



Certificamos que

ADAIS BORGES FIRMINO

Apresentou o trabalho intitulado “**Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Alex Mizael Martins e Bárbara Gomes Martins no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES

Apresentou o trabalho intitulado ***“Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizael Martins e avaliado(a) por Rudiery Carmo Peres e Milton Batista Ferreira Júnior no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ADRYELLE VIEIRA ARANTES

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Michael Dowglas de Gois Silva e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise Computacional de Tempo de Execução de Obra com Base em Tabelas de Serviços**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Vinício da Cunha Dóro e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA

Apresentou o trabalho intitulado “***Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais***”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Bacus de Oliveira Nahime e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ANIELE LACERDA MOREIRA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ANTONIO PIRES FREIRE

Apresentou o trabalho intitulado “**Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fernando Luiz de Souza Prado e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Rênnyston no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ARLINDO DE SOUZA MENDONÇA NETO

Apresentou o trabalho intitulado ***“Principais Causas e Impacto Financeiro de Aditivos Contratuais em Obras Públicas de Rio Verde”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Danilo Guimarães Almeida e avaliado(a) por Vinício da Cunha Dóro e Fausto Arantes Lobo no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA

Apresentou o trabalho intitulado **“Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fernando Luiz de Souza Prado e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

BEATRIZ DE PAULA MIRANDA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

BRUNO CHAVAGLIA TEORO PASQUIM

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise do Sistema de Combate e Prevenção de Incêndio em Obras de Rio Verde – GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Alex Mizael Martins e Milton Batista Ferreira Júnior no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR

Apresentou o trabalho intitulado “**Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Fernando Luiz de Souza Prado no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

CINTIA CARVALHO CRUVINEL

Apresentou o trabalho intitulado “**Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Rosane Olivo Menegon e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

DIRCEU VIEIRA GOMES

Apresentou o trabalho intitulado **“Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Bárbara Gomes Martins e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO

Apresentou o trabalho intitulado ***“Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizael Martins e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA

Apresentou o trabalho intitulado “**Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

FERNANDA PATTIELLY SILVA DE ALMEIDA

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise da Viabilidade da Utilização de Concretos com Agregados Reciclados**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Lorena Araujo Silva e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

FILIPE GUIMARAES CRUZ

Apresentou o trabalho intitulado ***“Aproveitamento da Água da Chuva para o Uso em Instalações de Combate a Incêndio em um Centro de Convenções”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Danilo Guimarães Almeida e avaliado(a) por Bacus de Oliveira Nahime e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GABRIEL MIRANDA DE SOUZA

Apresentou o trabalho intitulado **“Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Rosane Olivo Menegon e Victor Scartezini Terra no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES

Apresentou o trabalho intitulado ***“Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Isabella Christine de Paula Santos e Rudiery Carmo Peres no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Alkali-Agregado e Absorção do Concreto”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

IASMIN GABRIELE FERREIRA

Apresentou o trabalho intitulado **“Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Welliton Eduardo de Lima Araújo e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA

Apresentou o trabalho intitulado **“Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Danilo Guimarães Almeida e avaliado(a) por Bacus de Oliveira Nahime e Alex Mizael Martins no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ISAQUE FERREIRA SANTOS

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizaél Martins e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Fausto Arantes Lobo no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

JANEKELLY VILELA SANTOS

Apresentou o trabalho intitulado **“Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Rosane Olivo Menegon e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS

Apresentou o trabalho intitulado “**Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Milton Batista Ferreira Júnior no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LARA ROCHA LACERDA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Isabella Christine de Paula Santos e Rudierly Carmo Peres no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LAVINIA BARROS RIBEIRO

Apresentou o trabalho intitulado **“Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Alex Mizael Martins e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LÍDIA SANTOS MOREIRA

Apresentou o trabalho intitulado **“Estudo de Caso Sobre a Influência da ISO 9001 na Redução de Desperdícios em Construções Verticais”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Vinício da Cunha Dóro e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LUCAS DIONISIO BARROS

Apresentou o trabalho intitulado ***“Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizael Martins e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise de Longarinas e Transversinas para Pontes de Madeira Reflorestada em Estradas Rurais no Município de Rio Verde”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Vinício da Cunha Dóro e avaliado(a) por Rosane Olivo Menegon e Fernando Luiz de Souza Prado no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MARCUS VINÍCIUS JESUS GONÇALVES

Apresentou o trabalho intitulado ***“A Incidência de Patologias em Edificações nas Cidades de Santa Helena de Goiás - GO e Rio Verde - GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Bárbara Gomes Martins e avaliado(a) por Alex Mizael Martins e Fernando Luiz de Souza Prado no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MARIANA SILVA SOUZA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MICHELLY MARTINS DE PAULA

Apresentou o trabalho intitulado “**Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fernando Luiz de Souza Prado e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Bianca Simoneli de Oliveira no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO

Apresentou o trabalho intitulado ***“Aplicabilidade da NR-33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em uma Propriedade Rural”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Cristiane Marques de Freitas Loiola e avaliado(a) por Vinício da Cunha Dóro e Natalia e Silva de Oliveira no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

OTAVIO ALCAZAS TONIN

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Danilo Guimarães Almeida e avaliado(a) por Vinício da Cunha Dóro e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

THAYNARA DE MORAIS MAIA

Apresentou o trabalho intitulado **“Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Lorena Araujo Silva e avaliado(a) por Bacus de Oliveira Nahime e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

WILLIAN MANDACARI VILLAR

Apresentou o trabalho intitulado “**Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fernando Luiz de Souza Prado e avaliado(a) por Vinício da Cunha Dóro e Talita Caetano de Moraes no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

BARBARA OLIVEIRA SANTOS

Apresentou o trabalho intitulado ***“Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizael Martins e avaliado(a) por Rudiery Carmo Peres e Milton Batista Ferreira Júnior no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

NATALIA FERREIRA CAMARGO

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Michael Dowglas de Gois Silva e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise Computacional de Tempo de Execução de Obra com Base em Tabelas de Serviços**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Vinício da Cunha Dóro e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ILANA BORGES DE AZEVEDO

Apresentou o trabalho intitulado “**Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

THAYNARA ALVES PEDRO

Apresentou o trabalho intitulado **“Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fernando Luiz de Souza Prado e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR

Apresentou o trabalho intitulado ***“Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LEE AMERICO DE CASTRO

Apresentou o trabalho intitulado “**Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Fernando Luiz de Souza Prado no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GABRIEL TELLES MOTA

Apresentou o trabalho intitulado **“Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Rosane Olivo Menegon e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES

Apresentou o trabalho intitulado **“Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Bárbara Gomes Martins e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES

Apresentou o trabalho intitulado “*Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO*”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Alex Mizael Martins e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS

Apresentou o trabalho intitulado “**Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Danilo Guimarães Almeida e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LETÍCIA SANTANA BORGES

Apresentou o trabalho intitulado **“Análise da Viabilidade da Utilização de Concretos com Agregados Reciclados”**, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Lorena Araujo Silva e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

SÉRGIO MEDEIROS TELES

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Rosane Olivo Menegon e Victor Scartezini Terra no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MATEUS FERREIRA MORAIS

Apresentou o trabalho intitulado ***“Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Isabella Christine de Paula Santos e Rudiery Carmo Peres no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO

Apresentou o trabalho intitulado ***“Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Alcali-Agregado e Absorção do Concreto”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Tiago Ferreira Campos Neto e avaliado(a) por Fausto Arantes Lobo e Bacus de Oliveira Nahime no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

OSMAR PAIVA CLEMENTE

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Bárbara Gomes Martins e Rosane Olivo Menegon no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

VITOR PATRÍCIO SOARES

Apresentou o trabalho intitulado “**Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Isabella Christine de Paula Santos e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Milton Batista Ferreira Júnior no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

NILLO CABRAL DA SILVA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Victor Scartezini Terra e avaliado(a) por Isabella Christine de Paula Santos e Rudierly Carmo Peres no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

NATHALYA MACEDO E SILVA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Estudo de Caso Sobre a Influência da ISO 9001 na Redução de Desperdícios em Construções Verticais”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Vinício da Cunha Dóro e avaliado(a) por Victor Scartezini Terra e Isabella Christine de Paula Santos no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

VICTOR AUGUSTO LOPES LIMA

Apresentou o trabalho intitulado ***“A Incidência de Patologias em Edificações nas Cidades de Santa Helena de Goiás - GO e Rio Verde - GO”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Bárbara Gomes Martins e avaliado(a) por Alex Mizael Martins e Fernando Luiz de Souza Prado no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

SIDINEI RAMOS DA SILVA

Apresentou o trabalho intitulado ***“Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto”***, orientado(a) pelo(a) professor(a) Fausto Arantes Lobo e avaliado(a) por Tiago Ferreira Campos Neto e Lorena Araujo Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL

Apresentou o trabalho intitulado “**Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás**”, orientado(a) pelo(a) professor(a) Danilo Guimarães Almeida e avaliado(a) por Vinício da Cunha Dóro e Michael Dowglas de Gois Silva no **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 11 de dezembro de 2019.



Certificamos que

AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO	Aplicabilidade da NR 33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em Granjas de Suínos	Cristiane Marques de Freitas Loiola; Vinício da Cunha Dóro; Natalia e Silva de Oliveira	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

GUSTAVO VIEIRA ARANTES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

HUDSON VICTOR MORAES DE MEDEIROS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

IASMIN GABRIELE FERREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

JOSE VICTOR DE MORAIS PERES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LUCAS GABRIEL VITRO OLIVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MAIARA DIAS SEABRA DOS SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MÁRIO BUENO DE SENNA MENDANHA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MATEUS FERREIRA MORAIS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

NATAN AQUINO DE MELO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

NILLO CABRAL DA SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

SUZANE FERREIRA GOMES BRAZ

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

THAYNARA ALVES PEDRO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO	Aplicabilidade da NR 33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em Granjas de Suínos	Cristiane Marques de Freitas Loiola; Vinício da Cunha Dóro; Natalia e Silva de Oliveira	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

VITOR PATRICIO SOARES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 01 horas.

Nome	Título	Banca	Data
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

EDUARDO GUILHERME MARDEGAN VERISSIMO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ILANA BORGES DE AZEVEDO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LARA APARECIDA DE OLIVEIRA MENDONÇA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LARA ROCHA LACERDA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LAURA FERREIRA BESSA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LÍDIA SANTOS MOREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MICHELLY MARTINS DE PAULA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

NATHALYA MACEDO E SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

OSVALDO MARTINS BORGES NETTO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

OTAVIO ALCAZAS TONIN

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

PRISCILLA CRISTINA FERREIRA CAMPOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO	Aplicabilidade da NR 33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em Granjas de Suínos	Cristiane Marques de Freitas Loiola; Vinício da Cunha Dóro; Natalia e Silva de Oliveira	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

RAMON COSTA SANTOS E SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

SÉRGIO MEDEIROS TELES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 02 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ADRYELLE VIEIRA ARANTES e NATALIA FERREIRA CAMARGO	Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo	Michael Dowglas de Gois Silva; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

AMANDA DOS REIS RODRIGUES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ANTÔNIO PIRES FREIRE

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CPII F 32, CPII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ARTHUR MORAES BATISTA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

CATIANE NASCIMENTO SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

DIRCEU VIEIRA GOMES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizaél Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ERLYS VENANCIO SOUZA TEOTONIO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

FERNANDO DIAS CAMELO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISAUQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

GABRIEL HIBLER SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

GABRIEL TELLES MOTA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO	Aplicabilidade da NR 33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em Granjas de Suínos	Cristiane Marques de Freitas Loiola; Vinício da Cunha Dóro; Natalia e Silva de Oliveira	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

GUSTAVO GONÇALVES HONORATO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ISADORA SILVA CINTRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

JOAO BENEDITO ALVES DE PAULA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizaél Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

JOSE GEOVANE CARDOSO DE OLIVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

KAROLYNE SOUSA MARÇAL

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

KRYSTIAN DANIEL FREITAS PACHECO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LEONARDO FERREIRA RODRIGUES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LUANA DO CARMO MIRANDA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
LÍDIA SANTOS MOREIRA e NATHALYA MACEDO E SILVA	Aplicação da ISO 9001 na Gestão de Qualidade em Obras Verticais no Município de Rio Verde	Vinício da Cunha Dóro; Fausto Rodrigues Amorim; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LUCIVANE CRISOSTOMO BARROS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LUIZ GUSTAVO DA SILVA CASTRO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MARCELLA GAROFO LEÃO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MARCUS VINÍCIUS JESUS GONÇALVES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
LAVINIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MARIA ELIZA SILVA LACERDA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

NATALIA FERREIRA CAMARGO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizaél Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

PEDRO MATEUS RODOVALHO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINÍCIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

SÉRGIO JOSEMAR DE CAMPOS FILHO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

TABATA ESMERALDO MARIANO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

THOMAS MACKSUEL DALLA GASPERINA PAGOTTO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

VANESSA SILVA SILVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

VICTOR AUGUSTO LOPES LIMA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
LAVINIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

VICTOR HUGO RODRIGUES TAVARES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 03 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudierly Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ANGELICA KAMILY DOS SANTOS CAMILO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

BÁRBARA OLIVEIRA SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

BRUNO ETCHEGUREN

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

LUCAS DIONÍSIO BARROS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CPII F 32, CPII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizaél Martins	13/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 04 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ADRIANO GARRILHO ALVES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

ANIELE LACERDA MOREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ADRYELLE VIEIRA ARANTES e NATALIA FERREIRA CAMARGO	Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo	Michael Dowglas de Gois Silva; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudriery Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Prof. Me. Vinicius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

BEATRIZ DE PAULA MIRANDA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

CAIO CARNEIRO CASSOL

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

CARLOS EDUARDO OLIVEIRA NASCIMENTO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

CRISTIANO GUARDIANO MONTEIRO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

DIULIA GRAZIELLY CORDEIRO DE OLIVEIRA GOUVEIA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GABRIEL BRENNER DE JESUS TERRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Contrução Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

GABRIEL MIRANDA DE SOUZA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ADRYELLE VIEIRA ARANTES e NATALIA FERREIRA CAMARGO	Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo	Michael Dowglas de Gois Silva; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudriery Carmo Peres	14/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudriery Carmo Peres	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LETÍCIA DE PAULA MORAES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LUCAS GABRIEL PINTO CABRAL

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Contrução Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MILENY SILVA MOURA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
BRUNO CHAVAGLIA TEORO PASQUIM	Análise do Sistema de Combate e Prevenção de Incêndio em Obras de Rio Verde – GO	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

PALOMA PEREIRA DE PAULA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

PEDRO HENRIQUE SILVA OSHIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

SAMUEL SILVA QUEIROZ FILHO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de



Certificamos que

THIAGO CABRAL SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
BRUNO CHAVAGLIA TEORO PASQUIM	Análise do Sistema de Combate e Prevenção de Incêndio em Obras de Rio Verde – GO	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

WILLIAN MANDACARI VILLAR

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 05 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ALDIERRY FERREIRA MACÊDO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ALEX MOREIRA DO VALE

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ANA GABRIELA MENDONÇA BORGES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ANA LAURA GUARDIANO E SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ANDRESSA CUNHA SILVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ANNA JULIA HENRIQUE RIBEIRO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ARTHUR GONÇALVES SOUZA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibras de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
MARCUS VINÍCIUS JESUS GONÇALVES e VICTOR AUGUSTO LOPES LIMA	A Incidência de Patologias em Edificações nas Cidades de Santa Helena de Goiás - GO e Rio Verde - GO	Bárbara Gomes Martins; Alex Mizael Martins; Fernando Luiz de Souza Prado	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ARTHUR MESQUITA SANTANA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

DANIEL SILVA SUELO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinicius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

DÉBORA NASCIMENTO SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ISAUQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
BRUNO CHAVAGLIA TEORO PASQUIM	Análise do Sistema de Combate e Prevenção de Incêndio em Obras de Rio Verde – GO	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

DONIZETTI BENEDITO DA SILVA NETO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

EDER FERREIRA LIMA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

FERNANDA BERNARDES MAIA MENEZES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ISAUQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

FILIFE BARROS MENEZES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
LAVINIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GABRIEL TIZO FERREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISAUQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

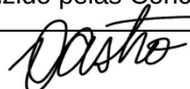
Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GABRIELA HONÓRIO CAETANO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMÉRICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GABRIELLE ALVES ARANTES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GABRIELLE SOUZA VIEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GILMAR SILVA FONSECA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinicius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

GUILHERME GABRIEL QUEIROZ

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

IGOR MENDES PEREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ISABELLA PEREIRA BARBOZA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

ISAURA CAROLINY MARTINS PEREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

JANEKELLY VILELA SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

JÉSSICA DUARTE MAIA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
LÍDIA SANTOS MOREIRA e NATHALYA MACEDO E SILVA	Aplicação da ISO 9001 na Gestão de Qualidade em Obras Verticais no Município de Rio Verde	Vinício da Cunha Dóro; Fausto Rodrigues Amorim; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINÍCIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

JOAO BATISTA GONCALVES DE AGUIAR

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
NIKOLE ALVES DE MELO RIBEIRO	Aplicabilidade da NR 33 em Unidades Armazenadoras de Grãos em Granjas de Suínos	Cristiane Marques de Freitas Loiola; Vinício da Cunha Dóro; Natalia e Silva de Oliveira	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

JOAO VICTOR MARÇAL DUARTE

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
LAVINIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

JORDANA SOUSA MARTINS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

KAREN DE FREITAS ALMEIDA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

LEONARDO ALVES OLIVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
HYGOR THAIRONY PARREIRA VILELA e MARCOS GONÇALVES TEIXEIRA FILHO	Efeitos do Uso de Aditivos Cristalizantes na Reação Álcali-Agregado e Absorção do Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LUCAS RIBEIRO CAVAGNA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
FILIFE GUIMARAES CRUZ	Aproveitamento da Água da Chuva para o Uso em Instalações de Combate a Incêndio em um Centro de Convenções	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ARLINDO DE SOUZA MENDONÇA NETO	Principais Causas e Impacto Financeiro de Aditivos Contratuais em Obras Públicas de Rio Verde	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Fausto Arantes Lobo	13/11/2019
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISAUQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019

Prof. Me. Vinício Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

LUIS FERNANDO SILVA PARREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

LUIZ ALEXANDRE DELLA FLORA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
BRUNO CHAVAGLIA TEORO PASQUIM	Análise do Sistema de Combate e Prevenção de Incêndio em Obras de Rio Verde – GO	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

MARCO AURÉLIO OLIVEIRA SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
MARCUS VINÍCIUS JESUS GONÇALVES e VICTOR AUGUSTO LOPES LIMA	A Incidência de Patologias em Edificações nas Cidades de Santa Helena de Goiás - GO e Rio Verde - GO	Bárbara Gomes Martins; Alex Mizael Martins; Fernando Luiz de Souza Prado	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

MARCOS VICTOR ARANTES PIRES

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
JORDHAN HENRIQUE NUNES DE FREITAS e VITOR PATRICIO SOARES	Levantamento de Manifestações Patológicas em Edificações na Cidade de Rio Verde - GO	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Milton Batista Ferreira Júnior	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

MARIA JÚLIA SANCHES BARBOSA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

MIKAELLA SALGUEIRO DE OLIVEIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizaél Martins	13/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

MIRELLE RIBEIRO SANTOS

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva; Bacus de Oliveira Nahime; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

NATALIA BARCELOS DE SOUZA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DOMINGOS ALVES DE OLIVEIRA NETO e GUSTAVO HENRIQUE PERES DE MORAES	Avaliação da Produtividade da Mão de Obra na Execução de Alvenaria e Reboco em Construções de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde - GO	Alex Mizael Martins; Fausto Arantes Lobo; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

RANGEL SOUSA CAVALCANTE

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

RICARDO ARAUJO SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

SILVANO PIMENTEL

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ADAIS BORGES FIRMINO	Comparativo de Tecnologias Construtivas – Light Wood Frame x Concreto e Alvenaria em Bloco Cerâmico	Fausto Arantes Lobo; Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CPII F 32, CPII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins; Rudiery Carmo Peres; Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

THAMIRES CRUVINEL FURTADO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

WISLEY HENRIQUE BUENO SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
DIRCEU VIEIRA GOMES e PAULO HENRIQUE CABRAL DE MORAES	Avaliação do Uso de Concreto com Fibras de Aço na Execução de Piso Industrial	Bárbara Gomes Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.

Certificamos que

WITALLO VINICIUS DA SILVA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 06 horas.

Nome	Título	Banca	Data
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISABELA EDUARDA PEREIRA BEZERRA	Análise Comparativa Entre Cimentos Portland CII F 32, CII F 40 e CPV-ARI	Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime; Alex Mizael Martins	13/11/2019
ESTEVAO PEREIRA DE SOUZA e VINICIUS PINHEIRO DOS SANTOS	Estudo Comparativo aa Compatibilização de Projetos em Ambiente 2D e BIM	Tiago Ferreira Campos Neto; Danilo Guimarães Almeida; Rosane Olivo Menegon	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINICIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019



Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil



Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

ADAIS BORGES FIRMINO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 07 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR	Dimensionamento de uma Ponte de Madeira Reflorestada para Estradas Rurais no Município de Rio Verde.	Vinício da Cunha Dóro; Rosane Olivo Menegon; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
IASMIN GABRIELE FERREIRA e OSMAR PAIVA CLEMENTE	Análise Comparativa das Propriedades Mecânicas de Concreto e Argamassa com Fibra de Polipropileno	Fausto Arantes Lobo; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ADRYELLE VIEIRA ARANTES e NATALIA FERREIRA CAMARGO	Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo	Michael Dowglas de Gois Silva; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
LÍDIA SANTOS MOREIRA e NATHALYA MACEDO E SILVA	Aplicação da ISO 9001 na Gestão de Qualidade em Obras Verticais no Município de Rio Verde	Vinício da Cunha Dóro; Fausto Rodrigues Amorim; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

KATRINE MICHELLY DE JESUS PEREIRA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 07 horas.

Nome	Título	Banca	Data
LUCAS DIONISIO BARROS	Influência da Cura Térmica no Concreto Auto Adensável (CAA) Com Diferentes Substituições de Cinza do Bagaço de Cana (CBC)	Alex Mizael Martins; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlarga	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MICHELLY MARTINS DE PAULA	Comparação da Estrutura Necessária para a Implantação de um Telhado Verde em Alternativa ao Convencional	Fernando Luiz de Souza Prado; Bárbara Gomes Martins; Bianca Simoneli de Oliveira	14/11/2019
CINTIA CARVALHO CRUVINEL e GABRIEL TELLES MOTA	Verificação do Controle de Qualidade do Concreto Utilizado na Cidade de Rio Verde - GO Produzido pelas Concreteiras Locais	Rosane Olivo Menegon; Bárbara Gomes Martins; Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

LUIZ CARLOS SOUZA GUIMARÃES JÚNIOR

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 07 horas.

Nome	Título	Banca	Data
BEATRIZ DE PAULA MIRANDA e HÉLIO DA SILVA SOUSA JÚNIOR	Efeitos da Incorporação de Diferentes Teores de Resíduos da Construção Civil no Desempenho da Argamassa de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Fausto Arantes Lobo; Bacus de Oliveira Nahime	13/11/2019
GABRIEL MIRANDA DE SOUZA e SÉRGIO MEDEIROS TELES	Análise Comparativa entre Tijolo de Solo-Cimento e Tijolo Cerâmico	Isabella Christine de Paula Santos; Rosane Olivo Menegon; Victor Scartezini Terra	13/11/2019
ADRYELLE VIEIRA ARANTES e NATALIA FERREIRA CAMARGO	Análise de Fissuras Ocasionadas em Edificações pela Canalização e Ampliação das Vias Marginais do Córrego do Sapo	Michael Dowglas de Gois Silva; Bárbara Gomes Martins; Rosane Olivo Menegon	13/11/2019
JANEKELLY VILELA SANTOS	Efeitos da Adição de Diferentes Teores de Fibra de Coco em Argamassas de Revestimento	Tiago Ferreira Campos Neto; Rosane Olivo Menegon; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
GUILHERME BRAZ DA ROCHA NEVES e MATEUS FERREIRA MORAIS	Dimensionamento Econômico de Estacas Pré-Moldadas de Concreto: Estudo de Caso em Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
ANTONIO PIRES FREIRE	Alternativas para Controle de Erosão no Município de Acreúna	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Rênnyston	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



Certificamos que

NATALIA CRUVINEL DE PAULA

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 07 horas.

Nome	Título	Banca	Data
WILLIAN MANDACARI VILLAR	Perfil do Transporte Pesado na Região de Rio Verde/GO, seus Desafios e Impactos	Fernando Luiz de Souza Prado; Vinício da Cunha Dóro; Talita Caetano de Moraes	13/11/2019
AUGUSTO FERREIRA NAVES FARIA e THAYNARA ALVES PEDRO	Uso de Ferramenta BIM Voltado para Projeto Geométrico: Como Atender a Norma para Superlargura	Fernando Luiz de Souza Prado; Danilo Guimarães Almeida; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Estudo de Viabilidade Técnica de Utilização de Concreto Translúcido em Elementos Estruturais e Não Estruturais	Tiago Ferreira Campos Neto; Bacus de Oliveira Nahime; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ISAQUE FERREIRA SANTOS	Análise do Quadro Patológico de Fachadas: Estudo de Caso em Edificações de Pequeno Porte na Cidade de Rio Verde – GO	Alex Mizael Martins; Bárbara Gomes Martins; Fausto Arantes Lobo	14/11/2019
LARA ROCHA LACERDA e NILLO CABRAL DA SILVA	Análise de Capacidade de Carga e Previsão de Recalque de Estaca Hélice Contínua Monitorada por Meio de Métodos Práticos e Semiempíricos	Victor Scartezini Terra; Isabella Christine de Paula Santos; Rudiery Carmo Peres	14/11/2019
LÍDIA SANTOS MOREIRA e NATHALYA MACEDO E SILVA	Aplicação da ISO 9001 na Gestão de Qualidade em Obras Verticais no Município de Rio Verde	Vinício da Cunha Dóro; Fausto Rodrigues Amorim; Isabella Christine de Paula Santos	14/11/2019
ALOÍSIO DUARTE GUIMARÃES e MARCOS VINÍCIOS DE FREITAS SANTOS	Aplicação do Modelo Lean Construction na Gestão de Obras da Construção Civil	Vinício da Cunha Dóro; Danilo Guimarães Almeida; Bacus de Oliveira Nahime	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.



UniRV
Universidade de Rio Verde



**IX ENCONTRO CIENTÍFICO
DAS ENGENHARIAS**
13 e 14 de novembro de 2019



Certificamos que
ADOLFO CARMO DA COSTA NETO

Participou do **IX ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS** promovido pelas Faculdades de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia de Software e Engenharia Civil da Universidade de Rio Verde - UniRV, realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2019, perfazendo um total de 09 horas.

Nome	Título	Banca	Data
MARCUS PAULO OLIVEIRA NUNES	Determinação de Capacidade de Carga para uma Fundação do Tipo Estaca Hélice Contínua por Meio de Planilha Eletrônica	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Bárbara Gomes Martins	13/11/2019
LAVINNIA BARROS RIBEIRO	Uso do Machine Learning na Predição de Vida Útil de Projeto de Estruturas de Concreto	Tiago Ferreira Campos Neto; Alex Mizael Martins; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
ANIELE LACERDA MOREIRA e ILANA BORGES DE AZEVEDO	Análises de Percolação e de Estabilidade de Taludes em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	Isabella Christine de Paula Santos; Victor Scartezini Terra; Lorena Araujo Silva	13/11/2019
OTAVIO ALCAZAS TONIN e PAULO RICARDO MIRANDA PIRES LEAL	Análise de Variabilidade de Custos em uma Obra Residencial no Município de Rio Verde - Goiás	Danilo Guimarães Almeida; Vinício da Cunha Dóro; Michael Dowglas de Gois Silva	13/11/2019
CARMO DOS REIS DE SOUSA JUNIOR e LEE AMERICO DE CASTRO	Aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) em Terraplenagem	Victor Scartezini Terra; Tiago Ferreira Campos Neto; Fernando Luiz de Souza Prado	13/11/2019
INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA	Efeitos da Adição de RCDs com Diferentes Granulometrias no Índice de Suporte Californiano de um Solo Típico de Rio Verde-GO	Victor Scartezini Terra; Welliton Eduardo de Lima Araújo; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
MARIANA SILVA SOUZA e SIDINEI RAMOS DA SILVA	Análise das Propriedades Mecânicas de Argamassas com Substituição Parcial de Cimento Portland por Cinza da Madeira de Eucalipto	Fausto Arantes Lobo; Tiago Ferreira Campos Neto; Lorena Araujo Silva	14/11/2019
THAYNARA DE MORAIS MAIA	Avaliação do Sistema de Segurança do Trabalho em uma Obra de uma Edificação de Uso Educacional	Lorena Araujo Silva Bacus de Oliveira Nahime Michael Dowglas de Gois Silva	14/11/2019
ADRIELLY CRUVINEL CAMPOS GUIMARAES e BARBARA OLIVEIRA SANTOS	Patologia de Vedações e Revestimentos de Construções de Pequeno Porte da Cidade de Rio Verde: Estudo de Caso	Alex Mizael Martins Rudiery Carmo Peres Milton Batista Ferreira Júnior	14/11/2019

Prof. Me. Vinícius Alexandre de Castro
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

Prof. Ma. Bárbara Gomes Martins
Coordenadora do Núcleo de Trabalho Final de

Rio Verde, 10 de dezembro de 2019.