

**Relação de alunos de Mestrado Acadêmico participantes do II EPPGEP  
2017, selecionados como os melhores alunos dos seus respectivos  
Programas de Pós-Graduação em Engenharia de Produção, reconhecidos  
pela ANPEPRO como alunos destaque**

- **PUC-PR** - *Marcelo C. Gonçalves* - A robust approach to production planning model that combines linear programming with clearing function.  
Autores:Marcelo C. Gonçalves; Izamara C. P. Dias; Raimundo J.B. de Sampaio.
- **PUC-RIO** - *Gabriel Alcântara Bomfim* - Previsão do início da produção de poços de petróleo utilizando inferência Fuzzy.  
Autores:Gabriel Alcântara Bomfim; Fernando Luiz Cyrino Oliveira.
- **UCAM-Campos** - *Fábio Freitas da Silva* - Previsão trimestral da produção de petróleo e gás na bacia de Campos dos Goytacazes: uma abordagem não linear por meio de redes neurais artificiais.  
Autores:Fábio Freitas da Silva; Ítalo de Oliveira Matias; Roberto Meireles Acruche; Claudio Luiz Melo de Souza.
- **UFF** - *Renata Constant* - Eficiência não radial aplicada ao calculo da eficiência dos distribuidores de energia elétrica brasileiros.  
Autores: Renata Constant; João Carlos Correia Baptista Soares de Mello.
- **UFF** - *Jéssica Galdino de Freitas* - Impacts of Lean Six Sigma over organizational sustainability: a Multicriteria Decision Analysis.  
Autores:Jéssica Galdino de Freitas; Helder Gomes Costa.
- **UFMG** - *Fernanda de Freitas Alves* - Modelos integrados, hierárquicos e iterativos para resolução conjunta de problemas de dimensionamento e sequenciamento da produção.  
Autores:Fernanda de Freitas Alves; Martín Gómez Ravetti.
- **UFPE** - *Leydiana de Sousa Pereira* - A abordagem de escolha estratégica aplicada ao contexto da manutenção corretiva em sistemas de distribuição de água.  
Autores:Leydiana de Sousa Pereira; Danielle Costa Morais.
- **UFPE** - *Naiara Meireles de Souza* - Modelo multicritério para avaliação da política de inspeção em um pavimento de pouso e decolagem considerando Delay Time Modelling.  
Autores:Naiara Meireles de Souza;Marcelo Hazin Alencar; Adiel Teixeira de Almeida-Filho.
- **UFPE-CAA** - *Julianna Gomes* - Metodologia para definição da política de inspeção em sistemas complexos considerando uma modelagem conjunta do FMEA e o Delay-time.  
Autores: Julianna Gomes; Rodrigo Lopes.

---

Realização:

- **UFPE-CAA** - *Maria Luiza U. G. Paiva* - Aplicação do pensamento centrado em valor como ferramenta para o combate ao *Aedes Aegypti*: estudo de caso na cidade de Campina Grande.  
Autores: Maria Luiza U. G. Paiva; Suzana de França Dantas Daher.
- **UFRGS** - *Daisy Valle Enrique* - The use of ICT tools to support collaborative product development activities: evidences from Brazilian emerging industry.  
Autores: Daisy Valle Enrique; Alejandro Germán Frank.
- **UFRGS** - *Guilherme Brittes Benitez* - Systematic layout planning of a radiology reporting area to optimize radiologists' performance.  
Autores: Guilherme Brittes Benitez; Flavio S. Fogliatto; Ricardo Bertoglio Cardoso; Felipe Soares Torres; Carlo Sasso Faccin; Jose Miguel Dora.
- **UFRJ** - *Henrique Lopes Félix Soares* - Onblood inventory policies with expandable donations: the case of Hemorio.  
Autores: Henrique Lopes Félix Soares; Leonardo Heringer; Flávio Figueiredo Crelier; Laura Bahiense; Edilson Fernandes de Arruda.
- **UFRJ** - *André Machado Rocha* - Quantificação da frota a partir da demanda: estudo de caso BRTTranscarioca.  
Autores: André Machado Rocha; Laura Bahiense; Edilson F. Arruda.
- **UFSC** - *Matheus Eduardo Leusin* - Energia eólica no Brasil: análise do comportamento atual e cenários futuros utilizando Dinâmica de Sistemas.  
Autores: Matheus Eduardo Leusin; Luiz Humberto Zucco; Mauricio Uriona Maldonado.
- **UFSC** - *Thayla T. Sousa-Zomer* - A hotspot-based approach to identifying and analyzing environmental and social impacts along the product-service systems lifecycle in the early design phases.  
Autores: Thayla T. Sousa-Zomer; Paulo A. Cauchick-Miguel.
- **UFSCar** - *Marina Helena Pereira Vieira* - Análise Ergonômica do Trabalho (AET). Panorama das publicações 1960-2015.  
Autores: Marina Helena Pereira Vieira; Andréa Regina Martins Fontes; Sandra Francisca Bezerra Gemma.
- **UNESP** - *Diogo Almeida* - Análise para Certificação ISO 9001 Baseada no AHP: caso automotivo.  
Autores: Diogo Almeida; Jorge Muniz Junior.
- **UNICAMP** - *Amanda Ortega de Castro Ayres* - Um modelo Bi-integrado para o processo produtivo da indústria de papel.  
Autores: Amanda Ortega de Castro Ayres; Carla Taviane Lucke da Silva Ghidini; Washington Alves de Oliveira.

---

Realização:

- **UNICAMP** - *Guilherme Dean Pelegrina* - A Multi-Objective Approach for blind source separation.  
Autores:Guilherme Dean Pelegrina; Leonardo Tomazeli Duarte.
- **UNIMEP** - *Diogo Ferraz* - Influência do ambiente institucional na produção brasileira de açúcar: análise econométrica do período de 1980 a 2015.  
Autores:Diogo Ferraz; Maria Rita Pontes Assumpção.
- **UNIMEP** - *Fernanda Cagnin* - Incorporação da gestão de riscos no Sistema de Gestão da Qualidade para atender aos requisitos da ISO 9001: 2015.  
Autores:Fernanda Cagnin.
- **USP-SC** - *Juliana Suemi Yamanari* - Empresas S<sup>3</sup> (Sensing, Smart e Sustainable): recorte analítico sob a modelagem de empresas.  
Autores:Juliana Suemi Yamanari; Fábio Müller Guerrini.
- **USP-SC** - *Ramon Faganello Fachini* - Improving glass manufacturing efficiency by production planning optimization: a simple framework for development of advanced planning and scheduling systems in glass container industry.  
Autores:Ramon Faganello Fachini; Kleber Francisco Esposto; Victor Claudio Bento Camargo.

---

Realização: