

RESULTADO DOS ARTIGOS APROVADOS PARA O EPPGEP 2021

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
DO	USP/SC	Rediscovering the S&OP Process: highlighting innovative paths for improving companies' competitiveness	Daniel Fernando Bozutti; Kleber Francisco Espôsto; Luis Antonio De Santa-Eulalia
DO	UFPE	Using Deep Learning and Computer Vision Techniques to Detect Oil Spills	Ana Cláudia Souza Vidal de Negreiros; Isis Didier Lins; Márcio das Chagas Moura
DO	UFPE	Urbanization and climate change forecast analysis to improve urban flood risk prioritization: a multidimensional decision model	Lucas Borges Leal da Silva; Marcelo Hazin Alencar; Adiel Teixeira de Almeida
DO	UFPE	A Group Decision Model For Conflict Resolution Towards Shared Responsibility Of Solid Waste Management In Brazil	Wesley Douglas Oliveira Silva; Danielle Costa Morais
DO	UFRGS	Implementing Industry 4.0 for flexibility, quality and productivity improvement: technology arrangements for different purposes	Daisy Valle Enrique; Giuliano Almeida Marodin; Fernando Bigares Charrua Santos; Alejandro G. Frank
DO	UFRGS	Inter-Firm Collaboration For Smart Product-Service Systems: A Social Exchange Theory Perspective	Lucas Santos Dalenogare; Marie-Anne Le Dain; Néstor F. Ayala; Giuditta Pezzotta; Alejandro G. Frank
DO	UFRGS	Identifying key players in social networks: a resilience engineering perspective	Vanessa Becker Bertoni; Tarcisio Abreu Saurin; Flávio Sanson Fogliatto
DO	UNISINOS	Green marketing in supermarkets: Conventional and digitized marketing alternatives to reduce waste	Jorge Ubirajara Gustavo Jr.; Luiz Reni Trento; Michele de Souza; Giancarlo Medeiros Pereira; Ana Beatriz Lopes de Sousa Jabbour; Nelson Oly Ndubisi; Charbel Jose Chiappetta Jabbour; Miriam Borchardt; Leandro Zvirtes
DO	UNISINOS	Internal benchmarking to assess the cost efficiency intra and inter production unit: an exploratory analysis combining data envelopment analysis and throughput accounting	Fabio Antonio Sartori Piran; Daniel Pacheco Lacerda; Ana S. Camanho; Maria Conceição A. Silva
DO	UNISINOS	Market-Driven Modularity: Design Method Developed Under a Design Science Paradigm	Leandro Gauss; Daniel P. Lacerda; Paulo A. Cauchick Miguel
DO	PUC-Rio	A Novel Solution Methodology for Wasserstein-based Data-Driven Distributionally Robust Problems	Carlos Andres Gamboa Rodriguez, Davi Michel Valladão
DO	PUC-Rio	U-Convolutional Model for Spatio-Temporal Wind Speed Forecasting	Bruno Quaresma Bastos; Fernando Luiz Cyrino
DO	PUC-Rio	Using social media for economic disaster evaluation: a systematic literature review and a real case application	Daniel Ricardo Eckhardt da Silva; Adriana Leiras; Márcio Thomé
DO	UFF	Model for assessing the perceived value of the governance system of brazilian organizations	Gustavo Guimarães Marchisotti; José Rodrigues de Farias Filho; Sérgio Luiz Braga França

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
DO	UFRJ	Meaningful work on Brazilian White-Collar Employees: Four processes regarding the concept of purpose	Gustavo santos dias barreto. Carla martins cipolla
DO	UFRJ	Customer Success: Relationship Marketing Rebranded or a New Business Approach?	Roberto Pessoa Madruga da Silva; Édison Renato Pereira da Silva
DO	UFRJ	A Safety-II Analysis on the Effects of COVID-19 on the Access to Urgent care of Amazon's Riverine Populations	Rodrigo Arcuri; Hugo Cesar Bellas; Denise de Souza Ferreira; Bárbara Bulhões; Mario Cesar Rodríguez Vidal; Paulo Victor Rodrigues de Carvalho; Alessandro Jatobá; Erik Hollnagel
DO	UNIFEI	Applying deep fake towards automated simulation input modeling	Afonso Teberga Campos; José Arnaldo Barra Montevechi
DO	UFF	Two-dimensional representation for some Network DEA models	Bruno Torres; Juliana de Castro Reais; João Carlos Soares de Mello
DO	UFF	A Full Non-Compensatory Multicriteria Model For Evaluating Quality Of Service: The Case Of Airport Passenger Terminals Satisfaction	Phelipe Medeiros da Rocha; Helder Gomes Costa
DO	UFMS	Non-technical losses in Brazil: overview, challenges, and directions for identification and mitigation	Fernando de Souza Savian; Julio Cezar Mairesse Siluk; Taís Bisognin Garlet; Felipe Moraes do Nascimento; José Renes Pinheiro; Zita Vale
DO	UFSC	Smart port: conceptual framework, maturity modelling and research agenda	Yuri Triska, Enzo Morosini Frazzon
DO	UFSC	An umbrella review of product-service systems: analysis of review papers characteristics, research trends, and gaps	Suzana R. Moro; Paulo A. Cauchick-Miguel; Glauco H.S. Mendes
DO	UFSC	Electric versus ethanol-based vehicles: A new system dynamic model of Brazil's case	Lívia Moraes Marques Benvenuti; Lucila Maria de Souza Campos; Diego A. Vazquez-Brust; Catherine Liston-Heyes
DO	UFSCar	Lean Six Sigma in manufacturing process: a bibliometric study and research agenda	Sordan, j. E. ; oprime, p. C. ; pimenta, m. L. ; chiabert, p. ; lombardi, f.
DO	UFSCar	Compliance standards: a multi-tier supply chain approach	Gemente, G.B.; Silva, A.L.; Silva, E.M
DO	PUC-PR	Discovery of path-attribute dependency in manufacturing environments: a process mining approach	Alexandre Checoli Choueiri; Eduardo Alves Portela Santos
DO	PUC-PR	Multi-criteria Decision Making Techniques for the Selection of Pareto-optimal Machine Learning Models	Victor Henrique Alves Ribeiro; Gilberto Reynoso-Meza
MA	UFPE	Seleção de subcontratados em projetos de construção civil: abordagem integrada utilizando FITradeoff e Algoritmo Genético	Jerusa Cristina Guimarães de Medeiros; Luciana Hazin Alencar; Raphael Kramer

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
MA	UFPE	Development Of A Probabilistic Model For Quantitative Risk Assessment Of Covid-19 In Brazil	Paulo Gabriel Santos Campos de Siqueira; Alexandre Calumbi Antunes de Oliveira; Heitor de Oliveira Duarte; Márcio das Chagas Moura
MA	UFRGS	A novel approach for the identification of most relevant tablet regions in the image detection of falsified medicines	Fábio do Prado Puglia; Michel J. Anzanello
MA	UFRGS	Microcusteio Por Tdabc: Uma Aplicação Parcial Para Discutir A Alocação De Custos Indiretos E A Análise De Desempenho Através Do Estudo Da Capacidade De Produção	Leonardo Alves Ogliari; Joana Siqueira de Souza; Francisco José Kliemann Neto
MA	UNICAMP	Flexibilidade de máquinas para o problema de dimensionamento de lotes em sistemas não balanceados	Gabriel de Souza Amaro, Diego Jacinto Fiorotto, Washington Alves de Oliveira
MA	UNICAMP	Um método híbrido AHP-Promethee para suporte à decisão sobre projetos de investimento sob perspectiva do Balanced Scorecard	Adalberto Manoel Junior, Cristiano Torezzan
MA	UFPE-CAA	A Multidimensional and Multi-period Analysis of Safety on Roads	Mateus Alves Martins; Thalles Vitelli Garcez
MA	UFPE-CAA	Multicriteria model for suppliers assessment with incomplete information in the civil construction sector	Gabriel Freire de Almeida Vitorino; Jônatas Araújo de Almeida; Carolina Lino Martins
MA	UFPB	Influência das variáveis ambientais e perceptivas no desempenho cognitivo de estudantes em ambientes de ensino superior climatizados	Ruan Eduardo Carneiro Lucas; Luiz Bueno da Silva; Eivaldo Lopes de Souza
MA	UFPB	Mixed integer programming heuristics applied to the multi-item capacitated lot-sizing problem with unrelated parallel machines	Leonardo Andrade Apolinário; Hugo Harry Kramer
MA	UFPB	Percepção, Sistemas de Gestão e Desempenho Organizacional: uma perspectiva multidimensional	Anrafel de Souza Barbosa; Luiz Bueno da Silva; Sandra Naomi Morioka; Jonhatan Magno Norte da Silva; Vinícius Fernandes de Souza
MA	UTFPR	Aceitação de um sistema de governo eletrônico obrigatório: a perspectiva do servidor público	Rudinei Silvestro; Fernando José Avancini Schenatto; Gilson Ditzel dos Santos; Gilson Adamczuk Oliveira
MA	UTFPR	Framework para implantação de software ERP em pequenas e médias empresas	Adriana Ariati; Fernando José Avancini Schenatto
MA	PUC-Rio	Iterated Greedy Algorithms for a Complex Parallel Machine Scheduling Problem	Davi Zerpini Mecler; Rafael Martinelli
MA	PUC-Rio	An evolutionary approach for the p-next center problem	Mariana Alves Londe; Luciana de Souza Pessôa
MA	UNISINOS	Challenges for the Implementation of Photovoltaic Energy in Brazil under the TOC Perspective	Ingrid G. Cardoso; Daniel P. Lacerda; Julio C. M. Siluk; Paula D. Rigo
MA	UFOP	Science Parks Implementation Framework Proposal	Taiane Quaresma Leite; André Luís Silva; Joaquim Ramos Silva; Sérgio Evangelista Silva

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
MA	UFOP	Cardiovascular risk management of mining shift workers: a longitudinal study	Rafaela Aparecida Mendonça Marques; Priscila Pena Camargo; Gabriela Guerra Leal Souza; Graziela Dutra Rocha Gouvea; Virgínia Capistrano Fajardo; Raimundo Marques do Nascimento Neto; André Luis Silva; Fernando Luiz Pereira de Oliveira
MA	UFRJ	InfFlow: A new automated flow cytometry data analysis approach for environmental diagnostics	Bruno A. Almeida; Paulo I. Hargreaves; Myllene S. Fernandes; Carlos E. Pedreira; Paulo S. Salomon; Edilson F. Arruda
MA	UFRJ	A Natural Language Processing And Supervised Learning Approach To Catalog Failure Data In Reliability Databases	Luciana Velasco Medani; Virgílio José Martins Ferreira Filho
MA	UNIFEI	Framework para Otimização via Simulação Integrando Metamodelagem, DOE e Otimização de Hiper-Parâmetros	João Victor Soares do Amaral; José Arnaldo Barra Montevechi; Rafael de Carvalho Miranda
MA	PUG-GO	Regressão de mínimos quadrados parciais para análise da produtividade da cana de açúcar	Luiz Francisco Ferreira Pinto; José Elmo de Menezes; Maria José Pereira Dantas
MA	UFF	Uma nova formulação e um conjunto de desigualdades válidas para o problema da cobertura máxima p-hub com alocação simples e coberturas binária e parcial	Patrick Doglio; Marcos Roboredo; Artur Pessoa
MA	UFF	Pandemic bond	VICTOR FURTADO D'AUGUSTIN; RICARDO BORDEAUX REGO
MA	UFSM	Modelo de mensuração do impacto de indicadores de desenvolvimento de mercado	Vinícius Jaques Gerhardt; Julio Cezar Mairesse Siluk; Alvaro Luiz Neuenfeldt Júnior; Claudia de Freitas Michelin; Claudimar Pereira da Veiga
MA	UFSM	Key Performance Indicators Relevant to the Management of O&M Practices	Graciele Rediske; Paula Donaduzzi Rigo; Carmen Brum Rosa; Leandro Michels; Julio Cezar Mairesse Siluk
MA	PUC-RJ	Multiple criteria decision making for the achievement of the un sustainable development goals: a systematic literature review and a research agenda	Manuel Calçada de Sousa; Maria Fatima Ludovico de Almeida; Rodrigo Flora Calili
MA	PUC-RJ	A strategic measurement framework to monitor and evaluate circularity performance in organizations from a transition perspective	Nathalia Geronazzo de Franco; Maria Fatima Ludovico de Almeida; Rorigo Flora Calili

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
MA	UFSC	Consumer behaviour aspects towards remanufactured electronic products in an emerging economy: Effects on demand and related risks	Jaqueline Carneiro Kerber; Eduarda Dutra de Souza; Marina Bouzon; Roberto Moraes Cruz; Kannan Govindan
MA	UFSC	Identificação de fatores de risco nos serviços de saúde pública de Santa Catarina: uma contribuição à gestão hospitalar em tempos de pandemia	André Luís Zanella; Lizandra Garcia Lupi Vergara; Nicolle Doneda Ruzza
MA	UFSCar	Are foreign companies a blessing or a curse for local development in Brazil? It depends on the home country and host region's institutions	Polloni-Silva, E., Moralles, H. F., Rebelatto, D. A. D. N., & Hartmann, D.
MA	PUC-PR	Interoperability assessment of the ischemic stroke management process based on multi-criteria decision-making methods	Fernanda Wanka Laus; Fábio Pegoraro; Eduardo de Freitas Rocha Loures; Eduardo Alves Portela Santos
MA	PUC-PR	Soft Sensors: Software Development Applied to Aerospace Engineering Problems	Marcelo Filho; Gilberto Reynoso-Meza
MP	UNESP	Information Security and Quality Management Systems Integration in an Institution Specialized in Exams Organization	Ana Paula Alves Fiore, Ana Lúcia Figueiredo Facin, Jorge Muniz Jr. São Paulo State University (UNESP)
MP	CEETPS	Adoção e uso do banco digital no Brasil	Vera Lucia Medina F. Alves; Napoleão Verardi Galegale
MP	UFRGS	Eco-Innovation Ideas Prioritization in Product Portfolio Management: a quantitative framework	Eliza Cerato Confortin; Ângela de Moura Ferreira Danilevicz; Ruane Fernandes de Magalhães
MP	UFPE	Desenvolvimento de um modelo de gestão para operações logísticas de varejo em plantas híbridas de distribuição via simulação de eventos discretos	Guilherme Rodolfo Neves Almeida De Barros Padilha; Lucas Matheus do Nascimento; Márcio das Chagas Moura.
MP	PUC-Rio	A Hybrid VNS for the Multi-Product Maritime Inventory Routing Problem	Nathalie Sanghikian; Rafael Martinelli
PT	CEETPS	Mapeamento do desenvolvimento tecnológico por meio de documentos de patentes: uma análise da inovação da indústria automobilística	Emerson Damo; António César Galhardi
PT	-CEETPS	Análise comparativa das inovações na infraestrutura aeroportuária brasileira sob a ótica de modelos de negócio para proposição de indicadores	Lidia Felix Vieira Iamanaka; Marcelo T Okano
PT	UFPE	Sidriagem: sistema de informação e decisão para triagem de pacientes com suspeita/diagnóstico de covid-19 considerando restrições de recursos	Adiel Teixeira de Almeida; Eduarda Asfora Frej; Rodrigo José Pires Ferreira; Alexandre Ramalho Alberti; Lúcia Reis Peixoto Roselli; Moacir Fernando Morais Galdino de Lima; Murilo Carlos Amorim de Brito; Evônio de Barros Campelo Júnior
PT	UNICAMP	A mathematical programming approach to cluster animals on cattle production: an analysis tool proposal	Alejandra Inga Quezada, Washington Alves de Oliveira

CATEGORIA	INSTITUIÇÃO	TÍTULO	AUTORES
PT	PUC-Rio	Desenvolvimento de uma Ferramenta de Otimização para a Redução de Custos em Operações de Transporte Aéreo Offshore	Filipe Machado Heringer; Rafael Martinelli
PT	UFRJ	Sustentabilidade na indústria de alimentos – proposta de plataforma para a comercialização de alimentos orgânicos a partir do design de serviço	Carol Soares; Carla Martins Cipolla; Tharcisio Cotta Fontainha
PT	UFRJ	Proposta de Serviço para o Rastreamento de Ativos na Logística de Óleo e Gás	David C. N. Bizarro; Carla Martins Cipolla
PT	UFSM	SolarMap: Integrating and Analytical Data Platform for the Solar Photovoltaic Energy Sector in Brazil	Paula Donaduzzi Rigo; Julio Cezar Mairesse Siluk; Carmen Brum Rosa; Leandro Michels; Edson Funke; Graciele Rediske