

ARTIGOS APROVADOS –XII EEPA

1. ENGENHARIA DE OPERAÇÕES E PROCESSOS DA PRODUÇÃO	
Objetivos de desempenho em supermercados de Campo Mourão/PR	Larissa Candida Rodrigues Lidiana Candida Rodrigues Diego Ros Roselis Natalina Mazzuchetti
Proposta de melhoria do processo de fabricação de coifas industriais utilizando a metodologia lean	Marcone Freitas dos Reis Victória Hanna de Oliveira Cunha Marcos dos Santos Rubens Aguiar Walker Carolina Resende de Souza Carvalho
Redução de perdas utilizando a ferramenta MASP: Um estudo de caso em uma distribuidora de gás natural	Marcone Freitas dos Reis Gabriel Barbosa Borges Marcos dos Santos Rubens Aguiar Walker Carolina Resende de Souza Carvalho
Um estudo sobre a Previsão de Demanda (PD) para gestão da Capacidade Produtiva (CP) e Planejamento Agregado da Produção (PAP) em uma empresa do setor de biotecnologia	Pedro Thomé Aryelen Caroliny Santos Priscilla Bassetto Regiane Silva do Espirito Santo Rony Peterson da Rocha
Planejamento e Controle da Produção (PCP): Um diagnóstico em uma rede transportadora nacional via bagageiro de ônibus	Pedro Thomé Aryelen Caroliny Santos Priscilla Bassetto Regiane Silva do Espirito Santo Rony Peterson da Rocha

2. LOGÍSTICA

Melhoria na distribuição de suco de laranja de uma Cooperativa no Município de Itápolis – SP	Ana Carla Fernandes Gasques Elisabet Gabrieli Fernandes Gasques Jordana Dorca dos Santos Natália H. Bressan Tainara Rigotti de Castro
Análise das atividades do sistema logístico de uma empresa de biotecnologia localizada no Centro-Oeste do Paraná	Mateus de Melo Oliveira Bruna Aparecida de Oliveira Marcos Augusto Machado Pedroso Rafaela Viletti Tainara Rigotti de Castro
Análise dos processos logísticos em uma indústria de materiais de rede elétrica – Estudo de caso	Bruna da S. Tomadon Bárbara Maciel Gabriel Fernando Bergami Pavezi Yuri Scarabelot Kiwel Tainara Rigotti de Castro
Atividades Logísticas: Estudo de caso em uma rede transportadora nacional via bagageiro de ônibus localizada no município de Campo Mourão - PR	Karoline Yoshiko Gonçalves Naiara Altemari Vaz Priscilla Bassetto Regiane Silva do Espirito Santo
Um estudo das Atividades Logísticas: O Caso de uma Empresa de Transportes localizada na Região Noroeste do Paraná	João Lucas Ferreira dos Santos Jaqueline de Oliveira Denislaine Regina Cordeiro Jessycka Brandão Santana Tainara Rigotti de Castro

3. PESQUISA OPERACIONAL

Aplicação da teoria das filas em um posto de gasolina localizado na região Centro-Oeste do Estado do Paraná	Regiane Silva do Espirito Santo Aryelen Carolyn Santos Karoline Yoshiko Gonçalves Nayara Caroline da Silva Block Tainara Rigotti de Castro
Aplicação das Cadeias de Markov na Psicultura	Ana Paula Casanova Narcizo Gnoatto Jr Aline Kieskoski
Aplicação do Simplex para otimização de lucratividade de um posto de combustível	Milena Rodrigues Pereira Renan Fernandes da Cunha
Aplicação da Rede PERT/CPM em uma Empresa De Biotecnologia	Denislaine Regina Cordeiro Valderice Herth Junkes Rafaela Viletti Marcos Augusto Antunes Machado Pedroso Tainara Rigotti De Castro
Análise do processo produtivo da capa de rolamento em uma Pedreira: Uma aplicação da Rede PERT/CPM	Larissa Candida Rodrigues Ariella Dellay França Evelyn Germann Lidiana Candida Rodrigues Tainara Rigotti de Castro
Aplicação da ferramenta PERT/CPM em um frigorífico	Pedro Thomé Gustavo Antônio Bombana Jessica Daiara Gonçalves Maria Laura Barbosa Tainara Rigotti de Castro

4. ENGENHARIA DA QUALIDADE	
Implantação do CEP no Setor de Atendimento: Um Estudo de Caso em uma Empresa de Calçados de Segurança	Alan Diniz de Almeida
Aplicação do Controle Estatístico de Processo e Ferramentas da Qualidade no Monitoramento eo Tempo de Espera: Estudo de Caso em uma Unidade Básica de Saúde	Alan Diniz de Almeida
Atributos de Qualidade: Aplicação do Modelo de Kano em uma Indústria Especializada na Produção e Comercialização de Artefatos de Borracha Localizada na Região Sul do Brasil	Jorge Emanuel Garcia Dias
O nível de maturidade da qualidade de empresas com certificação ISO 9001: estudo de caso em uma empresa de aplicação de polímeros de pequeno porte	Fausto Giovanni Lipski Gerson Ishikawa
Aplicação do FMEA em uma Empresa de Derivados de Milho de Pequeno Porte	Patrícia Hezure de Souza Everton L. Melo
Controle de Qualidade nos Parâmetros de Soldagem TIG (GTAW) na Fabricação de Peças em Aço Inoxidável	Leonardo Nascimento de Campos Yslene Rocha Kacha Roger Navarro Verástegui
Proposta de melhorias a partir da análise dos custos das falhas externas para a produção de embalagens alimentícias em uma empresa no sul do Brasil	Flavia Ravagnani Vieira Silva e Joseane Pontes
Proposta de redução do desperdício de embalagens no processo de envase de leite UHT em uma usina de beneficiamento de leite na região Sul do Brasil	Angela Rasmussem de Almeida Joseane Pontes
Proposta de melhoria dos serviços através da aplicação da matriz importância-desempenho: um caso em um tabelionato de notas da região Sul do Brasil	Thinaly Schafranski Joseane Pontes

5. ENGENHARIA DO PRODUTO

Engenharia de requisitos para ofertas Sistema Produto-Serviço Sustentável para Secagem e Armazenagem de grãos	Fernando Henrique Lermen Jose Luis Duarte Ribeiro Márcia Elisa Soares Echeveste Maria Auxiliadora Cannarozzo Tinoco
Agentes oxidantes: Propriedade de expansão – amido de mandioca	Barbara Mendes Nabi Assad Filho Tânia Maria Coelho
Estudo e desenvolvimento de materiais produzidos com os resíduos de madeira e trigo	Karla Hikari Akutagawa Celia Kimie Matsuda Nabi Assad Filho Ederaldo Luiz Beline
Estudos de painéis produzidos a partir dos resíduos de gesso acartonado reciclado e bagaço de cana de açúcar	João Lucas Ferreira dos Santos Celia Kimie Matsuda Nabi Assad Filho Ederaldo Luiz Beline

6. ENGENHARIA ORGANIZACIONAL

<p>Sistema de Informação em uma Empresa no Ramo de Serviços de Comunicação Multimídia: Um Estudo de Caso</p>	<p>Mateus de Melo Oliveira Bruna Aparecida de Oliveira Denislaine Regina Cordeiro Marcos Machado Pedroso Claudilaine Caldas de Oliveira</p>
<p>Sistema de gestão empresarial em um escritório de contabilidade</p>	<p>Taciana Altemari Vaz Pedro Thomé Maria Laura Barbosa Jéssica Daiara Gonçalves Claudilaine Caldas de Oliveira</p>
<p>Principais Tipos de Planejamento e Controle Empresarial</p>	<p>Mateus de Melo Oliveira Taciana Altemari Vaz Luciano Admir Assunção Leite Regis Eduardo Moreira Tainara Rigotti de Castro</p>
<p>Sistemas funcionais de negócios</p>	<p>Régis Eduardo Moreira Naiara Altemari Vaz Higor Felipe Gonzeli Tainara Rigotti de Castro</p>
<p>Sistemas Funcionais de Negócios</p>	<p>Barbara Mendes Ariely Putton Xavier Aylanna Alves da Silva Tainara Rigotti de Castro</p>
<p>Classificação dos Sistemas de Informação Quanto às Áreas Funcionais de uma Organização</p>	<p>Eduardo Akira Matsuda Oliveira Luana Ramos Takeda Tainara Rigotti de Castro</p>
<p>Diagnóstico da situação atual de uma empresa do ramo metalúrgico: Um estudo de caso</p>	<p>Karla Hikari Akutagawa Caroline da Silva Neves Jorge Augusto dos Santos Higor Felipe Gonzeli Régis Eduardo Moreira</p>

7. ENGENHARIA ECONÔMICA

Análise do controle interno do almoxarifado de um frigorífico bovino	Renato Almeida da Silva Alex Sandro Pestana da Costa Ivan Ruiz Belice Junior Ana Paula Jambers Scandelai Augusto César Oliveira Camelo
--	--

8. ENGENHARIA DO TRABALHO

Revisão Sistemática Integrativa: Ergonomia e Saúde Ocupacional em Atividades com Exposição a Baixas Temperaturas em Abatedouro de Frangos	Fabiano Takeda Antônio Renato Pereira Moro Sirlene Aparecida Takeda Bresciani Wagner Vedovatti Martins
Análise ergonômica: método RULA e questionário nórdico aplicados em uma empresa do setor de agronegócio	Alysson Tesolim Taynara Alexandre Nascimento
Elaboração do mapa de risco de um escritório: estudo de caso em um Sindicato de Movimentação de Mercadorias localizado em Goioerê-PR	Alysson Tesolim Lucas Matheus Pereira Mariana Menani da Silva Taynara Alexandre Nascimento
Análise da eficiência da implantação do PPRA – Programa de Prevenção dos Riscos Ambientais em um centro de ensino superior situado na Região Norte do Estado do Tocantins – Estudo de caso	Hellen Caroliny Pereira Rocha Irisvan Santos Mendes Aderbal Wallisson de Brito Silva
Avaliação de riscos ocupacionais em uma estação de tratamento de efluente lácteo no norte do Paraná	Ana Paula Jambers Scandelai Renan Henrique Casarim de Albuquerque Ederaldo Luiz Beline Murilo Keith Umada Cristhiane Michiko Passos Okawa
Choque elétrico: causas, consequências e seus efeitos para o corpo humano	Pedro Thomé Ederaldo Luiz Beline
Um Estudo Sobre Incêndios de Causas Elétricas	Aylanna Alves da Silva Ederaldo Luiz Beline
Aplicação de ferramenta quimiométrica em testes psicométricos no contexto do trânsito	Letícia de Sousa Frutuozo Paulo Henrique Março Patrícia Valderrama

9. ENGENHARIA DA SUSTENTABILIDADE	
Panorama do tratamento e abastecimento de água no município de Campo Mourão – Paraná	Jordana Dorca dos Santos Gerson Reichardt Ana Carla Fernandes Gasques
Utilização de Hidrogéis a base de Colágeno e Quitosana, como alternativa para a Remoção de Corantes de Efluentes Industriais	Edson Araujo de Almeida Nelson Consolin Filho Regiane da Silva
Caracterização socioeconômica dos catadores de materiais recicláveis na cidade de Araguaína-TO	Andre Luis Moreira Batista Thiago Gomes Lima Ygor Freitas de Almeida

10. EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	
Trabalhos de Conclusão do Curso de Engenharia de Produção Agroindustrial da Universidade Estadual do Paraná (UNESPAR) – Cenário 2002 a 2017	Andréa Machado Groff Tainara Rigotti de Castro
Panorama do Estágio Curricular Supervisionado do Curso de Engenharia de Produção Agroindustrial da UNESPAR – 2016/2017	Andréa Machado Groff Tainara Rigotti de Castro
Aproximação entre os alunos do Ensino Médio Público do Município de Campo Mourão e o Ensino Superior (UNESPAR): Uma Ação do Colegiado de EPA	Tainara Rigotti de Castro Larissa Candida Rodrigues Lidiana Candida Rodrigues Jessica Daiara Gonçalves
Acompanhamento dos egressos 2017 do Curso de Engenharia de Produção Agroindustrial da UNESPAR	Tainara Rigotti de Castro Andréa Machado Groff
Evasão no ano de 2017: O caso do Curso de EPA da UNESPAR	Tainara Rigotti de Castro Ariely Putton Maria Eduarda Cordeiro
Evasão no Ensino Superior acerca das Engenharias	Tainara Rigotti de Castro Ariely Putton Maria Eduarda Cordeiro

11. AGROINDÚSTRIA

11. AGROINDÚSTRIA	

12. AGROPECUÁRIA

12. AGROPECUÁRIA	
Utilização de revestimentos à base de gelatina e à base de amido modificado hidrofóbico em pêssegos	Pedro Thomé Andréa Machado Groff

13. ALIMENTOS

13. ALIMENTOS	
Cafés brasileiros comerciais: análise multivariada das propriedades sensoriais determinadas pela "prova de xícara" combinada com informações obtidas pela espectroscopia NIR.	Michel Rocha Baqueta Aline Coqueiro Patrícia Valderrama
Utilização de medidas digitais obtidas por um aparelho smartphone para avaliação de parâmetros de qualidade de leite condensado	Michel Rocha Baqueta Vanessa Carvalho Rodrigues Patrícia Valderrama
Leite humano: efeito do tratamento térmico no perfil dos ácidos graxos em amostras de leite humano cru e pasteurizado	Vanessa Jorge dos Santos Michel Rocha Baqueta Patrícia Valderrama Jesui Vergilio Visentainer