nunes Neto, Fernando Corrêa de Mello Júnior
<a href="#">Engenharia de um Sistema de Gerência de Workflow com componentes de Software Livre</a>	Guilherme Castilho Casassanta; Yassin Gonçalves Nurmahomed; Autran Macêdo
<a href="#">INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA ROBOCUP SIMULATION LEAGUE 2D</a>	Maciel, Vinicius Fonseca; Silva, Pablo Henrique Penha; Soares, Alexandro Santos; Lopes, Carlos Roberto
<a href="#">Avaliação de Algoritmos para Estimção do Número de Grupos em Problemas de Mineração de Dados</a>	Guilherme Castilho Casassanta; Yassin Gonçalves Nurmahomed; Autran Macêdo