

RESULTADO DOS ARTIGOS APROVADOS PARA O EPPGEP 2020

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
DO	UFRJ	Designing microprojects for unpredictable use: planning, interacting, and executing	Abraçado, M. P.; Duarte, F.; Béguin, P.
DO	UFRJ	Assessing the Brazilian index of undergraduate learning gains: is it fair and consistent?	Musbah Koleilat; Marcos P. Estellita Lins; Ana Luiza L. de Souza
DO	UFRJ	A multidimensional model for workforce longevity management in organizations	Tavares, Márcia; Cipolla, Carla
DO	PUC-Rio	Urban Household Solid Waste Recycling In Developing Countries: Lessons From A Cross-Case Analysis Between Brazil And Germany	Bruno Duarte Azevedo; Luiz Felipe Scavarda; Rodrigo Goyannes Gusmão Caiado; Maryegli Fuss
DO	PUC-Rio	Treating and Pruning: new approaches to forecasting model selection and combination	De Oliveira, E. M.; Cyrino Oliveira, F. L.; Jeon, J.
DO	UFSC	Inventory data-driven predictive-reactive production scheduling method	Satie L. Takeda-Berger; Ícaro Romolo Sousa Agostino; Enzo Morosini Frazzon
DO	UFSC	Value-in-use product-service systems business model: a proposed framework focusing on sustainable operations	Suzana Regina Moro; Paulo Augusto Cauchick Miguel
DO	UFSC	Impacts Of Green Supply Chain Management (GSCM) Practice Categories On Organizational Innovation: An Analysis Using Structural Equation Modeling (SEM)	Jairo J. Assumpção; Lucila M. S. Campos; Simone Sehnem; Jose A. Plaza-Úbeda; Diego A. Vazquez-Brust
DO	UFRGS	Surgery scheduling heuristic considering OR downstream and upstream facilities and resources	Rafael Calegari; Filipe R. Lucini; Flavio S. Fogliatto; Michel J. Anzanello; Beatriz D. Schaan
DO	UFRGS	Industry 4.0 adoption: a socio-technical perspective	Érico Marcon; Marlon Soliman; Wolfgang Gerstlberger; Alejandro G. Frank
DO	UFRGS	Capturing value in the sustainable product-service system to grain drying and storage: A Brazilian farmers' survey	Fernando Henrique Lermen; José Luis Duare Ribeiro; Márcia Elisa Soares Echeveste
DO	UFSCar	Risk management in sustainable supply chains: a theoretical model	Thiago Alves de Souza; Rosane Lúcia Chicarelli Alcântara
DO	UFSCar	Digital Transformation Of Business Model: Challenges And Research Agenda	Camila Favoretto; Glauco H. S. Mendes; Moacir G. Filho; Maicon G. Oliveira; Gilberto M. D. Ganga
DO	UFSCar	Socio-Economic Impacts Of University-Business Collaborations: A Systematic Review	João Cardim Ferreira Lima; Ana Lúcia Vitale Torkomian
DO	UFPE	Real-time Classification for Autonomous Drowsiness Detection Using Eye Aspect Ratio	Caio Bezerra Souto Maior; Márcio José das Chagas Moura; João Mateus Marques Santana; Isis Didier Lins
DO	UFPE	Use of neuroscience tools to analyze the cognitive aspects of the FITradeoff method and the impact of different types of criteria	Anderson Lucas Carneiro de Lima da Silva; Ana Paula Cabral Seixas Costa; Adiel Teixeira de Almeida

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
DO	UFPE	Support Models For Decision-Making In The Context Of An Asset Management Integrated View	Eliana Sangreman Lima; Ana Paula C. Seixas Costa
DO	UFMG	Formulations for the single machine multi-product capacitated lot sizing problem with sequence-dependent setups	Guido Pantuza Jr.; Maurício Cardoso de Souza
DO	UFMG	Learning through Schooled, Simulated and Professional Practices: The Merging and Transformation of Knowledge and Skills	Vitor Figueiredo; Rodrigo Ribeiro; Francisco Lima
DO	UNIMEP	Is the study of culture making a difference in the deployment of business strategy in international organizations? – a bibliometric analysis	Edson Souza de Alencar; Milton Vieira Junior; Maria Júlia Xavier Belém; William Baber
DO	PUCPR	A Support Framework For Decision Making In Emergency Department Management	Fábio Pegoraro; Eduardo Alves Portela Santos; Eduardo de Freitas Rocha Loures
DO	PUCPR	Performance frontier identification process to measure, assess and improve operations' strategy	
DO	PUCPR	A novel dynamic multi-criteria ensemble selection mechanism applied to drinking-water quality anomaly detection	Victor Henrique Alves Ribeiro; Frederik Rehbach; Ste en Moritz; Gilberto Reynoso-Meza
DO	UFF	Using Two Sapevo Activation Functions At Artificial Neural Network Applying Topsis-2ne At Their Outputs	Marcela Carmo Silva; Carlos Francisco Simões Gomes
DO	UFF	A Multicriteria Model For Evaluating Level Of Service At Airport Passenger Terminals Based On Electre Tri Me	Phelipe Medeiros da Rocha; Helder Gomes Costa
MA	UFRJ	Confiança entre usuários de plataformas na economia de compartilhamento: um estudo nos setores de transporte e acomodação na cidade do Rio de Janeiro	Felipe Christovão Cabral Gomes
MA	UFRJ	Multimetodology for Diagnosis and Intervention in an Orthopedic Workshop	Rafael da Costa Jahara; Marcos Estellita Lins
MA	PUC-Rio	Environmental Supply Chain Risk Analysis: A Multiple Case Study	Fabíola Negreiros de Oliveira; Adriana Leiras; Paula Ceryno
MA	PUC-Rio	Can Asset Allocation Limits Determine Portfolio Risk-return Pro les in DC Pension Schemes?	Tom as Gutierrez; Bernardo Pagnoncelli; Davi Valladao; Arturo Cifuentes
MA	UFSC	Estado da arte sobre a circularidade da indústria de ímãs de NdFeB	Jéssica Prats Raspini; Lucila Maria de Souza Campos
MA	UFPE-CAA	Análise Da Estratégia De Terceirização E A Continuidade Dos Serviços Públicos Em Momentos De Contingenciamento De Recursos	João Paulo Santos Aragão; Marcele Elisa Fontana
MA	UFPE-CAA	Identificação E Análise De Barreiras Logísticas No Apl De Gesso Brasileiro Utilizando A Abordagem Grey-Dematel	Ana Paula de Barros Araújo; Thárcylla Rebecca Negreiros Clemente

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
MA	UTFPR	Modelo multicritério para priorizar ocorrências de emergência com AHP e TOPSIS 2-tuple	Vanessa A. Tonete Oliveira; Gilson Ditzel Santos; Dalmarino Setti; Edson Pinheiro de Lima; Maicon Douglas Boeno de Lima
MA	UFRGS	Sustainable Conditions For The Development Of Renewable Energy Systems: A Triple Bottom Line Perspective	Laura Visintainer Lerman; Guilherme Brittes Benitez; Wolfgang Gerstlberger; Vinícius Picanço Rodrigues; Alejandro Germán Frank
MA	UFRGS	Determinant attributes and the compensatory judgement rules applied by young consumers to purchase green food products	Nicole Cecchele Lago; Arthur Marcon; José Luis Duarte Ribeiro; Janine Fleith de Medeiros; Verner Luis Antonia
MA	UFSCar	Foreign Direct Investment; Home Country Institutions; And Local Human Development In Brazil	M.S. Eduardo Polloni Silva; Dr. Herick Fernando Morales; Dra. Daisy Aparecida do Nascimento Rebelatto; Dr. Dominik Hartmann
MA	UMICAMP	Lean Healthcare aplicado na clínica médica de um hospital de médio porte	Samuel Martins Drei; Paulo Sérgio de Arruda Ignácio
MA	UFPE	An NLP and Text Mining–based approach to categorize occupational accidents	Hiago Henrique Gomes de Araújo; Marcela Silva Guimarães; Thais Campos Lucas; Márcio das Chagas Moura; Isis Didier Lins
MA	UFPE	Proposição De Modelo Multicritério Para Gerenciamento De Risco De Inundações	Júlia Santos Humberto; Marcelo Hazin Alencar; Adiel Teixeira de Almeida
MA	UFMG	A conformação social do lixo e das tecnologias de triagem: o caso da transferência de Centrais Mecanizadas de Triagem em São Paulo	Marcelo Alves de Souza; Francisco de Paula Antunes Lima; Cinthia Versiani Scott Varella
MA	UFSCar-Sorocaba	Utilização de Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos (REEE) e da Indústria Calçadista na Moldagem de Novos Materiais: Rumo à Economia Circular	Christian Camilo Cuello Barrios; Virginia Aparecida da Silva Moris; Jane Maria Faulstich de Paiva
MA	UFSCar-Sorocaba	Towards Industry 4.0: a SWOT-based analysis for companies located in the Sorocaba Metropolitan Region (São Paulo State; Brazil)	
MA	PUCPR	Advanced Energy Management: a review on Energy Management and I4.0	Caio Cesar Ferreira; Sérgio E. Gouvêa da Costa; Edson Pinheiro de Lima; Fernando Deschamps
MA	PUCPR	Single-objective optimization of gain scheduling control	Tainara Marques; Marcelo Feliciano Filho; Gilberto Reynoso-Meza
MA	PUC-GO	Industria 4.0 de Alimentos através da Manufatura Aditiva 3D	Karolline Fernandes Siqueira; Marcos Lajovic Carneiro
MA	PUC-GO	Optimization Of Used Lubricant Oil Closed-Loop Supply Chain	Luttiely S. Oliveira; Ricardo L. Machado

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
MA	UFF	Investimentos Socialmente Responsáveis (SRI) – Um mapeamento do Estado da Arte	Jessica Barroso; Elaine Araújo
MA	UFF	Analyzing Online Customer's Complaints	
MP	UFPE	Identificação Dos Objetivos De Órgãos Federais De Investigação De Crimes Financeiros E Corrupção Baseado No Value Focused Thinking	Cairo Costa Duarte; Danielle Costa Moraes; Elton César dos Santos Silva
MP	PUC-Rio	Simulação Do Processo De Formação De Carga De Um Derivado De Petróleo Para Embarque Marítimo	Marina Weil Afonso; Fernando Luiz Cyrino Oliveira
MP	UFRGS	O Efeito Do Engajamento No Trabalho Sobre Os Danos Físicos E Psicossociais Relacionados Ao Trabalho: o caso de uma Instituição Federal de Ensino Superior	Cristiane Basso; Prof. Fernando Gonçalves Amaral
MP	Centro Paula Souza	Desenvolvimento de um modelo de indicadores para avaliação de desempenho de uma plataforma digital	Samira Antunes; Marcelo Okano
PT	UFRJ	Framework De Tomada De Decisão De Curto Prazo Em Uma Distribuidora Elétrica	Cordeiro; Marcelle Candido; Marujo; Lino Guimarães
PT	PUC-Rio	An optimization approach to a ship routing and scheduling problem	Lucas Louzada; Rafael Martinella
PT	UFPE	DS.Security V.2 (Sistema de apoio à decisão para gerenciamento da segurança pública)	Jean Turet; Ana Paula Cabral Seixas Costa
PT	UFPE	Sistema De Apoio A Decisão Multicritério Para Alocação De Recursos Em Organizações Com Base No Método Promethee V C-Ótimo	Lucas Borges Leal da Silva; Adiel Teixeira de Almeida; Jonatas Araújo de Almeida
PT	PUC-GO	Development of Mortar Extruder Device and Mortar Composition for 3D Printing in Construction	Bruna G. Gouveia; Marcelo F. dos Santos; Leoncio R. de Araujo; Epaminondas L. Ferreira Junior; Marcos L. Carneiro
PT	PUC-GO	Automação Na Produção De Limão Taiti Utilizando Tecnicas E Modelos De Sistemas De Manufatura Industrial	Patrick Teixeira Viana; Antônio Marcos De Melo Medeiros; Marcos Lajovic Carneiro
PT	UFF	Método Simple Aggregation Of Preferences Expressed By Ordinal Vectors - Multi Decision Makers: Uma Ferramenta Web Simples E Intuitiva Para Apoio À Decisão Multicritério - Proposta E Implementação Em Python Do	Luiz Frederico Horácio de Souza de Barros Teixeira; Marcos dos Santos; Carlos Francisco Simões Gomes
PT	Centro Paula Souza	Negociação de ações por algoritmos na B3 apoiada por deep learning	Camilo Ilzo Shimabukuro; Napoleão Verardi Galegale
PT	Centro Paula Souza	O uso da energia fotovoltaica como vantagem competitiva a partir da diversificação no modelo de negócios no ramo de infraestrutura flexível	Leonardo Augusto De Campos; Antonio Cesar Galhardi