

## Trabalhos Completos

IND – PO na Indústria	
terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:50	
84129	<b>AVALIAÇÃO DE MODELOS DE PREVISÃO DE DEMANDA PARA PEÇAS DE REPOSIÇÃO NA INDÚSTRIA AUTOMOTIVA</b> Ana Pantaleão, Nadjib BRAHIMI
84781	<b>BALANCEAMENTO DE UMA LINHA DE MANUFATURA ROBOTIZADA COM CARACTERÍSTICAS SIMÉTRICAS POR MEIO DE PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA</b> Rafael Gobbi Molina, Thiago Cantos Lopes, Luiz Carlos de Abreu Rodrigues, Leandro Magatão
84730	<b>UMA METAHEURÍSTICA GRASP PARA O PLANEJAMENTO DE COLHEITAS E DE CHEGADAS DE CAMINHÕES A USINAS DE PROCESSAMENTO AGROINDUSTRIAL</b> Marcela González-Araya
84566	<b>MAXIMIZAÇÃO DA MARGEM DE CONTRIBUIÇÃO UNITÁRIA BASEADA NA TEORIA DAS RESTRIÇÕES, APLICADA A UMA INDÚSTRIA QUÍMICA</b> Mauro Lizot, Flavio Trojan, Shirley Suellen Thesari, Andreia Goffi

MH – Metaheurísticas	
terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84991	<b>ALGORITMO GENÉTICO DE CHAVES ALEATÓRIAS SEGUNDO DISTRIBUIÇÃO DE LEVY PARA OTIMIZAÇÃO GLOBAL</b> Mariana Alves Moura, Ricardo Silva
84601	<b>O ALGORITMO VNSP: UMA SOLUÇÃO PARALELA PARA O PROBLEMA DE ESCALONAMENTO DE MOTORISTA DE TRANSPORTE PÚBLICO</b> Mariane Affonso Medeiros, Ademir Constantino, Anderson Faustino Silva
84858	<b>TREINAMENTO DE REDES NEURAS PARA CLASSIFICAÇÃO DE PADRÕES POR ALGORITMO GENÉTICO COM Crossover ADAPTADO</b> Mario Serra, Demison Rolins, Fábio Ferreira, Edson Yasojima, Rodrigo Pereira

EN – PO na Área de Energia	
terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30	
83541	<b>GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NOS SISTEMAS ISOLADOS: DESAFIOS E PROPOSTAS PARA AUMENTO DA PARTICIPAÇÃO DE FONTES RENOVÁVEIS</b> Gustavo Pires da Ponte, Reinaldo Castro Souza, Marcelo Faria
84535	<b>IMPLEMENTAÇÃO DO MÉTODO BAYESIANO DE REGIONALIZAÇÃO PARA ANÁLISE ESPACIAL DE ÍNDICES DE EFICIÊNCIA DAS EMPRESAS BRASILEIRAS DISTRIBUIDORAS DE ENERGIA ELÉTRICA</b> Marcelo Azevedo Costa, Leandro Brioschi Mineti, Vinícius Diniz Mayrink, Ana Lúcia Miranda Lopes

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

84625	<b>PREVISÃO DE VAZÕES ATRAVÉS DE CÓPULAS UM ESTUDO COMPARATIVO</b>
	Guilherme Armando de Almeida Pereira, Álvaro Veiga

TAG-1	<b>TAG – Teoria e Algoritmos em Grafos</b>
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
84515	<b>A PSEUDOPERIPHERAL VERTEX FINDER BASED ON THE GEORGE-LIU AND KAVEH'S B ALGORITHMS FOR SMALL SYMMETRIC MATRICES</b> Sanderson L. Gonzaga de Oliveira, Alexandre A. M. Abreu
84974	<b>O MODELO DOS GRAFOS PARA RESOLUÇÃO DE CONFLITOS COM LIMIARES DE VARIAÇÃO DA INTENSIDADE DE PREFERÊNCIAS PROBABILÍSTICOS UTILIZANDO O MÉTODO DE MONTE CARLOS: ANÁLISE DE ESTABILIDADE COM A INCORPORAÇÃO NOS SISTEMAS GMCR II E GMCR</b> José Iranildo Sales, Maria Gerliane Cavalcante
84735	<b>RELAÇÕES DE NORDHAUS-GADDUM PARA O RAIOS ESPECTRAL DAS MATRIZES LAPLACIANA E LAPLACIANA SEM SINAL</b> Rodrigo da Cruz Grijó, Leonardo Lima, Carla Silva Oliveira

OC-1	<b>OC – Otimização Combinatória</b>
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
84860	<b>DESENVOLVIMENTO DE UM MODELO EXATO DE ALOCAÇÃO DE DISCIPLINAS NO CONTEXTO DE UM CURSO DE GRADUAÇÃO</b> Rudson Mendes, Fernando Concatto, Rafael Santiago
84926	<b>OTIMIZAÇÃO DE ROTAS NA COLETA DE RESÍDUOS SÓLIDOS: UM ESTUDO DE CASO NA CIDADE DE FORTALEZA</b> Napoleão Nepomuceno, Lucas Teixeira Medeiros
84914	<b>UMA FORMULAÇÃO BASEADA EM FLUXOS PARA O PROBLEMA DE ROTEAMENTO EM ARCOS CAPACITADO E ABERTO</b> Rafael Kendy Arakaki, Fábio Luiz Usberti

SIM-1	<b>SIM – Simulação</b>
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
84736	<b>APLICAÇÃO DO MÉTODO DE SIMULAÇÃO DE MONTE CARLO PARA REDUÇÃO DE TEMPO DE ESPERA DE PASSAGEIROS DE TRANSPORTES VERTICAIS - ELEVADORES</b> Fábio de Castro Peña, José Vicente Canto dos Santos
83837	<b>APRENDIZADO DE MÁQUINA APLICADO À PREVISÃO DE RESPOSTAS EM PROBLEMAS DE SIMULAÇÃO A EVENTOS DISCRETOS</b> Wilson Trigueiro de Sousa Junior, Rafael de Carvalho Miranda, José Arnaldo Barra Montevechi
83831	<b>MECANISMO DE COMUNICAÇÃO DE UM SOFTWARE A EVENTOS DISCRETOS E UM SOFTWARE DE PROJETOS MECÂNICOS PARA A INDÚSTRIA 4.0</b> Quézia Manuela Gonçalves Laurindo, Túlio Almeida Peixoto, Joao Jose de Assis Rangel, Ítalo de Oliveira Matias

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

EN-2	EN – PO na Área de Energia
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
84989	<b>ANÁLISE TOPOLÓGICA DE SISTEMAS DE ENERGIA USANDO GRAFOS</b> Letícia de Assis Vieira
84953	<b>PROPOSTA DE UM MODELO MATEMÁTICO PARA ALOCAÇÃO DE INDICADORES DE FALTA EM REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA RADIAIS</b> Letícia Biagi Vilela, Eliane Silva de Souza, Fábio Berthequini Leão
84652	<b>SIMULANDO CENÁRIOS DE DEMANDA EM BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA EM UM FRAMEWORK UNIFICADO - PARTE I: SIMULAÇÃO EM BAIXA FREQUÊNCIA</b> Raphael Saavedra, Guilherme Bodin, Érica Telles, Thuener Silva, André Milhorange, Cristiano Fernandes, Alexandre Street, Armando Leite

ADM-1	ADM – Apoio à Decisão Multicritério
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
84960	<b>CLASSIFICAÇÃO DAS CAPACIDADES DE INOVAÇÃO DOS SETORES INDUSTRIAIS DO BRASIL USANDO O MÉTODO SMAA-TRI</b> Javier Leonardo Pereira Retamales, Elaine Cristina Batista de Oliveira, Danielle Morais
84877	<b>REDUÇÃO DO IMPACTO DAS INTERVENÇÕES NA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL UTILIZANDO O MÉTODO STRATEGIC CHOICE APPROACH</b> Alan Lima dos Reis, Filipe Alódio de Sousa, Tatiana Carli Mota, Darley de Oliveira, Janete da Silva Moreira, Mischel Carmen Neyra Belderrain
84819	<b>SYSTEMATIC LAYOUT PLANNING (SLP) E ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (AHP) PARA O PLANEJAMENTO DO LAYOUT: ESTUDO DE CASO EM UMA EMPRESA DE EMBALAGENS FLEXÍVEIS</b> Lucas Goecks, Taciana Mareth, Andre Korzenowski, Jorge André Ribas Moraes, Elpidio Oscar Benitez Nara

PM-1	PM – Programação Matemática
	terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30
85006	<b>O PROBLEMA DA DIVERSIDADE MÁXIMA DE GRUPOS: UMA ABORDAGEM DE PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA</b> Carlos Araujo, Tatiane Fernandes Figueiredo
84576	<b>PROGRAMAÇÃO POR METAS PARA A OTIMIZAÇÃO DE UM PROCESSO LOGÍSTICO DE APARAS DE PAPEL</b> Cristiane Maria Defalque, Fernando Marins, Aneirson Francisco da Silva
84666	<b>TOLERÂNCIA AO RISCO E FORNECIMENTO DE EMERGÊNCIA NÃO CONFIÁVEL NO CONTEXTO NEWSVENDOR</b> Mísia Macedo Dantas, Rodrigo Sampaio Lopes, Cristiano Cavalcante

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

ADM-2	
ADM – Apoio à Decisão Multicritério	
terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30	
83087	<b>COMPOSIÇÃO PROBABILÍSTICA DE PREFERÊNCIAS EM DOIS ESTÁGIOS</b> Annibal Sant'Anna, Leonardo Augusto da Fonseca Parracho Sant'Anna, Luiz Octávio Gavião, Gilson B. A. Lima
84611	<b>MODELO DE DECISÃO PARA AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL EM UMA MICRO REGIÃO DO ESTADO DE PERNAMBUCO</b> Simone Lima, Caroline Maria de Miranda Mota, Danielle Freitas Santos
85024	<b>PROMETHEE E ELECTRE: REVISÃO BIBLIOMÉTRICA NA BASE DE DADOS SCOPUS</b> Augusto José da Silva Rodrigues, Elton César dos Santos Silva, Geisiane Bárbara Inácio dos Santos, Pâmela Caroline Silva de oliveira, Krisllen Samara Feitosa de Souza

SA-1	
SA – PO na Área de Saúde	
terça-feira - 07/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84542	<b>ESCOLHA DE INDIVÍDUOS A SEREM IMUNIZADOS VIA ALGORITMO GENÉTICO SOBRE O MODELO SIR EM REDES COMPLEXAS</b> Rodrigo Ferreira, Arthur Rodrigues, Vinícius da Fonseca Vieira, Carolina Ribeiro Xavier
84728	<b>MODELAGEM ESTATÍSTICA DE FATORES DE RISCO DO INFARTO NO MIOCÁRDIO</b> Julia Nascimento, Margarete Afonso de Sousa, Narley Worllos do Carmo Netto, Fernando Luiz Cyrino Oliveira, Julia Fleck
83470	<b>USO DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING PARA CLASSIFICAÇÃO DO NÍVEL DE ESTRESSE DE PESSOAS NO TRÂNSITO</b> Amanda Trojan Fenerich, Egídio José Romanelli, Rodrigo Eduardo Catai, Maria Teresinha Steiner

L&T-1	
L&T – Logística e Transportes	
terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00	
84644	<b>APLICAÇÃO DA DECOMPOSIÇÃO DANTZIG-WOLFE EM UM MODELO DE ABASTECIMENTO DE LINHAS DE MONTAGEM</b> Diego Fernandes Pantuza Moura, Mauricio Cardoso de Souza
84712	<b>HEURÍSTICA PARA O PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE COM VISITAS PRÓXIMAS O SUFICIENTE</b> Lettiery D'Lamare Procópio, Marco Cesar Goldberg, Elizabeth Ferreira Gouvêa
83357	<b>MODELO MULTICRITÉRIO DE APOIO À DECISÃO SOBRE TERCEIRIZAÇÃO NA LOGÍSTICA REVERSA</b> Wesley Oliveira, João Paulo Santos Aragão, Marcele Elisa Fontana

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>OC-2</b>	
<b>OC – Otimização Combinatória</b>	
terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00	
85020	<b>CONFIGURAÇÕES DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA COM FONTES DISTRIBUÍDAS CONSIDERANDO VARIAÇÕES DE DEMANDA</b> Ellen Marianne Bernal Cavalheiro, Christiano Lyra
84827	<b>FORMULAÇÕES E UMA COMPARAÇÃO DE DESEMPENHO PARA O PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE COM COLETA SELETIVA DE PRÊMIOS</b> Guido Pantuza Jr., Maurício C. de Souza
84702	<b>OTIMIZAÇÃO DE AGENDAMENTO E ROTEAMENTO DE EQUIPAMENTOS DE COLHEITA FLORESTAL</b> Víctor Viana Céspedes, Héctor Cancela, Lorena Pradenas Rojas

<b>OC-3</b>	
<b>OC – Otimização Combinatória</b>	
terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00	
84895	<b>UM MODELO DE PROGRAMAÇÃO INTEIRA MISTA BASEADO EM REDE DE REQUISIÇÕES PARA O PROBLEMA DE ALOCAÇÃO DE VEÍCULOS</b> Pedro Munari, Cesar Alvarez, Carlos Bergamaschi, Reinaldo Morabito
84919	<b>UM MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA MISTA PARA O PROBLEMA DE MÚLTIPLOS CAIXEIROS VIAJANTES COM COBERTURA DE APOIO</b> Olinto Araújo Bassi, Guilherme Dhein, Alberto Francisco Kummer Neto, Mateus Zanini
84671	<b>UMA HEURÍSTICA LAGRANGEANA COM PARALELISMO PARA O NÚMERO CROMÁTICO FRACIONÁRIO DE UM GRAFO</b> Paulo Henrique Macedo de Araújo, Manoel Bezerra Campelo Neto, Ricardo C. Corrêa

<b>ADM-3</b>	
<b>ADM – Apoio à Decisão Multicritério</b>	
terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00	
84812	<b>ANÁLISE ENTRÓPICA DAS TAXAS DE PERMANÊNCIA, CONCLUSÃO E DESISTÊNCIA EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR</b> Cinara Gambirage, Nelson Hein, Adriana Kroenke, Maria José Carvalho de Souza Domingues, Jaison Caetano da Silva
84643	<b>APLICAÇÃO DO MÉTODO ELECTRE I PARA CASOS COM MÚLTIPLOS DECISORES - O CASO DA SUSTENTABILIDADE ORGANIZACIONAL DO LEAN SIX SIGMA</b> Jéssica Galdino de Freitas, Helder Gomes Costa
84604	<b>AVALIAÇÃO MULTICRITÉRIO DO DESEMPENHO DE QSMS EM UMA EMPRESA DE LOGÍSTICA OFFSHORE</b> Rodrigo Caiado, Keelder Freitas Nepomuceno, Gilson B. A. Lima, Luis Perez Zotes, Daniel Nascimento

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

MH-2	MH – Metaheurísticas
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84887	<b>ALGORITMO GENÉTICO COM MÚLTIPLAS POPULAÇÕES DE CHAVES ALEATÓRIAS HÍBRIDO COM BUSCA LOCAL E LISTA TABU PARA O PROBLEMA DAS P-MEDIANAS CAPACITADAS.</b> Gustavo Borelli Bedendo, Ademir Constantino, Murilo Zangari
85018	<b>HEURÍSTICAS PARA O PROBLEMA DE ROTEAMENTO DE VEÍCULOS COM ATENDIMENTO SUFICIENTEMENTE PRÓXIMO</b> André Gustavo dos Santos, Willian Gonçalves Aparecido
84682	<b>METAHEURÍSTICA HÍBRIDA UTILIZANDO BRKGA E APRENDIZAGEM POR REFORÇO APLICADA AO PROBLEMA DOS ANÉIS SONET/SDH</b> Jeferson Queiroga Pereira, Dario José Aloise, THIAGO OLIVEIRA, Demetrios Araujo Magalhaes Coutinho

AG&MA-1	AG&MA – PO na Agricultura e Meio Ambiente
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84838	<b>META-HEURÍSTICA ILS PARA O PROBLEMA DE ROTEAMENTO NO PLANEJAMENTO DO INVENTÁRIO FLORESTAL</b> Antonio Almeida de Barros Junior, Gilson Silva, Geraldo Mauri, Helio Garcia Leite, Carlos Soares, Adriano Mendonça
84793	<b>MODELO DE NEGÓCIO EM UMA COMUNIDADE AGRÍCOLA: APLICAÇÃO DE SOFT SYSTEMS METHODOLOGY E STRATEGIC CHOICE APPROACH</b> Michelle Carvalho Galvão da Silva Pinto Bandeira, Raquel Issa Mattos, Mischel Carmen Neyra Belderrain, Anderson Ribeiro Correia, John Bernhard Kleba
84929	<b>O USO DO MÉTODO VALUE-FOCUSED THINKING PARA APOIAR A ESTRUTURAÇÃO DE PROBLEMAS EM COMITÊS DE BACIAS</b> Giovanni Alves, Gabriela Ferreira da Silva, Fernando Schramm, Vanessa Schramm

AD&GP-1	AD&GP – PO na Administração e Gestão da Produção
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84617	<b>ANÁLISE DE RISCO DE CALENDÁRIO PARA O SETOR DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</b> Ademilton Grassiane dos Santos, Moacyr Machado Cardoso Junior
84902	<b>EXPERIMENTAÇÃO COMPUTACIONAL DE MODELOS MATEMÁTICOS PARA O PROBLEMA DE FLOW SHOP COM TEMPOS DE SETUP</b> Lorrany Guilherme Santos, Hélio Yochihiro Fuchigami
84620	<b>MODELAGEM MATEMÁTICA PARA GERAÇÃO DE ESCALAS DE TURNO</b> Laiz Nogueira, Tiago A. Neves

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

SIM-2	SIM – Simulação
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84849	<b>APLICAÇÃO DA MODELAGEM E SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL COMO FERRAMENTA PARA IMPLEMENTAÇÃO DE CONCEITOS DE PRODUÇÃO ENXUTA EM UMA INDÚSTRIA DE FORNOS INDUSTRIAIS</b>
	Beatriz Soares Ferreira, Carlos Henrique dos Santos, José Antonio de Queiroz, Afonso Teberga Campos, Alexandre Fonseca Torres
85016	<b>SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DO IMPACTO DO VENTO NO CONSUMO DE COMBUSTÍVEL DE AERONAVES</b>
	Mateus Esteves, Sandro Jerônimo de Almeida, Ricardo Poley Martins Ferreira
84880	<b>STOCHASTIC SIMULATION OF AN OIL TERMINAL TO REDUCE THE TURNAROUND TIME OF TANKERS THROUGH PIPELINE OPERABILITY IMPROVEMENTS</b>
	Leonardo Rosas Leal

TEL&SI-1	TEL&SI – PO em Telecomunicações e Sistemas de Informações
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84938	<b>ANÁLISE DE HEURÍSTICAS DE TSP PARA PLANEJAMENTO DE ROTA DE VANTS EM CENÁRIOS DE EMERGÊNCIA</b>
	Jose Carlos de Albuquerque, Sidney Cunha de Lucena, Carlos Alberto Vieira Campos, Jefferson Elbert Simões, Pedro Nuno de Souza Moura
85022	<b>ANÁLISE DE TOPOLOGIAS DE REDES DE TELECOMUNICAÇÕES: UMA ABORDAGEM USANDO INVARIANTES DE GRAFOS</b>
	Débora Cristina Fortuna Lopes, Marcia Helena Moreira Paiva
84794	<b>SISTEMA DE APOIO À DECISÃO PARA O PLANEJAMENTO OTIMIZADO DE REDES DE TRANSPORTE ÓPTICAS</b>
	Bruno Quirino de Oliveira, Victor H. Cunha, Herberth V.S.P. JUNIOR, Lucas C. GUIMARÃES, Flávio H. Teles, Marcos Antônio de Sousa

GF-1	GF – Gestão Financeira
	terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00
84988	<b>AVALIAÇÃO DE DIFERENTES FORMULAÇÕES DO PROBLEMA DE SELEÇÃO DE CARTEIRAS PARA INVESTIMENTOS EM ATIVOS DA BOVESPA</b>
	Julio Cezar Silva, Ingrid Saiala Cavalcante de Souza Feitosa, Diogo Ferreira de Lima Silva, Adiel de Almeida-Filho
84964	<b>AVALIAÇÃO MULTICRITÉRIO PARA RISCO EM CRÉDITOS SOBERANOS INCORPORANDO INDICADORES UTILIZADOS PELO BANCO MUNDIAL</b>
	Julio Cezar Silva, Diogo Ferreira de Lima Silva, Lucimário Gois de Oliveira Silva, Luciano Ferreira, Adiel de Almeida-Filho
84894	<b>AVALIANDO A PROBABILIDADE DE VIOLAÇÃO DE RESTRIÇÕES DE RISCO FINANCEIRO ROBUSTAS EM UM EXPERIMENTO DE OTIMIZAÇÃO DE PORTFÓLIO</b>
	Tomás Gutierrez, Bruno Reis, Eduardo Bolonhez, Davi Valladão, Fernando Luiz Cyrino Oliveira

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

SA – PO na Área de Saúde	
terça-feira - 07/08/2018 - 15:00 às 16:00	
84530	<b>ALGORITMO GENÉTICO DE CHAVES ALEATÓRIAS VICIADAS APLICADO AO PROBLEMA DE PROGRAMAÇÃO DE ADMISSÃO DE PACIENTES</b> Leonardo dos Santos Lourenço Bastos, Victor Abu-Marrul Carneiro da Cunha, Janaina Figueira Marchesi, Silvio Hamacher
84874	<b>LOCALIZAÇÃO DE MAMÓGRAFOS: UM ESTUDO DE CASO NA REDE PÚBLICA DE SAÚDE</b> Victor Hugo Vidigal Corrêa, Bruno Lima, Pedro Henrique Silva-e-Souza, Puca Huachi Vaz Penna, Marcone Jamilson Freitas Souza
84976	<b>MODELO DE REDE NEURAL PROFUNDA RETREINADO PARA CLASSIFICAÇÃO DE IMAGENS DE CÂNCER DE MAMA</b> Bruno Smarsaro Bazelato, Helder Rocha, Wilian Hiroshi Hisatugu, Leonardo José Silvestre, Luís Otávio Rigo Júnior

ADM – Apoio à Decisão Multicritério	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84647	<b>FORMAÇÃO DE EQUIPE BASEADO EM DESEMPENHO E INTERAÇÃO: APLICAÇÃO AO CAMPEONATO BRASILEIRO DE 2017</b> Sérgio Augusto Faria Salles, Arthur Motta Cruz Sarlo, Lucas da Costa Almeida, Henrique Rego Monteiro da Hora, Milton Erthal Júnior
85023	<b>IMPLANTAÇÃO DO BIM: PRIORIZAÇÃO DE ATIVIDADES USANDO PROMETHEE II</b> Gabriella Luiza Pereira de Sá, Rachel Perez Palha
84608	<b>MODELO MULTICRITÉRIO PARA A SELEÇÃO DE PORTFÓLIO DE PROJETOS: O USO DA VISUALIZAÇÃO GRÁFICA NA TOMADA DE DECISÃO</b> Mirian Batista de Oliveira Bortoluzzi, Jônatas Araújo de Almeida, Adiel T. de Almeida
84868	<b>MODELO MULTICRITÉRIO PARA APOIAR DECISÕES SOBRE INSPEÇÕES EM SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONSIDERANDO INCERTEZAS NAS INFORMAÇÕES DE PREFERÊNCIA DO DECISOR</b> Thiago Lima de Barros, Rodrigo Sampaio Lopes
84610	<b>SISTEMA DE APOIO A DECISÃO PARA SELEÇÃO DE PORTFOLIO DE PROJETOS DE P&amp;D COM AVALIAÇÃO MULTICRITÉRIO.</b> Mirian Batista de Oliveira Bortoluzzi, Jônatas Araújo de Almeida, Adiel T. de Almeida

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

TAG-2	
TAG – Teoria e Algoritmos em Grafos	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84509	<b>A COMPLEXIDADE DO RECONHECIMENTO DE GRAFOS B1-EPG-HELLY</b> Claudson Bornstein, Tanilson Dias dos Santos, Uéverton Souza, Jayme Szwarcfiter
83825	<b>ALGORITMOS PARALELOS APLICADOS NA REORDENAÇÃO DE VÉRTICES PARA REDUZIR O TEMPO DE EXECUÇÃO DE IMPLEMENTAÇÃO PARALELA DO MÉTODO DOS GRADIENTES CONJUGADOS PRECONDICIONADO</b> Jean A. Ribeiro, Sanderson L. Gonzaga de Oliveira
84840	<b>NOVOS RESULTADOS PARA O ÍNDICE DE CONECTIVIDADE DE LIGAÇÃO ATÔMICA EM GRAFOS QUE MODELAM DENDRÍMEROS</b> DIEGO JÚLIO PACHECO, Leonardo Lima
84417	<b>UM ESTUDO SOBRE A MATRIZ DISTÂNCIA DE GRAFOS THRESHOLD</b> Joice Santos do Nascimento, Maria Aguiéiras Alvarez de Freitas, Renata Raposo Del-Vecchio
84696	<b>UM ESTUDO SOBRE GRAFOS COM CONECTIVIDADE ALGÉBRICA INTEIRA</b> Clarianne Luciola de Abreu Vieira Machado Lucas, Maria Aguiéiras Alvarez de Freitas

OA-1	
OA – Outras aplicações em PO	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84700	<b>ANÁLISE DE PERFORMANCE DOS JOGOS OLÍMPICOS DE 2016 E 2018 COM UMA METODOLOGIA BASEADA NO NÚCLEO H</b> Bruno Guimarães Torres, Juliana Reis, João Carlos Correia Baptista Soares de Mello
84830	<b>APLICAÇÃO DE UM ALGORITMO GRASP REATIVO PARA A ALOCAÇÃO E SEQUENCIAMENTO DE UNIDADES DE RESGATE</b> Victor Abu-Marrul Carneiro da Cunha, Jéssica Sun, Adriana Leiras, Luciana Pessoa
83463	<b>APLICAÇÃO MÓVEL BASEADA EM COMPUTAÇÃO MULTIDÃO E PESQUISA OPERACIONAL PARA OTIMIZAÇÃO DE COMPRAS PARA AJUDAR A POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA</b> Reginaldo Rodrigues Magalhães, Walmir Henrique Ribeiro Machado, Flávio Henrique Batista de Souza
84844	<b>MODELO COMPUTACIONAL PARA ESTIMATIVA DE CONSUMO DE COMBUSTÍVEL DE AERONAVES DE TRANSPORTE UTILIZANDO UMA REDE NEURAL ARTIFICIAL</b> Lucas Moreira Guimaraes, Ricardo Poley Martins Ferreira
83944	<b>TEORIA DOS JOGOS EVOLUCIONÁRIOS APLICADA À CORRUPÇÃO NA SOCIEDADE</b> Leonardo Vasconcelos da Senhora, Pedro Gambier Lorio, André Barreira da Silva Rocha

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

L&T-2	L&T – Logística e Transportes
	terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10
84859	<b>ALGORITMO GENÉTICO APLICADO À OTIMIZAÇÃO DO PLANEJAMENTO DE TORNEIOS ESPORTIVOS</b> Paulo Henrique dos Santos, Marco Antonio Moreira Carvalho
85012	<b>DESENVOLVIMENTO DE UM MÉTODO HEURÍSTICO COMO MECANISMO DE APOIO PARA A TOMADA DE DECISÃO SOBRE A REESTRUTURAÇÃO DE 2 BAIRROS DA CIDADE DE VITÓRIA-ES</b> Flávio Henrique Alves Agrizzi, Adan Lucio Pereira
84932	<b>SUPRESSÃO DE CONFLITOS NO PROBLEMA DE PLANEJAMENTO E ROTEAMENTO DE TRENS UTILIZANDO A METAHEURÍSTICA VNS</b> Higor D' Talles Costa, Marcia Helena Moreira Paiva, Helder Rocha
85008	<b>UMA HEURÍSTICA EFICIENTE PARA O PROBLEMA DE ROTEAMENTO DE VEÍCULOS COM COLETA E ENTREGA RENTÁVEIS</b> Matheus Nohra Haddad, Luiz Satoru Ochi, Simone de Lima Martins, Marcone Jamilson Freitas Souza
83834	<b>UMA META-HEURÍSTICA GRASP PARA O PLANEJAMENTO DE ROTAS EM REGIÕES URBANAS COM RESTRIÇÕES DE CIRCULAÇÃO</b> José Weliton de Vasconcelos Filho, Dario José Aloise, Dmontier Pinheiro Aragão Júnior, Iury Gomes Monteiro, Hitalo Vinicius Alves de Andrade

IND-2	IND – PO na Indústria
	terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10
84634	<b>ESTRATÉGIAS PARA SINCRONIZAÇÃO E ALINHAMENTO DE BANCOS DE DADOS DE PROCESSOS MULTIVARIADOS EM BATELADAS UTILIZANDO ALGORITMOS DE ALINHAMENTO TEMPORAL DINÂMICO</b> Fernanda Araujo Pimentel Peres, Thiago Neves Peres, Flávio Sanson Fogliatto, Michel José Anzanello
84958	<b>OTIMIZAÇÃO ROBUSTA PARA PLANEJAMENTO TÁTICO DA CAPACIDADE NUM CONTEXTO DE ENGENHARIA SOB ENCOMENDA SUJEITO A INCERTEZAS NOS CUSTOS</b> Carlos Alberto CAVICHIOLI GONZAGA, Andrea Carvalho, Fabrício Oliveira, Luiz Felipe Roris Rodriguez Scavarda do Carmo
84672	<b>PRIORIZAÇÃO DE AÇÕES WCM A PARTIR DA ESTRUTURAÇÃO DO PROBLEMA USANDO VFT</b> Cássia Taisy Alencar de Andrade, Ana Paula Henriques de Gusmão, Maisa Mendonça, Wladson Silva
83860	<b>RESOLUÇÃO DE UM PROBLEMA REAL DE (RE)BALANCEAMENTO DE LINHA DE MONTAGEM DE MOTORES POR MEIO DE PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA</b> Guilherme Suginoshita, Leandro Magatão
83377	<b>UMA MATHEURÍSTICA PARA MINIMIZAÇÃO DE MAKESPAN DE LINHAS DE MONTAGEM DE MODELO MISTO ASSÍNCRONAS E ESTOCÁSTICAS</b> Thiago Cantos Lopes, Celso Gustavo Stall Sikora, Adalberto Sato Michels, Leandro Magatão

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

OC – Otimização Combinatória	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84975	<b>FORMULAÇÃO MATEMÁTICA E ALGORITMO HÍBRIDO PARA O PROBLEMA DE ESCALONAMENTO EM MÁQUINAS PARALELAS IDÊNTICAS COM SERVIDOR ÚNICO DE SETUP</b> João Marcos Pereira Silva, Anand Subramanian, Ewerton Victor Paredes da Penha Teixeira
84961	<b>MINIMIZAÇÃO DO ATRASO E AVANÇO EM MÁQUINAS PARALELAS NÃO RELACIONADAS: ANÁLISE DE UMA ABORDAGEM VND INTEGRADA À METAHEURÍSTICA GRASP</b> Rodney Oliveira Marinho Diana, Sergio Ricardo de Souza
83908	<b>O PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE COM MÚLTIPLOS PASSAGEIROS E QUOTA</b> Allan Vilar, Marco Cesar Goldbarg, Elizabeth Ferreira Gouvêa
84624	<b>PROGRAMAÇÃO DA OPERAÇÃO DE SISTEMAS TERMOELÉTRICOS DE GERAÇÃO UTILIZANDO ALGORITMO SENO COSSENO E INFORMAÇÕES HEURÍSTICAS</b> Layon Mescolin de Oliveira, Pedro Henrique Macedo Nascimento, Ivo Chaves Silva Junior, Leonardo Willer de Oliveira
84626	<b>UM ALGORITMO DE EVOLUÇÃO DIFERENCIAL PARA O PROBLEMA DE JOB SHOP SCHEDULING BI-OBJETIVO</b> Mateus Fellipe Alves Lopes, João Batista Mendes, Allysson Steve Mota Lacerda, Ramón Rodrigues

GF – Gestão Financeira	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
83388	<b>ANÁLISE DE VIABILIDADE ECONÔMICA DE UM PEQUENO PRODUTOR DE MARACUJÁ EM BOCA DA MATA – AL</b> Anna Carolina Gomes Pires dos Santos, Laryssa Ramos de Holanda, Laryssa Souza Bastos de Almeida
84091	<b>APLICAÇÃO DE REDES BAYESIANAS NA ANÁLISE DE RISCO DE CRÉDITO BANCÁRIO</b> Amanda Trojan Fenerich, Maria Teresinha Steiner, Pedro José Steiner Neto, Edevar André Tochetto, Diego Tsutsumi
84884	<b>APREÇAMENTO DE OPÇÕES REAIS SOB UMA MEDIDA DE RISCO COERENTE</b> Tomás Gutierrez, Thaissa Chagastelles, Davi Valladão
83807	<b>PERSPECTIVAS DO SETOR EDITORIAL BRASILEIRO ATRAVÉS DE MODELOS DE PREVISÃO DE SÉRIES TEMPORAIS</b> Andre Assis de Salles, Carolina Maria Galvao de Souza
84826	<b>UM ALGORITMO GENÉTICO COM BUSCA LOCAL PELA DESCIDA RANDÔMICA NA OTIMIZAÇÃO DE CARTEIRAS DE AÇÕES</b> Maisa Melo, Rodrigo T. N. Cardoso

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>MP – Modelos Probabilísticos</b>	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 18:10	
83244	<b>ANÁLISE DE SENSIBILIDADE PARA A COMPOSIÇÃO PROBABILÍSTICA DE PREFERÊNCIAS COM INTEGRAIS DE CHOQUET NO APOIO À DECISÃO MULTICRITÉRIO</b> Luiz Octávio Gavião, Annibal Sant'Anna, Gilson B. A. Lima, Pauli Adriano de Almada Garcia
84985	<b>ANÁLISE DE VIABILIDADE DE PROJETOS SUJEITO A INCERTEZAS, DEPRECIÇÕES E IR. UMA APLICAÇÃO DA SIMULAÇÃO DE MONTE CARLO.</b> Emanuele Nicole Oliveira Sakugava, Nanci Regina Souza Almeida Silva, Solange Almeida Lira, Alexandre Leme Sanches
85163	<b>INTERVALO DE TOLERÂNCIA PARA A VARIÂNCIA AMOSTRAL</b> Martin Guillermo Cornejo Sarmiento, Eugenio Epprecht
84539	<b>MODELO PARA AVALIAR O IMPACTO DA QUALIDADE DA INSPEÇÃO NA DEFINIÇÃO DE POLÍTICAS DE MANUTENÇÃO PARA SISTEMAS DE PRONTIDÃO</b> Alexandre Ramalho Alberti, Cristiano Cavalcante
84777	<b>SIMULAÇÃO DE CENÁRIOS: UM ESTUDO DE CASO EM PRAÇA DE PEDÁGIO EM GOIÁS UTILIZANDO SOFTWARE R</b> Ederson Schwaickardt, Rodrigo S Santos, Maria José Pereira Dantas

<b>EN – PO na Área de Energia</b>	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 17:50	
85171	<b>APLICAÇÃO DO MODELO GAS COM DISTRIBUIÇÃO GAMA PARA A PREVISÃO DE LONGO-PRAZO DA VELOCIDADE DO VENTO NO ESTADO DA BAHIA</b> Soraida Aguilar Vargas, Daiane Rodrigues dos Santos, Reinaldo Castro Souza
84992	<b>AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS DA REPRESENTAÇÃO DA GERAÇÃO EÓLICA NA CONFIABILIDADE MULTI-ÁREA</b> Thatiana Conceição Justino, Miryam Gerk Curty, Carmen Lucia Tancredo Borges, José Francisco Moreira Pessanha, Luiz Guilherme Barbosa Marzano
83851	<b>INCORPORAÇÃO DE USINAS TERMELÉTRICAS COM SUPRIMENTO DEDICADO DE GÁS NATURAL NO PLANEJAMENTO DA OPERAÇÃO DO SISTEMA HIDROTÉRMICO</b> André Lawson, Alexandre Velloso, Alexandre Street, Davi Valladão
83925	<b>METODOLOGIA DE ESCOLHA DE INDICADORES PARA AVALIAR AS TECNOLOGIAS DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA A PARTIR DE FONTES RENOVÁVEIS – PERSPECTIVA DO INVESTIDOR</b> João Luis Pascal Junior, Rodrigo Calili, Daniel Ramos Louzada

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

SIM-3	
SIM – Simulação	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 17:50	
83243	<b>ANÁLISE MULTIVARIADA DE UM FRAMEWORK PARA O GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE SIMULAÇÃO A EVENTOS DISCRETOS EM UMA EMPRESA DE TECNOLOGIA</b> Tábata Fernandes Pereira, José Arnaldo Barra Montevechi, Giseli Valentim Rocha, Mona Liza Moura de Oliveira, Milena Silva de Oliveira
84783	<b>COMPARAÇÃO DA COMPLEXIDADE ENTRE MODELOS DE SIMULAÇÃO A EVENTOS DISCRETOS E HÍBRIDOS NO RAMO DA MANUFATURA</b> Tiago Dela Savia, Alexandre Ferreira de Pinho, João Paulo Barbieri, Matheus Murno Bernardo
83832	<b>MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA PARA EDIFÍCIOS DE ENERGIA ZERO</b> Tatiane Stellet Machado, Túlio Almeida Peixoto, Joao Jose de Assis Rangel, Cássio Rangel Paulista
84843	<b>PROPOSTA DE INTEGRAÇÃO DOS PRINCÍPIOS LEAN, SIX SIGMA E SIMULAÇÃO A EVENTOS DISCRETOS BASEADA NO ROADMAP DMAIC: UMA APLICAÇÃO EM UMA INDÚSTRIA DO SETOR TECNOLÓGICO</b> Carlos Henrique dos Santos, Beatriz Soares Ferreira, José Antonio de Queiroz, Afonso Teberga Campos, Alexandre Fonseca Torres

EN-4	
EN – PO na Área de Energia	
terça-feira - 07/08/2018 - 16:30 às 17:30	
84900	<b>MODELO MULTIOBJETIVO PARA O PROBLEMA DE RECONFIGURAÇÃO DE REDES ELÉTRICAS UTILIZANDO OTIMIZAÇÃO POR NUVEM DE PARTÍCULAS</b> Laerty Damião, Wilingthon Zvietcovich, Francisco Ricardo Abrantes Couy Baracho
84882	<b>OTIMIZAÇÃO DE PORTFÓLIO DE CONTRATOS DE ENERGIA SOB A ÓTICA DE UMA EMPRESA COM VÁRIOS ATIVOS DE GERAÇÃO</b> Diego Nascimento Maia, Luiz Guilherme Barbosa Marzano
84669	<b>OTIMIZAÇÃO DO AGENDAMENTO DE INTERVENÇÕES EM REDES ELÉTRICAS</b> Rainer Zanghi, Milton Brown Do Coutto Filho, Julio Cesar Stacchini de Souza
84942	<b>AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA INSERÇÃO DE MINERAÇÃO DE DADOS NA RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DE EXPANSÃO DE REDES DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b> Pedro Henrique Gonzalez, Marcos A. Guerine, Julliany Brandão

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

AdP-1	AdP – PO na Administração Pública
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84444	<b>MODELO PARA OBTENÇÃO DO ÍNDICE DE RESILIÊNCIA A DESASTRES EM COMUNIDADES: UMA ANÁLISE PARA ORIENTAR OS INVESTIMENTOS DOS ÓRGÃOS PÚBLICOS</b> Paulo Roberto Souza Junior, Marcos Santos
84600	<b>OBTENÇÃO DE DADOS TURÍSTICOS A PARTIR DO USO DE TELEFONIA MÓVEL: UMA NOVA ABORDAGEM METODOLÓGICA APLICADA NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO/BRASIL</b> Rafael Granvilla Oliveira, Gutemberg Hespanha Brasil
84981	<b>PROCEDIMENTO PARA APOIAR A SELEÇÃO DE ALUNOS EM PROGRAMAS DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL</b> Mariana Ribeiro Borba de Andrade, Maiko Saturnino Cabral de Oliveira, Fernando Schramm, Vanessa Schramm

IND-3	IND – PO na Indústria
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84582	<b>APLICAÇÃO DA PROGRAMAÇÃO DINÂMICA DETERMINÍSTICA NA SUBSTITUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS EM UMA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS</b> Jefferson Carlos de Oliveira Ribeiro Costa, Maisa Mendonça
84905	<b>REDUÇÃO DOS CUSTOS DE ESTOQUE PELA REDUÇÃO DO LEAD TIME NA CADEIA DE SUPRIMENTOS: ESTUDO PARA MATERIAIS DE ESCRITA</b> Maicom Brandao, Caio Paziani Tomazella, Moacir Godinho-Filho
84708	<b>SENSORES VIRTUAIS PARA A INDÚSTRIA AUTOMOBILÍSTICA BASEADOS EM REDES NEURAIIS ARTIFICIAIS</b> Iron da Paz Tessaro, Helon Ayala, Leandro dos Santos Coelho

EDU-1	EDU – PO na Educação
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84928	<b>PROJEL: UM SAD PARA O ENSINO DE PROJETOS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.</b> Clóvis Silva, Abelardo Guerra Jr, MARCOS NEGREIROS
84962	<b>UMA ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DE INSTITUIÇÕES DE ENSINO NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</b> Juliana Benicio
83948	<b>UMA FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA AUXILIAR A APRENDIZAGEM DA PESQUISA OPERACIONAL</b> Clarisse Vieira, André Luís Silva, Ana Luíza de Souza Morais

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>TAG – Teoria e Algoritmos em Grafos</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30	
83985	<b>ASPECTOS DA QUASE-BIPARTIÇÃO EM GRAFOS CORDAIS E GRAFOS DE DISTÂNCIA-HEREDITÁRIA</b> Rodolfo Alves de Oliveira, Raquel Bravo, Uéverton Souza, Fábio da Silva Júnior
84778	<b>CLIQUE E CONJUNTOS INDEPENDENTES EM GRAFOS PRISMAS COMPLEMENTARES: COMPLEXIDADE E TRATABILIDADE PARAMETRIZADA</b> PRISCILA PEREIRA DE CAMARGO, Uéverton Souza, Alan Diêgo Aurélio Carneiro
84908	<b>SOBRE A COMPLEXIDADE DE PARTIÇÃO EM CONJUNTOS CONVEXOS NA CONVEXIDADE DE CAMINHO TRIANGULAR EM GRAFOS</b> Gislane Natália de Souza Miranda, Carlos Vinicius Gomes Costa Lima, Vinicius Fernandes dos Santos

<b>L&amp;T – Logística e Transportes</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84507	<b>MODELOS E META-HEURÍSTICA PARA O PROBLEMA DE COLETA E ENTREGA COM JANELAS DE TEMPO, FROTA HETEROGÊNEA E MÚLTIPLOS PRODUTOS</b> Diógenes Henrique Frazzato Gasque, Pedro Munari
83845	<b>SIMULAÇÃO A EVENTOS DISCRETOS PARA AUXÍLIO NO PROCESSO DE TOMADA DE DECISÃO NO TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGA</b> Geísa Pereira Marcilio Nogueira, Joao Jose de Assis Rangel, Túlio Almeida Peixoto, Claudio Luiz Melo de Souza
84999	<b>TÉCNICAS HEURÍSTICAS E UM BRANCH-AND-CUT PARA O PROBLEMA DE LOCALIZAÇÃO DE SENSORES DE TRÁFEGO COM LIMITAÇÕES QUANTO AO NÚMERO DE SENSORES E DE FAIXAS OBSERVADAS</b> Victor Hugo Souza de Abreu, Pedro Henrique González, Glaydston Ribeiro, Rômulo Dante Orrico Filho, Heider Augusto da Silva Gomes, Leonardo Roberto Perim

<b>ADM – Apoio à Decisão Multicritério</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84675	<b>CASOS DE DENGUE NO MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS/SP: UMA VISÃO MULTIMETODOLÓGICA</b> Adriana Cardoso Roberto, Ramon Nunes de oliveira, Mischel Carmen Neyra Belderrain, Nissia Bergiante
84791	<b>NEGOCIAÇÃO DE AÇÕES USANDO TOPSIS E ANÁLISE TÉCNICA</b> Elivelto Ebermam, Renato Krohling, Helder Knidel
84833	<b>SELEÇÃO MULTICRITÉRIO DE ALTERNATIVA DE LOCALIZAÇÃO DE USINAS HIDROELÉTRICAS EM BACIAS HIDROGRÁFICAS UTILIZANDO ELECTRE III E ELECTRE IV</b> Igor Raupp, Fernanda Costa, João Clímaco

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

MH-3	MH – Metaheurísticas
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84855	<b>HEURÍSTICA ITERATED GREEDY PARA O SEQUENCIAMENTO EM UMA ÚNICA MÁQUINA COM SETUPS DEPENDENTES DE FAMÍLIAS E RESTRIÇÕES DE RECURSOS</b> Júlio Pinheiro, José Elias Claudio Arroyo
84890	<b>METAHEURÍSTICA LATE ACCEPTANCE HILL CLIMBING APLICADA AO PROBLEMA DE ESCALONAMENTO DE ENFERMAGEM</b> Victória Portella, Luciana Salete Buriol, Toni Wickert
84527	<b>UM ALGORITMO SIMPLES E EFICIENTE PARA RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE GENERALIZADO</b> Jordi Reinsma, Puca Huachi Vaz Penna, Marccone Jamilson Freitas Souza

OC-5	OC – Otimização Combinatória
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
83339	<b>O PROBLEMA DA ÁRVORE GERADORA DE REPRESENTAÇÃO MÍNIMA</b> Elio David Zaldivar Linares, Luiz Satoru Ochi, Thiago Gouveia Da Silva, Ruben Interian
84565	<b>Propostas Eficientes para o Problema de Inundação em Grafos</b> Bruno Barros, Rian Pinheiro, André Renato Villela da Silva
84997	<b>UM ALGORITMO DE BRANCH-AND-BOUND BASEADO EM PROGRAMAÇÃO LINEAR PARA PROGRAMAÇÃO NÃO LINEAR INTEIRA MISTA CONVEXA</b> Wendel Melo, Marcia Fampa, Fernanda Raupp

EST-1	EST – Estatística
	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84931	<b>APLICAÇÃO DE FERRAMENTAS ESTATÍSTICAS NA ANÁLISE DE DADOS DE UM DESVIO DE QUALIDADE EM UMA EMPRESA AUTOMOTIVA</b> Filipe Campos, Rachel Magalhães, ELIANE CHRISTO
84792	<b>APLICAÇÃO DE MÉTODOS ESTATÍSTICOS PARA AVALIAÇÃO DE FATORES QUE INFLUENCIAM UM PROCESSO DE CONFORMAÇÃO MECÂNICA</b> Eduardo da Silva Fernandes, Válter Garcia, Carla Schwengber ten Caten
84580	<b>MÉTODOS DE BAGGING PARA APRIMORAMENTO DE PREVISÕES DE DEMANDA: UMA APLICAÇÃO A SÉRIES DE CONSUMO DE CARVÃO MINERAL</b> Erick Meira de Oliveira, Fernando Luiz Cyrino Oliveira

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

EST – Estatística	
EST-2	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
85146	<b>EFEITOS DA ESTIMATIVA DA MÉDIA NO GRÁFICO DE CONTROLE XBARRA E AJUSTES PARA GARANTIR DESEMPENHOS EM CONTROLE</b> Felipe Schoemer Jardim, Subhabrata Chakraborti, Eugenio Epprecht
84865	<b>POLÍTICA ÓTIMA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE TRANSPORTADORES DE CORREIA DE UMA EMPRESA MINERADORA BRASILEIRA SOB A SUPOSIÇÃO DE REPARO IMPERFEITO</b> Cassius Oliveira
84586	<b>UM MODELO DE FRONTEIRA ESTOCÁSTICA PARA DEFINIÇÃO DAS METAS DE PERDAS NÃO TÉCNICAS</b> José Francisco Moreira Pessanha, Paulo Simões, Rodrigo Calili, Reinaldo Castro Souza

OC – Otimização Combinatória	
OC-6	quarta-feira - 08/08/2018 - 09:30 às 10:30
84421	<b>ALGORITMO HEURÍSTICO APLICADO AO PROBLEMA DA DIVERSIDADE MÁXIMA</b> José André Moura Brito, Augusto Fadel, Gustavo Silva Semaan
85001	<b>ESTUDO DE CASO DO PLANEJAMENTO DA PRODUÇÃO NA INDÚSTRIA DE AMPOLAS TÉRMICAS</b> Flaviana Moreira de Souza Amorim, Magna Paulina de Souza Ferreira, Márcio da Silva Arantes, Claudio Fabiano Motta Toledo
85094	<b>TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA APLICADAS AO PROBLEMA DA ÁRVORE GERADORA MÍNIMA ROTULADA</b> Rommel Saraiva, Rafael Andrade, Pablo Adasme

DEA – Análise Envoltória de Dados	
DEA-1	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84687	<b>PROBLEMAS DA AVALIAÇÃO CRUZADA COM RETORNOS VARIÁVEIS DE ESCALA E POSSÍVEIS SOLUÇÕES</b> Luciana Gonçalves, João Carlos Correia Baptista Soares de Mello
84836	<b>PROPOSTA DE UMA ABORDAGEM HÍBRIDA BASEADA EM TÉCNICAS FUZZY E FILTROS DE PARTÍCULAS APLICADA NO PROGNÓSTICO DE FALHAS EM SISTEMAS REPRESENTADOS POR MÚLTIPLOS MODELOS</b> Camila Katheryne Santos Cangussu, Luciana Balieiro Cosme, Marcos Flávio Silveira Vasconcelos D'Angelo
84832	<b>UMA MODELAGEM DEA APLICADA AO ESTUDO DE PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO PELA REFORMA DO BIOGÁS</b> Héctor Napoleão Cozendey da Silva, Lidia Angulo Meza, Gilson B. A. Lima, Luis Perez Zotes, Lisiane Veiga Mattos

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

OC-7	OC – Otimização Combinatória
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
85009	<b>ANÁLISE DE MODELOS MATEMÁTICOS PARA O PROBLEMA DA MÚLTIPLA PARTIÇÃO DE NÚMEROS</b> Alexandre Faria, Sergio Ricardo de Souza, Carlos Alexandre Silva, Elisangela Martins de Sa
84995	<b>O PROBLEMA DE PROGRAMAÇÃO DE SESSÕES TÉCNICAS DE CONFERÊNCIAS: O CASO DO SBPO</b> Rubens Correia, Anand Subramanian, Teobaldo L. Bulhões Júnior, Puca Huachi Vaz Penna
83382	<b>UMA FORMULAÇÃO MILP PARA PROCEDIMENTOS DE BUSCA LOCAL COM MELHORIAS K-OPT</b> Adalberto Sato Michels, Celso Gustavo Stall Sikora, Thiago Cantos Lopes, Leandro Magatão

P&G-1	P&G – PO na Área de Petróleo e Gás
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84872	<b>DIMENSIONAMENTO E SEQUENCIAMENTO DE SONDAS USANDO A FORMULAÇÃO BUCKET-INDEXED</b> Luana Mesquita Carrilho, Tiago Andrade, Gabriela Ribas, Silvio Hamacher
84873	<b>MODELAGEM E OTIMIZAÇÃO DE MANOBRAS EM PROCESSOS DE PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO E GÁS</b> Juliano Scholz Slongo, Guilherme Alceu Schneider, Flávio Neves Junior, Lucia Valeria Ramos de Arruda, Cesar Otaviano Ribeiro Negrão
84670	<b>ROTEIRIZAÇÃO DE VEÍCULOS COM OPERAÇÕES SINCRONIZADAS E JANELAS DE TEMPO: UMA APLICAÇÃO À INDÚSTRIA DO PETRÓLEO</b> Luísa Brandão Cavalcanti, Andre Bergsten Mendes

MH-4	MH – Metaheurísticas
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
83959	<b>PREDIÇÃO DE SÉRIES TEMPORAIS EM INTERNET DAS COISAS COM REDES NEURAIS RECORRENTES</b> Samuel Silva de Oliveira, Janine Kniess, Rafael Parpinelli, William Alberto Cruz Castañeda
84704	<b>SELEÇÃO DE EFICIÊNCIAS DE TRATAMENTO DE ESGOTOS A PARTIR DA UTILIZAÇÃO COMBINADA DE MODELO DE QUALIDADE DE ÁGUA E METAHEURÍSTICA</b> Rodrigo Leone Passos
84915	<b>UM ALGORITMO VNS PARA O PROBLEMA DA MÁXIMA INTERSEÇÃO DE K SUBCONJUNTOS</b> Jose Robertty, Fabio C. S. Dias, Wladimir Araújo Tavares

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

IND-4	IND – PO na Indústria
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84694	<b>MODELO MULTICRITÉRIO PARA PRIORIZAÇÃO DE AÇÕES ESTRATÉGICAS NO PROCESSO DE INTERNACIONALIZAÇÃO DE UMA INDÚSTRIA GESSEIRA</b> Jackson Epaminondas de Sousa, Thárcylla Rebecca Negreiros Clemente
83898	<b>PROBLEMA INTEGRADO DE SEQUENCIAMENTO DA PRODUÇÃO E DIMENSIONAMENTO DE LOTES EM UM PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS</b> Joaquim José da Cunha Jr., Camila Aroeira Silva, Daniela Aroeira Pacheco
83824	<b>UM MODELO DE PROGRAMAÇÃO INTEIRA PARA ALOCAÇÃO DE BOBINAS NA PRODUÇÃO DE DUTOS FLEXÍVEIS</b> Fernando Paes Barreto Machado, Eduardo Uchoa, Bianca Vieira

OA-2	OA – Outras aplicações em PO
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
83962	<b>AGRUPAMENTO DOS ESTADOS BRASILEIROS VISANDO IDENTIFICAR SIMILARIDADES COM A ATUAL DIVISÃO DO PAÍS EM REGIÕES</b> Amanda Trojan Fenerich, Maria Teresinha Steiner, Diego Tsutsumi, Mirian Batista de Oliveira Bortoluzzi, Isaac Pergher
84776	<b>OTIMIZAÇÃO GEOMÉTRICA DE AERONAVES REMOTAMENTE PILOTADAS DE PERFIL CARGUEIRO VIA ECOLOCALIZAÇÃO</b> Guilherme Aparecido Barbosa Pereira
84910	<b>UM NOVO PROCEDIMENTO PARA ÁRVORES DE STEINER EM GRAFOS APLICADO AO AUXÍLIO NA CONSTRUÇÃO DE PROJETOS ELÉTRICOS</b> Clóvis Silva, Abelardo Guerra Jr, MARCOS NEGREIROS

EN-5	EN – PO na Área de Energia
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
83816	<b>ELASTICIDADE RENDA DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DE DIFERENTES SETORES NO MUNDO</b> Andre Assis de Salles, Ana Beatriz Carvalho Werlang, Illana Geller, Gabriel Rocha de Almeida Cunha
83901	<b>PLANEJAMENTO INTEGRADO DE SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE MT/BT, COM FONTES DE GERAÇÃO DE ENERGIA RENOVÁVEIS E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES POLUENTES</b> Diogo Rupolo, José Roberto Sanches Mantovani
84956	<b>RECONFIGURAÇÃO ÓTIMA DE SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA COM FOCO EM CONFIABILIDADE</b> Ewerton Ferreira, Leonardo Willer De Oliveira, Antônio Candiá, Edimar José De Oliveira

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

ADM-6	ADM – Apoio à Decisão Multicritério
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84987	<b>AGREGAÇÃO DE CONHECIMENTO DE ESPECIALISTAS NÃO HOMOGÊNEOS APLICADA A GESTÃO DA MANUTENÇÃO DE POÇOS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA</b> Leydiana de Sousa Pereira, José Leão Silva Filho, Danielle Moraes
84616	<b>COMPARAÇÃO ENTRE TÉCNICAS FUZZY PARA TOMADA DE DECISÃO EM GRUPO APLICADAS À SELEÇÃO DE FORNECEDORES.</b> Lucas Calache, Luiz Carpinetti
84949	<b>ESTUDO DE UM MÉTODO PARA AVALIAÇÃO DE TERRENOS URBANOS NO BRASIL: UMA ABORDAGEM MULTICRITERIAL</b> Diogo Alfieri Palma, Lucas Stevanato Pereira

EN-6	EN – PO na Área de Energia
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84977	<b>AVALIAÇÃO DO MODELO PVARM INTERCONFIGURAÇÕES PARA GERAÇÃO DE CENÁRIOS DE ENA NO PLANEJAMENTO DA OPERAÇÃO DE MÉDIO PRAZO</b> Yasmin Cyrillo, Reinaldo Castro Souza, Fernando Luiz Cyrino Oliveira, Paula Medina Maçaira
84921	<b>INCLUINDO A GERAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA NO PLANEJAMENTO ENERGÉTICO BRASILEIRO DE LONGO PRAZO</b> Paula Medina Maçaira, Yasmin Cyrillo, Reinaldo Castro Souza, Fernando Luiz Cyrino Oliveira
85019	<b>UMA NOVA ABORDAGEM DE MACHINE LEARNING PARA A PREVISÃO ESPAÇO-TEMPORAL DA VELOCIDADE DO VENTO</b> Bruno Bastos, Fernando Luiz Cyrino Oliveira

GF-3	GF – Gestão Financeira
	quarta-feira - 08/08/2018 - 15:00 às 16:00
84990	<b>EXPERIMENTOS COM GRASP PARA UM MODELO DE SELEÇÃO DE CARTEIRAS DE INVESTIMENTOS</b> Julio Cezar Silva, Ingrid Saiala Cavalcante de Souza Feitosa, Diogo Ferreira de Lima Silva, Adiel de Almeida-Filho
84963	<b>Seleção de carteira de contratos futuros via otimização robusta direcionado por dados</b> Andrew Rosemberg, Davi Valladão, Bruno Reis

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

TAG-4	TAG – Teoria e Algoritmos em Grafos	
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 18:10	
83367	<b>AN EVALUATION OF HEURISTICS FOR BANDWIDTH AND PROFILE REDUCTIONS APPLIED TO MATRICES ORDERED BY A SPACE-FILLING CURVE</b>	Sanderson L. Gonzaga de Oliveira, Guilherme Oliveira Chagas, Júnior Assis Barreto Bernardes
84413	<b>ANÁLISE DE COMPLEXIDADE ASSINTÓTICA DE ALGORITMOS EM GRAFOS POR UMA ABORDAGEM EMPÍRICA</b>	Juliana Souza, Fabiano Oliveira, Valmir Barbosa
83912	<b>CARACTERIZAÇÃO POR SUBGRAFOS PROIBIDOS DA PARTIÇÃO (S,T) DOS GRAFOS P_4-ESPARSOS</b>	Fábio da Silva Júnior, Raquel Bravo, Uéverton Souza, Rodolfo Oliveira
83873	<b>UM ALGORITMO PSEUDO-POLINOMIAL PARA O PROBLEMA DO CORTE BIDIMENSIONAL GUILHOTINADO</b>	Uéverton Souza, Leonardo Perazzini, Pedro Henrique Gonzalez
84594	<b>UMA NOVA ABORDAGEM DE UTILIZAÇÃO DE GRAFOS A PARTIR DE CAMADAS DE ISO-EFICIÊNCIA UTILIZANDO O DEA</b>	Marcelo da Silva Moura Casademunt, Leonardo Sampaio Rocha, Gerardo Valdisio Rodrigues Viana

PM-2	PM – Programação Matemática	
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84939	<b>NOVA FORMULAÇÃO PARA O PROBLEMA DE COBERTURA POR CICLOS RAINBOW</b>	Gilberto Farias, Teobaldo Bulhoes, Gabriel Soares
84709	<b>OTIMIZAÇÃO ESTOCÁSTICA PARA A ANÁLISE DE PROBLEMAS DE ROTEAMENTO MULTI-FLUXOS EM REDES DE FILAS GENÉRICAS</b>	Livia Martins da Costa Furtado Pimentel, Reinaldo Morabito Neto, Mauricio Cardoso de Souza
84684	<b>TEORIA DE PORTFÓLIOS DE MARKOWITZ E VALUE AT RISK APLICADOS A UM PORTFÓLIO DE AÇÕES DA BOVESPA</b>	Daniela Miray Igarashi, Luiz Carlos Matioli, Tiago Lino Bello
85029	<b>UMA ABORDAGEM MATHEURÍSTICA PARA O PROBLEMA DE MÍNIMA LATÊNCIA</b>	Gleisson de Assis, Sergio Ricardo de Souza, Elisangela Martins de Sa
84577	<b>UMA REVISÃO DE MÉTODOS DE OTIMIZAÇÃO EM GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS: IDENTIFICANDO GAPS NA LITERATURA COM FOCO EM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E INCERTEZA</b>	Cristiane Maria Defalque, Fernando Marins, Aneirson Francisco da Silva

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

OC-8	OC – Otimização Combinatória
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 18:10
84869	<b>ALGORITMO GENÉTICO DE CHAVES ALEATÓRIAS VICIADAS APLICADO AO ESCALONAMENTO DE TAREFAS EM MÁQUINAS FLEXÍVEIS PARALELAS IDÊNTICAS COM RESTRIÇÕES DE FERRAMENTAS</b> Leonardo Cabral da Rocha Soares, Marco Antonio Moreira Carvalho
84957	<b>ALGORITMOS MEMÉTICOS PARA O PROBLEMA DA K-DISPERSÃO DISCRETA: ESTUDO EXPERIMENTAL APLICADO A MESOREGIÃO DO OESTE POTIGUAR</b> Igor Wesley Silva de Freitas, Felipe Fernandes, Daniel Sabino Amorim de Araújo, Dario José Aloise
84464	<b>PROPOSTA DE MÉTODO HEURÍSTICO APLICADO AO PROBLEMA DE MICROAGREGAÇÃO MULTIVARIADO</b> Augusto Fadel, Luiz Satoru Ochi, José André Moura Brito, Gustavo Silva Semaan
84966	<b>UM ALGORITMO ITERATED GREEDY PARA O SEQUENCIAMENTO DE TAREFAS EM MÁQUINAS PARALELAS UNIFORMES DE PROCESSAMENTO EM LOTE</b> Ricardo Gonçalves Tavares, José Elias Claudio Arroyo
84451	<b>UMA HEURÍSTICA ADAPTATIVA APLICADA À MINIMIZAÇÃO DA LARGURA DE CORTE EM GRAFOS</b> Vinicius Gandra Martins Santos, Marco Antonio Moreira Carvalho

EN-7	EN – PO na Área de Energia
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 18:10
84994	<b>ESTRATÉGIA DE CONTRATAÇÃO DO USO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO COM AVERSÃO A RISCO</b> Érica Telles, Raphael Saavedra, Guilherme Bodin, Thuener Silva, André Milhorange, Cristiano Fernandes, Alexandre Street, Armando Leite
83866	<b>MÉTODO AHP PARA AVALIAÇÃO E ESCOLHA DE FONTES DE GERAÇÃO PARA A SEGURANÇA DA EXPANSÃO DE ENERGIA – ANÁLISE DO CASO DO NORDESTE BRASILEIRO</b> Nivia Maria Celestino, Rodrigo Calili, Daniel Ramos Louzada
84674	<b>PROGRAMAÇÃO LINEAR MULTIOBJETIVO PARA O PROBLEMA DE PLANEJAMENTO DE EXPANSÃO DA MATRIZ ENERGÉTICA</b> Grazielle Félix da Silva, Lucas Sirimarco Moreira Guedes, Douglas Vieira, Adriano Lisboa, Rodney R. Saldanha, Alessandra Chagas Daniel, Cláudio Homero Ferreira da Silva
84839	<b>UMA ABORDAGEM USANDO BRANCH AND BOUND, CUTTING PLANES E BRANCH AND CUT PARA O PROBLEMA DE PLANEJAMENTO DA OPERAÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS COM CRITÉRIO DE SEGURANÇA N-K</b> Thuener Silva, Murilo Soares
83989	<b>USO DE MULTI-LAYER PERCEPTRON NA IDENTIFICAÇÃO DE DISPOSITIVOS SIMILARES EM SMART GRID</b> Leandro Nogueira dos Santos, Luís Otávio Rigo Júnior, Wanderley Cardoso Celeste, Helder Rocha, Daniel Coura, Silvia Rissino, Roney Silva

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>DEA-2</b>	
<b>DEA – Análise Envoltória de Dados</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 17:50	
84587	<b>ANÁLISE DE EFICIÊNCIA DAS ESTRELAS DA NBA NA TEMPORADA REGULAR DE 2016-2017: UM ESTUDO UTILIZANDO VARIÁVEIS INDESEJÁVEIS E FRONTEIRA INVERTIDA</b> Guilherme Neves Brum da Costa, Lidia Angulo Meza
84678	<b>ANÁLISE MULTIFRACTAL DO MERCADO DE BITCOINS</b> Natália Diniz Maganini, Antônio Carlos Da Silva Filho, Eduardo Fonseca de Almeida
83313	<b>PROPOSTA DE REDISTRIBUIÇÃO DAS RECEITAS FEDERAIS ARRECADADAS PELA UNIÃO PARA OS ESTADOS BRASILEIROS: UM MODELO GSZ-DEA NÃO RADIAL</b> Juliana Reis, Renata dos Santos Constant, Bruno Guimarães Torres, Luciana Gonçalves, João Carlos Correia Baptista Soares de Mello

<b>MH-5</b>	
<b>MH – Metaheurísticas</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 17:50	
84817	<b>ALGORITMO DE BUSCA DISPERSA PARA OTIMIZAÇÃO DE FUNÇÕES CONTÍNUAS MULTIMODAIS COM RESTRIÇÕES</b> André Mendes Garcia, Leonardo Henrique Faria Macedo Possagnolo, Ruben Romero
84986	<b>MINIMIZAÇÃO DO CUSTO DO PROCESSO DE USINAGEM A PARTIR DA OTIMIZAÇÃO DOS PARÂMETROS DE CORTE</b> Izabela Oliveira, Marco Bonelli Júnior, Augusto Freitas V. Campidelli
84947	<b>UM ALGORITMO HEURÍSTICO PARA O PROBLEMA DE ESCALONAMENTO DE LOTES COM PENALIDADES POR ATRASO</b> Eduardo Queiroga, Rian Pinheiro, Quentin Christ, Anand Subramanian
84690	<b>UMA ABORDAGEM HEURÍSTICA PARA O SINGLE-FINGER KEYBOARD LAYOUT PROBLEM</b> Ana Beatriz Herthel, Anand Subramanian

<b>OC-9</b>	
<b>OC – Otimização Combinatória</b>	
quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 18:10	
84780	<b>ALGORITMOS EXATOS PARA O PROBLEMA DA MOCHILA BIDIMENSIONAL COM RELAÇÃO ENTRE ITENS</b> Klaus Rollmann, Wendrey Lustosa Cardoso, Vinícius Loti de Lima, Flávio Keidi Miyazawa
85548	<b>MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DO NÚMERO DE ENVOLTÓRIA GEODÉSICO DE UM GRAFO</b> Manoel Bezerra Campelo Neto, Julio Araujo, Gabriel Hellen de Sousa
84774	<b>UMA ABORDAGEM EXATA PARA O PROBLEMA K-IN-A-TREE UTILIZANDO PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA</b> Lucas Saldanha Ferreira, Vinicius Fernandes dos Santos, Elizabeth Fialho Wanner
84686	<b>PROBLEMA DA DEPOSIÇÃO GAMMA: PROVA DE NP-COMPLETUDE E UM NOVO MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA</b> Marcelo Fonseca Faraj, Sebastian Alberto Urrutia, João Fernando Machry Sarubbi
84615	<b>ESTUDO DE IMPLEMENTAÇÕES PARALELAS PARA COLORAÇÃO DE GRAFOS EM ARQUITETURAS COM MEMÓRIA COMPARTILHADA</b> Clynton Augusto Tomacheski Amaral, Sebastian Alberto Urrutia, Anolan Milanés

REALIZAÇÃO

PATROCÍNIO



L&T-4	<b>L&amp;T – Logística e Transportes</b>	
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 17:30	
84491	<b>MODELO MATEMÁTICO PARA PLANEJAMENTO DA FILA DE NAVIOS INTEGRADO À ALOCAÇÃO DE RECURSOS DO PORTO</b>	Pedro Paulo Marinot, Rodrigo Rosa, Bruna dos Santos Neves, Anna Rodrigues
84605	<b>ANÁLISE DA RELAÇÃO ENTRE A EFICIÊNCIA E EFICÁCIA DO TRANSPORTE COLETIVO DE PASSAGEIROS POR ÔNIBUS NO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO</b>	Aldo Eliades Fernandez Perez, Hugo Repolho
84916	<b>RESTRIÇÃO DE TROCAS DE LINHAS NO PROBLEMA DE PROGRAMAÇÃO DE ÔNIBUS EM UM MODELO DE FLUXO DE CUSTO MÍNIMO</b>	Éder Vasco Pinheiro, Eduardo Otte Hülse, Sylvain M. R. Fournier
84520	<b>USO DO MAPA COGNITIVO COMO FERRAMENTA NA IDENTIFICAÇÃO DAS PRIORIDADES NAS OPERAÇÕES DE SEPARAÇÃO DE PEDIDOS</b>	Andréa Raffaella Avelar Pimentel Vila Nova, Marcele Elisa Fontana

P&G-2	<b>P&amp;G – PO na Área de Petróleo e Gás</b>	
	quarta-feira - 08/08/2018 - 16:30 às 17:30	
84433	<b>PRECIFICAÇÃO DE CONTRATOS DE SEGURO NA INDÚSTRIA DE ÓLEO E GÁS BASEADO EM INFORMAÇÃO DE PRECURSORES</b>	Ana Patrícia Barros Torraca, Bruno Fanzeres
84979	<b>PROGRAMAÇÃO DE CARGAS EM BARCOS DE SUPRIMENTO DE UNIDADES MARÍTIMAS</b>	Rennan Danilo Seimetz Chagas, Victor Anselmo Silva, Gustavo Cunha de Bittencourt, Igor Girão Peres Vianna, Paulo Cesar Ribas, Virgílio José Martins Ferreira Filho
83817	<b>TAXAS DIÁRIAS DE SONDAS DE PERFURAÇÃO OFFSHORE PRATICADAS NO BRASIL</b>	Andre Assis de Salles, Ana Sofia Fialho Grosse Siestrup, Matheus Georges S. Ghanem, Virgílio José Martins Ferreira Filho

EN-8	<b>EN – PO na Área de Energia</b>	
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84072	<b>MODELAGEM E PREVISÃO DAS SÉRIES DE VAZÃO DOS RESERVATÓRIOS BRASILEIROS SOB INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS ENSO E PRECIPITAÇÃO</b>	Paula Medina Maçaira, Fernando Luiz Cyrino Oliveira, Reinaldo Castro Souza
84524	<b>SIMULAÇÃO DOS PERFIS DE CONSUMO ESPECÍFICOS DE ENERGIA ELÉTRICA PARA EQUIPAMENTOS E SUBSETORES</b>	Danilo Lopes, Reinaldo Castro Souza, Carlos Hall, Felipe Leite
84661	<b>SIMULANDO CENÁRIOS DE DEMANDA EM BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA EM UM FRAMEWORK UNIFICADO - PARTE II: SIMULAÇÃO EM ALTA FREQUÊNCIA</b>	Guilherme Bodin, Raphael Saavedra, Érica Telles, Thuener Silva, André Milhorange, Cristiano Fernandes, Alexandre Street, Armando Leite

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

OC-10	OC – Otimização Combinatória	
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30	
85549	<b>\$\$-LINEARIZAÇÃO APLICADA AO PROBLEMA DA CLIQUE PONDERADA EM ARESTAS</b>	
	Manoel Bezerra Campelo Neto, Pablo Luiz Braga Soares	
84733	<b>ESTRATÉGIAS DE PRÉ-PROCESSAMENTO PARA POSICIONAMENTO DE PONTOS DE COLETA EM REDES DE SENSORES MÓVEIS</b>	
	Pedro Cruz, Rodrigo de Souza Couto, Abilio Pereira de Lucena Filho, Luís Henrique Maciel Kosmowski Costa	
83482	<b>O PROBLEMA DA p-HUB MEDIANA COM INTERDIÇÕES</b>	
	Hugo Quadros, Marcos Costa Roboredo, Artur Alves Pessoa, Valdecy Pereira	

ADM-7	ADM – Apoio à Decisão Multicritério	
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30	
83887	<b>AVALIAÇÃO DE PROJETOS DE PRODUTIVIDADE SOB RESTRIÇÕES DE RECURSOS EMPREGANDO O APOIO MULTICRITÉRIO À DECISÃO</b>	
	Luis Alberto Duncan Rangel, Bruno Carlos da Silva Sousa	
83961	<b>MODELO BASEADO NA APRENDIZAGEM DE REDES BAYESIANAS PARA DETERMINAÇÃO DOS PARÂMETROS DOS MÉTODOS DE DECISÃO MULTICRITÉRIO EM PROBLEMAS DE CLASSIFICAÇÃO: UMA PROPOSTA DE PESQUISA</b>	
	Amanda Trojan Fenerich, Maria Teresinha Steiner	
83380	<b>PLANO DE TRABALHO DO SERVIDOR PÚBLICO DAS INSTITUIÇÕES FEDERAIS DE ENSINO NO BRASIL: UMA ABORDAGEM MULTICRITÉRIO PARA A ESCOLHA DAS ATIVIDADES</b>	
	Adriana Manzolillo Sanseverino, Mara Regina dos Santos Barcelos, Carlos Francisco Simões Gomes	

OC-11	OC – Otimização Combinatória	
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84701	<b>UMA FORMULAÇÃO DE FLUXO EM ARCO PARA MINIMIZAR O MAKESPAN EM MÁQUINA ÚNICA DE PROCESSAMENTO EM LOTE COM TAREFAS DE TAMANHOS DE NÃO IDÊNTICOS</b>	
	Renan Spencer Trindade, Olinto Araújo Bassi, Marcia Fampa	
84904	<b>UMA REFORMULAÇÃO QUADRÁTICA PARA VARIÁVEIS BINÁRIAS APLICADAS AO PROBLEMA DE OTIMIZAÇÃO QUADRÁTICA IRRESTRITA</b>	
	Petra Maria Bartmeyer, Christiano Lyra Filho	

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

L&T-5	L&T – Logística e Transportes
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84558	<b>PROBLEMA DE ESTOQUE E ROTEIRIZAÇÃO COM DIFERENTES POLÍTICAS DE REPOSIÇÃO: ESTUDO DE CASO EM UMA INDÚSTRIA DE VAREJO</b> Brenda de Farias, Ludmylla Moreira, Diego Moah, Hugo Repolho
84888	<b>SEGURANÇA E VULNERABILIDADE NA LOCALIZAÇÃO DE ARMAZÉNS DE ITENS DE AJUDA HUMANITÁRIA – O CASO DA CRISE CIVIL DA SÍRIA</b> Tharcisio Cotta Fontainha, Adriana Leiras, Hugo Repolho, Silvio Hamacher
84062	<b>UMA ABORDAGEM PARALELA DE GERAÇÃO DE COLUNAS PARA RESOLVER UM PROBLEMA INTEGRADO DE PLANEJAMENTO DE PRODUÇÃO E SCHEDULING</b> Lucas Teodoro de L Santos, Gustavo Campos Menezes, João Fernando Machry Sarubbi

OA-3	OA – Outras aplicações em PO
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84622	<b>APLICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO PROBABILÍSTICA DE PREFERÊNCIAS TRICOTÔMICA (CPP-Tri) PARA CLASSIFICAÇÃO DO NÍVEL DE MATURIDADE NA GESTÃO DE PROCESSOS DE NEGÓCIOS.</b> Franciel de Carvalho Monte, Lucio Silva
84863	<b>MÉTODO DELPHI INTERVALAR</b> Leandro da Silva Teixeira, Antonio José Lopes Rodrigues
84857	<b>POLÍTICA DE MANUTENÇÃO COM BASE EM SUBSTITUIÇÃO POR OPORTUNIDADE E POR IDADE PARA TURBINAS EÓLICAS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA</b> Tuliofidel Orrego Rodriguez, Cristiano Cavalcante, Luis Gustavo Barros

MH-6	MH – Metaheurísticas
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84924	<b>HEURÍSTICAS HÍBRIDAS PARA O PROBLEMA DE COBERTURA DE ALVOS UTILIZANDO SENSORES</b> Marcos Vinícius Almeida Guimarães, Breno Costa Dolabela Dias, Thiago Ferreira de Noronha
84943	<b>UM NOVO MÉTODO PARA SELEÇÃO DE INDIVÍDUOS EM ALGORITMOS GENÉTICOS INSPIRADO EM TORNEIOS DE CHAVES</b> Ivan Santana, Cristiano Torezzan
84906	<b>UMA ESTRATÉGIA LOCAL BRANCHING PARA O PROBLEMA DE SEQUENCIAMENTO EM PROJETOS COM RESTRIÇÃO EM RECURSOS E MÚLTIPLOS MODOS DE EXECUÇÃO</b> Gustavo Fernandes, Sergio Ricardo de Souza, Elisangela Martins de Sá

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

SIM-4	SIM – Simulação
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84651	<b>ANÁLISE COMPARATIVA DA COMPLEXIDADE DE MODELOS DE SIMULAÇÃO</b>
	João Paulo Barbieri, Matheus Murno Bernardo, Alexandre Ferreira de Pinho, José Arnaldo Barra Montevechi, Tiago Dela Savia
84034	<b>ANÁLISE DA PERCEPÇÃO DO USUÁRIO NA UTILIZAÇÃO DA REALIDADE VIRTUAL EM PROJETOS DE SIMULAÇÃO</b>
	Fernanda Rocha, Milena Silva de Oliveira, José Arnaldo Barra Montevechi, Tábata Fernandes Pereira, Estevão Toledo Moreno
84676	<b>ANÁLISE DA QUALIDADE E USABILIDADE DO REGISTRO DE LÓGICAS COMPUTACIONAIS POR MEIO DA TÉCNICA DE MODELAGEM CONCEITUAL IDEF-SIM</b>
	Gustavo Teodoro Gabriel, Fabiano Leal

DEA-3	DEA – Análise Envoltória de Dados
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84835	<b>IDENTIFICAÇÃO DE PRÁTICAS AGRÍCOLAS EFICIENTES EM VINHEDOS CHILENOS ATRAVÉS DA ECO-EFICIÊNCIA COM UM MÉTODO CF + DEA</b>
	Lidia Angulo Meza, Ricardo Rebolledo-Leiva, Marcela González-Araya, Alfredo Iriarte, Carlos Rodríguez-Lucero, Melany Campos-Rojas, Eduardo Pacheco-Rojas
84775	<b>RANKING DE UNIVERSIDADES BRASILEIRAS UTILIZANDO O IGC E DEA</b>
	João Danilo Favali, Armando Milioni
84861	<b>USO DO DEA-SAVAGE PARA ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DO PROGRAMA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA ENTRE OS ESTADOS BRASILEIROS</b>
	Vivianne Tôrres, Suzana de Franca Dantas Daher

EN-9	EN – PO na Área de Energia
	quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30
84648	<b>OTIMIZAÇÃO DE LAYOUT DE PARQUE EÓLICO VIA ECOLOCALIZAÇÃO BINÁRIA</b>
	Frederico Ferreira Panoeiro, Vinícius Albuquerque Cabral, Ivo Chaves Silva Junior, Leonardo Willer de Oliveira
83259	<b>UMA ABORDAGEM EVOLUCIONÁRIA PARA A MODELAGEM DE SÉRIES TEMPORAIS SINTÉTICAS DE PRODUÇÃO DE ENERGIA EÓLICA</b>
	Rafael Vieira, Marcos Leone-Filho

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

SA – PO na Área de Saúde	
quinta-feira - 09/08/2018 - 09:30 às 10:30	
84825	<b>ALGORITMO GENÉTICO NA SELEÇÃO DE VARIÁVEIS DO TIPO ATR-FTIR COM VISTAS À CLASSIFICAÇÃO DE AMOSTRAS DE MEDICAMENTOS</b> Gabrielli Yamashita, Felipe Soares, Michel José Anzanello, Flávio Sanson Fogliatto, Rafael Ortiz, Kristiane Mariotti
84519	<b>AVALIAÇÃO DE ÁREAS PARA DOENÇAS TRANSMITIDAS PELO MOSQUITO Aedes Aegypti: UMA ABORDAGEM GIS-MCDA</b> Emerson Santos Aguiar, Mischel Carmen Neyra Belderrain
84867	<b>UTILIZAÇÃO DE MINERAÇÃO DE TEXTOS NA PREVISÃO DE INTERNAÇÕES HOSPITALARES COM BASE EM REGISTROS MÉDICOS DA EMERGÊNCIA HOSPITALAR</b> Filipe Lucini, Flávio Sanson Fogliatto, Rafael Calegari, Giovani J. C. da Silveira, Jerusa neyeloff, Michel Anzanello, Ricardo Kuchenbecker, Beatriz Schaan

ADM – Apoio à Decisão Multicritério	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
85000	<b>AVALIAÇÃO PARA INVESTIMENTOS EM COMÉRCIO ELETRÔNICO: UMA ANÁLISE MULTICRITÉRIO COM O SIR MÉTODO</b> Leydiana de Sousa Pereira, José Leão Silva Filho, Danielle Morais
84973	<b>CLASSIFICAÇÃO DE RISCO DE CRÉDITO DE DEBÊNTURES BRASILEIRAS A PARTIR DE UMA MODELAGEM MULTICRITÉRIO</b> Diogo Ferreira de Lima Silva, Fábio Machado Silva Filho, Drance Meira de Oliveira Filho, Lucimário Gois de Oliveira Silva, Adiel de Almeida-Filho
84937	<b>MODELO DE ALOCAÇÃO DE PROJETOS E GERENTES DE PROJETOS</b> Elaine Cristina Batista de Oliveira, Luciana Hazin Alencar, Ana Paula Cabral Seixas Costa

EN – PO na Área de Energia	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
84850	<b>ANÁLISE DA VIABILIDADE ECONÔMICA E DA COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA DE EMPREENDIMENTOS EÓLICOS DESENVOLVIDOS NO BRASIL UTILIZANDO A TEORIA DAS OPÇÕES REAIS</b> Fabio Rodrigo Siqueira Batista, Diego Nascimento Maia, Alexia Freitas Rodrigues, Luiz Guilherme Barbosa Marzano, Albert Cordeiro Geber de Melo
84060	<b>DESENVOLVIMENTO DE UM MODELO DE PROGRAMAÇÃO CONVEXA PARA O PROBLEMA DE FLUXO DE POTÊNCIA ÓTIMO</b> Mauro Viegas da Silva, Mahdi Pourakbari Kasmaei, José Roberto Sanches Mantovani
84941	<b>ESTIMAÇÃO E PREVISÃO DE PREÇO NO MERCADO LIVRE DE ENERGIA BRASILEIRO</b> João Guilherme Angstmann, Roberto da Rocha Lima Filho

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

MH-7	MH – Metaheurísticas
	quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00
84534	<b>O PROBLEMA DE ALOCAÇÃO DE ASSENTOS EM SALAS DE CINEMA</b> Maria Josiele de Queiroz, Éverton Santi
84521	<b>OTIMIZAÇÃO DO AGENDAMENTO DE COMUNICAÇÕES COM REDES DE SATÉLITES</b> Victor de Sá Nunes
84500	<b>UMA ABORDAGEM META-HEURÍSTICA PARA O PROBLEMA DE MARKETING DIRETO CONSIDERANDO O CANIBALISMO ENTRE PRODUTOS</b> Felipe Martins Muller, Veridiane Souza, Iaê Bonilha

TAG-5	TAG – Teoria e Algoritmos em Grafos
	quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00
84945	<b>AUTOVALORES DISTÂNCIA LAPLACIANOS DE ALGUMAS CLASSES DE ÁRVORES</b> Diego de Souza Maceira Belay, Maria Agueiras Alvarez de Freitas
84673	<b>SOBRE O NÚMERO ENVOLTÓRIO PARA PRISMAS COMPLEMENTARES DE GRAFOS CONEXOS</b> \$G\$ E \$\overline{G}\$ Julliano Rosa Nascimento, Diane Castonguay, Erika Morais Martins Coelho, Hebert Coelho

L&T-6	L&T – Logística e Transportes
	quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00
85007	<b>ALOCAÇÃO DE MOTORISTAS PARA UM CONJUNTO DE VIAGENS UTILIZANDO HEURÍSTICA</b> Bárbara da Costa Rodrigues, André Gustavo dos Santos
84845	<b>OBJETIVOS CONFLITANTES NA PREPARAÇÃO E RESPOSTA A DESASTRES: PERSPECTIVAS SOBRE A MINIMIZAÇÃO DE CUSTOS E MAXIMIZAÇÃO DA COBERTURA</b> Lucas Condeixa, Adriana Leiras, Fabrício Oliveira
83900	<b>PLANEJAMENTO DE TRANSPORTE COLETIVO CONSIDERANDO AJUSTES NA TABELA DE HORÁRIOS</b> Monize Sâmara Visentini, Alberto Francisco Kummer Neto, Olinto César Bassi Araújo

ADM-9	ADM – Apoio à Decisão Multicritério
	quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00
84719	<b>MÉTODO DE APOIO À TOMADA DE DECISÃO EM GRUPO PARA ELICITAÇÃO DE PREFERÊNCIAS E CATEGORIZAÇÃO DE FORNECEDORES BASEADO EM FUZZY DELPHI, HESITANT FUZZY E ELECTRE TRI</b> Nadya Regina Galo, Luiz Carpinetti
84435	<b>OTIMIZAÇÃO DE PLANOS DE RESPOSTA NO GERENCIAMENTO DE RISCO MULTIDIMENSIONAL: APLICAÇÃO NUMÉRICA EM UMA PLANTA DE PRODUÇÃO DE METANOL</b> Pablo Ramon Matias de Andrade, Thalles Vitelli Garcez
83819	<b>PREVISÃO MULTICRITÉRIO DA PROBABILIDADE DE INADIMPLÊNCIA PARA PORTFÓLIOS DE BAIXO “DEFAULT”</b> Ayrton Benedito Gaia do Couto, Luiz Flavio Autran Monteiro Gomes

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>TEL&amp;SI – PO em Telecomunicações e Sistemas de Informações</b>	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
84688	<b>AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS ESTATÍSTICOS NA DETECÇÃO DE ATAQUES DDOS BASEADA EM APRENDIZADO DE MÁQUINA</b> Eduardo da Costa da Silva, Sidney Cunha de Lucena
84984	<b>AVALIAÇÃO DE MODELOS COMPUTACIONAIS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA DETECÇÃO REATIVA E PREVENTIVA DE BOTNETS</b> Vinicius Oliveira de Souza, Sidney Cunha de Lucena
84699	<b>SCAP - SOFTWARE WEB PARA O PROBLEMA DE ALOCAÇÃO DE SALAS</b> Rafael Dutra Jardim, Rodrigo de Carvalho

<b>AD&amp;GP – PO na Administração e Gestão da Produção</b>	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
84820	<b>ABORDAGEM HIERÁRQUICA PARA RESOLUÇÃO DE UM PROBLEMA DE DIMENSIONAMENTO E SEQUENCIAMENTO DA PRODUÇÃO UTILIZANDO-SE UMA METAHEURÍSTICA LAGRANGEANA HÍBRIDA</b> Fernanda de Freitas Alves, Martín Gómez Ravetti
84899	<b>UM MODELO DINÂMICO ESTOCÁSTICO PARA O SUPORTE À GESTÃO DE PORTFÓLIOS DE PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS</b> Samuel Drei, Thiago A. O. Silva, Marco Bonelli Júnior, Luciana Reis, Matheus Teixeira
84618	<b>UMA ABORDAGEM MULTIOBJETIVO EM UM PROBLEMA DE PRODUÇÃO COM ESTOQUE INTERMEDIÁRIO E TESTE DE FUNCIONALIDADE</b> Sander Joner, Neida Maria Patias Volpi, Joyce Rodrigues da Silva, Tulipa Silva

<b>MH – Metaheurísticas</b>	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
84522	<b>ALGORITMO GENÉTICO MULTIOBJETIVO COM CHAVES ALEATÓRIAS VIEZADAS PARA O PROBLEMA DE ESCALONAMENTO DE TÉCNICOS DE CAMPO</b> Ricardo de Brito Damm, Debora Pretti Ronconi
84653	<b>BRKGA COM CONFIGURAÇÃO ON-LINE DE PARÂMETROS APLICADO A PROBLEMAS DE OTIMIZAÇÃO COMBINATÓRIA</b> Antonio Chaves, José Fernando Gonçalves
84927	<b>META-HEURÍSTICA HÍBRIDA APLICADA AO PROBLEMA DAS SEQUÊNCIAS JUSTAS PONDERADAS</b> Bruno Jefferson de Sousa Pessoa, Lucídio dos Anjos Formiga Cabral, Daniel Aloise

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO

<b>EST – Estatística</b>	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
83537	<b>APLICAÇÃO DE ELASTICIDADE DE PREÇO E CANIBALIZAÇÃO DE SMARTPHONES UTILIZANDO SÉRIES TEMPORAIS</b> Leonardo Luiz Rocha e Silva, Fernando Luiz Cyrino Oliveira
84896	<b>AVALIAÇÃO DE VÍCIO EM MÉTODOS DE ESTIMAÇÃO DE VARIÂNCIA BASEADOS UNIDADES PRIMÁRIAS DE AMOSTRAGEM</b> MAURICIO LILA, José Ricardo Garcia, Renata Gasparello de Almeida, Fernando Luiz Cyrino Oliveira
84454	<b>O USO DO SOFTWARE R NO ESTUDO DE VARIÁVEIS ALEATÓRIAS</b> Gastão Coelho Gomes, Ruy Cotia

<b>L&amp;T – Logística e Transportes</b>	
quinta-feira - 09/08/2018 - 11:00 às 12:00	
84983	<b>MODELO MULTIOBJETIVO PARA O PLANEJAMENTO DA REDE DE APARAS DE PAPEL</b> Victor Kenishi de Carvalho Santos, Eli Angela Toso
84824	<b>PROBLEMA DO CARREGAMENTO DE CONTÊINER TRIDIMENSIONAL: UMA SÍNTESE DE PESQUISA</b> Felipe Kirsch Hoerbe, Andre Korzenowski, Taciana Mareth

REALIZAÇÃO



PATROCÍNIO