

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Tomada de decisão de mix de produção de grãos em uma empresa rural utilizando o método GRG não-linear”*, de autoria de **Ana Paula Ferreira Ostette** e **Giancarlo Ribeiro Vasconcelos** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Desempenho da logística de transporte terceirizado em uma indústria”*, de autoria de **Andreia Cruvinel Teixeira** e **Adrielle Marques Mendes da Silva** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“A gestão de estoque em uma rede de cooperação e nos supermercados do município de Rio Verde - GO”*, de autoria de **Angélica Gonçalves Silva** e **Adrielle Marques Mendes da Silva** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Estudo do rendimento entre turnos no processo de evisceração em uma agroindústria do Sudoeste Goiano”*, de autoria de **Cinthyá Ferreira de Paula** e **Darlan Marques da Silva** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Logística reversa: Sua importância no cenário ambiental, social e econômico”*, de autoria de **Drielle Aparecida Ferreira Do Vale Almeida** e **Alex Anderson de Oliveira Moura** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Logística reversa de bateria de celular: uma análise ao descarte de baterias de celular no município de Rio Verde - GO”*, de autoria de Elaine Rosa Ferreira e Oliveira e Daniel Fernando da Silva foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise de perdas em um processo produtivo de embalagens plásticas flexíveis”*, de autoria de **Guilherme Pereira da Silva** e **Darlan Marques da Silva** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Aplicação de ferramentas de controle de qualidade para melhoria no processo de produção de bebida láctea”*, de autoria de **Giovanna Ranyella Santos Silva** e **Carla Oliveira Nascimento** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Aplicação de uma técnica de previsão de demanda para auxiliar o planejamento e controle na aquisição de equipamentos de segurança”*, de autoria de Humberto Soares Fonseca e Carla Oliveira Nascimento foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Proposta de um diagrama de Ishikawa para identificação do problema de excesso de finos em rações peletizadas”*, de autoria de **Iva Manoela Rocha Ataidés** e **Alex Anderson de Oliveira Moura** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise de perdas durante o processo produtivo: Estudo de caso em uma linha de fertilizantes”*, de autoria de **Jaine Medeiros Barros Carneiro Barreto** e **Giancarlo Ribeiro Vasconcelos** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Logística reversa: Aplicação em relação aos resíduos sólidos de construção civil”*, de autoria de **João Paulo Costa de Castro** e **Jordania Louse Silva Alves** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Mapeamento da condição dos processos de secagem em secador de semente de milho”*, de autoria de **Maísa Guimarães** e **Jordania Louse Silva Alves** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Reaproveitamento do etanol de segunda na liquidação para produção de etanol hidratado em usinas de cana-de-açúcar”*, de autoria de **Manoel Carneiro Barreto** e **Fabiola Medeiros da Costa** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Desenvolvimento de indicadores de desempenho logísticos como apoio estratégico: Estudo de caso em uma fábrica de ração”*, de autoria de **Maria Fernanda Pasqualotto e Alex Anderson de Oliveira Moura** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Controle Estatístico do Processo na Produção de Leite UHT”*, de autoria de **Morgana Maia Couto Diniz** e **Jordania Louse Silva Alves** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise dos métodos BRIX e cromatografia para a determinação de açúcares redutores residuais totais”*, de autoria de **Naytiara Dias Andrade** e **Darlan Marques da Silva** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Sistema Kanban: Função e aplicação na gestão de estoque”*, de autoria de **Priscilla Cirilo Souza e Silva e Carla Oliveira Nascimento** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Logística reversa: diagnóstico de empresas do setor eletrônico no município de Rio Verde”*, de autoria de **Ramon Soares Fonseca** e **Paula Andrea Nascimento dos Reis Magalhaes** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise da capacidade produtiva e alinhamento com a demanda – Estudo de caso em uma fábrica de fertilizantes no sudoeste goiano”*, de autoria de **Yasmyne Guimarães Rezende** e **Giancarlo Ribeiro Vasconcelos** foi apresentado no **III ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 24 e 25 de novembro de 2016 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 25 de novembro de 2016.



*Warley Augusto Pereira*

Prof. Dr. Warley Augusto Pereira  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica



Prof. Me. Fábio Elias Freitas  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção