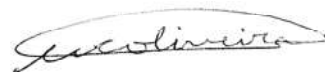


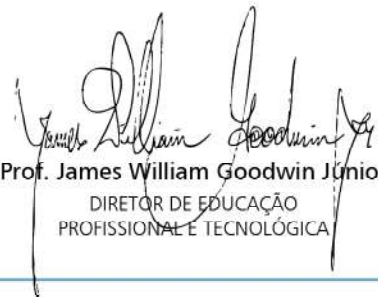
CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Alberto Pena Lara** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *SIADOM – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.*

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: *Siadon – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)*

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

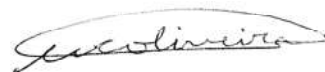
Orientador: Vinícius de Oliveira Santos




CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Alessandra Nogueira Santos*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Montagem e Programação de um Quadricóptero***

Autores: Gabriel Cabral Pinto, Alan Cristoffer e Sousa e Rafael Cabral Pinto

Orientador: Lúcio Flávio Santos Patrício

Título: ***SIADON (Sistema de Avaliação Diagnóstica Online)***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Modelo Automotivo de Exploração Controlado Remotamente por Interface Gráfica***

Autores: Marcony Montini de Oliveira Lima

Orientador: Jhonatan Fernando de Oliveira

Título: ***Siadon – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)***

Autores: Débora Marco Castro e João Paulo Aparecido Rocha

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Análise de Tensões em Peças Mecânicas Utilizando Redes Neurais***

Autores: Nelson Ferraz Neto e Lucas Iury Borba de Azevedo

Orientador: Luiz Cláudio Oliveira

Título: ***A Música Aplicada no Dia a Dia Escolar***

Autores: Rafael de Freitas Gomes

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Controle e Automação de um Sistema de Tanques Interativos***

Autores: Tabitha Esteves Rosa

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Estudo dos Métodos de Elementos de Contorno***

Autores: Marcus Vinícius de Araújo Cunha

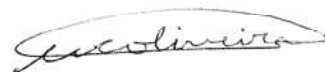
Orientador: Emerson de Souza Costa



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Alisson Marques da Silva*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Montagem e Programação de um Quadricóptero***

Autores: Gabriel Cabral Pinto, Alan Cristoffer e Sousa e Rafael Cabral Pinto

Orientador: Lúcio Flávio Santos Patrício

Título: ***Modelo Automotivo de Exploração Controlado Remotamente Por Interface Gráfica.***

Autores: Marcony Montini de Oliveira Lima

Orientador: Jhonatan Fernando de Oliveira

Título: ***Análise De Tensões Em Peças Mecânicas Utilizando Redes Neurais.***

Autores: Nelson Ferraz Neto e Lucas Iury Borba de Azevedo

Orientador: Luiz Cláudio Oliveira

Título: ***A Música Aplicada No Dia A Dia Escolar.***

Autores: Rafael de Freitas Gomes

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Estudo Dos Métodos De Elementos De Contorno***

Autores: Marcus Vinicius de Araújo Cunha

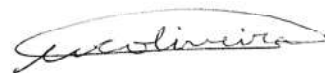
Orientador: Emerson de Souza Costa



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Cícero Lefort Borges*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Modelo Automotivo De Exploração Controlado Remotamente Por Interface Gráfica.***

Autores: Marcony Montini de Oliveira Lima

Orientador: Jhonatan Fernando de Oliveira

Título: ***Controle E Automação De Um Sistema De Tanques Interativos***

Autores: Tabitha Esteves Rosa

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Estudo De Métodos De Elementos De Contorno***

Autores: Marcus Vinicius de Araújo Cunha

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Montagem E Programação De Um Quadricóptero***

Autores: Gabriel Cabral Pinto, Alan Cristoffer e Souza e Rafael Cabral Pinto

Orientador: Lúcio Flávio santos Patrício

Título: ***SIADON – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinicius de Oliveira Santos

Título: ***A Música Aplicada Ao Dia A Dia Escolar***

Autores: Rafael de Freitas Gomes

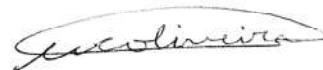
Orientador: Emerson de Souza Costa



CERTIFICADO

Certificamos que o professor *Cláudio Henrique Gomes dos Santos* participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Moda - Sustentabilidade: Tecnologia De Destinação De Retalhos De Tecidos Na Indústria De Confecção De Divinópolis***

Autores: Jesus Teodoro Santos Amaral

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Desenvolvimento De Robôs Autônomos Para a CBR 2014 Open***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Alan Cristoffer e Sousa

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***A Percepção E Criação De Figurinos De Filmes***

Autores: Ana Luiza Reis Rodrigues, Camila Rodrigues de Almeida Franca e Laura Fonseca Cunha

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Montagem E Programação De Robôs Para Competição Baseados Em Kit Lego***

Autores: Mateus Viana de Oliveira e Costa, Ronaldo Ribeiro Tavares Júnior e Pedro Affonso de Moura Vidal

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento De Material Didático De Modelagem/Moulage Aplicado Às Aulas De Tecnologia Da Confecção Do Curso De Produção***

Autores: Ludimilla Barbosa Ferreira

Orientadora: Sandra Vaz Soares

Título: ***Robô Móvel à Rodas***

Autores: Arthur Carvalho Pires, André Luis Cortez e Lucas Rodrigues Fonseca

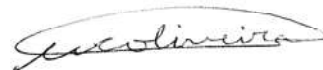
Orientador: Renato de Sousa Dâmaso



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Daniel Morais dos Reis*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Montagem e Programação de um Quadricóptero***

Autores: Gabriel Cabral Pinto, Alan Cristoffer e Souza e Rafael Cabral Pinto

Orientador: Lúcio Flávio Santos Patrício

Título: ***SIADON (Sistema de Avaliação Diagnóstica Online)***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Modelo Automotivo de Exploração Controlado por Interface Gráfica***

Autores: Marcony Montini de Oliveira Lima

Orientador: Jhonatan Fernando de Oliveira

Título: ***Análise de Tensões em Peças Mecânicas Utilizando Redes Neurais***

Autores: Nelson Ferraz Neto e Lucas Iury Borba de Azevedo

Orientador: Luiz Cláudio Oliveira

Título: ***Música Aplicada no Dia a Dia Escolar***

Autores: Rafael de Freitas Gomes

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Controle e Automação de um Sistema de Tanques Interativos***

Autores: Tabitha Esteves Rosa

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Estudos dos Métodos de Elementos de Contorno***

Autores: Marcus Vinícius de Araújo Cunha

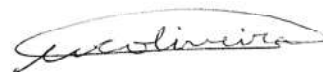
Orientador: Emerson de Souza Costa



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Dênis Geraldo Fortunato Fraga*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***SIADOM – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce

Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online
(Modelagem)***

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Protótipo de Carro Automatizado Recarregável***

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva

Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***Braço Manipulador Controlado por Android***

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de

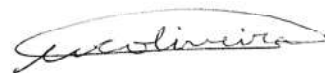
Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

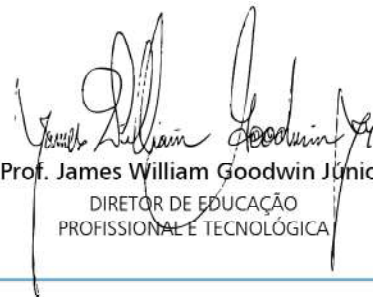
CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Eliana Aparecida Rodrigues de Oliveira*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Protótipo de Carro Automatizado Recarregável***

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Braço Manipulador Controlado por Android***

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***Gerenciamento dos Resíduos Químicos Produzidos Durante as Aulas de Laboratório de Química Básica***

Autores: Gabriel Aparecido Fonseca, Leonardo Maciel Santos Silva e Lucas Prates Fiuza

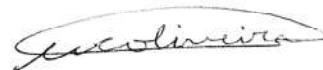
Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins



CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Hemilly Brugnara Lara*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***SIADON (Sistema de Avaliação Diagnóstica Online)***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)***

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

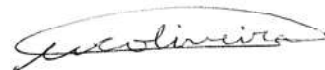
Orientador: Vinícius de Oliveira Santos



CERTIFICADO

Certificamos que o professor *Jhonatan Fernando de Oliveira* participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Robô Móvel à Rodas***

Autores: Arthur Carvalho Pires, André Luis Cortez e Lucas Rodrigues Fonseca

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Material Didático de Modelagem/Moulage Aplicado às Aulas de Tecnologia da Confeção do Curso de Produção***

Autores: Ludimilla Barbosa Ferreira

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Sustentabilidade: Tecnologia de Destinação de Retalhos de Tecidos em Malhas na Indústria de Confeção de Divinópolis***

Autores: Letícia Henriques Alves e Ana Paula Beirigo Barbosa

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Montagem e Programação de Robôs para Competição Baseados em Kit Lego.***

Autores: Mateus Viana de Oliveira e Costa, Ronaldo Ribeiro Tavares Júnior e Pedro Affonso de Moura Vidal

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***A Percepção e Criação de Figurinos de Filmes***

Autores: Ana Luiza Reis Rodrigues, Camila Rodrigues de Almeida Franca e Laura Fonseca Cunha

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Moda – Sustentabilidade: Tecnologia da Destinação de Retalhos de Tecidos na Indústria de Confeção de Divinópolis***

Autores: Jesus Teodoro Santos Amaral

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Desenvolvimento de Robôs Autônomos para a CBR 2014 Open***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Alan Cristoffer e Sousa

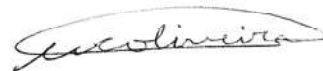
Orientador: Renato de Sousa Dâmaso



CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Juliana Caixeta de Melo*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Elaboração De Um Jogo De Cartas Didático Para Auxiliar O Ensino –Aprendizagem De Desenho Técnico***

Autores: Rúbia Bellard e Silva e Igor Baldoino Azevedo

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira

Título: ***Buscar – Sistema de Informação ao Usuário de Transporte Coletivo***

Autores: Vinícius Almeida Gonçalves, Arthur Nogueira Gonçalves e Vitor Marçal Lima

Orientador: Daniel Moraes dos Reis

Título: ***O Sistema De Informação Geográfica e a Influência Do Cefet-MG Na Polarização Regional De Divinópolis-Mg***

Autores: Fernanda Aparecida Rodrigues Silva e Layla Melo Pimenta

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Cluster Beowulf Para Modelagem Molecular***

Autores: Gabriel Cássio Moreira Freitas e Gabriel da Silva Melo

Orientador: Alisson Marques da Silva

Título: ***Estudo Do Processo De Sinterização Para Produção De Peças De Politereftalato De Etileno –Pet Reciclado***

Autores: Bruna Duarte Nogueira e Luiz Júnior Oliveira Nascimento

Orientador: Ricardo Luiz Ribeiro

Título: ***Clinicalsys: Sistema Para Gerenciamento De Clínicas Médicas – Módulo Desktop***

Autores: Bianca Martins Gontijo Pereira, Bruna Maria Salgueiro dos Santos e Flávia Ferreira Cassiano

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***Construção De Modelos Matemáticos De Baixa Ordem Para Sistemas Reais***

Autores: Helder Gonçalves Rabelo

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Clinicalsys: Sistema Para Gerenciamento De Clínicas Médicas – Módulo Web***

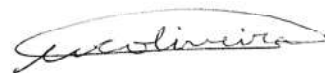
Autores: Marco Túlio Tavares Magalhães e Bárbara Fernandes Rodrigues

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Kátia Maria Moreira*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Tecnologia de Destinação de Retalhos de Tecidos na Indústria de Confeção de Divinópolis.***

Autor: Jesus Teodoro Santos Amaral

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Robô Móvel á Rodas.***

Autores: Arthur Carvalho Pires, André Luis Cortez e Lucas Rodrigues Fonseca

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Material Didático de Modelagem-Moulage***

Autora: Ludimilla Barbosa Ferreira

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Sustentabilidade:Tecnologia de Destinação de Retalhos de Tecidos em Malha na Indústria de Confeção de Divinópolis.***

Autoras: Letícia Henrique Alves e Ana Paula Beirigo Barbosa

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Montagem e Programação de Robôs para Competição Baseados em kit Lego.***

Autores: Mateus Viana de Oliveira e Costa, Ronaldo Ribeiro Tavares Júnior e Pedro Affonso de Moura Vidal

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Robôs Autônomos para CBR 2014 OPEN***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Alan Cristoffer e Sousa

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***SIADON (Sistema de Avaliação Diagnostica Online.)***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)***

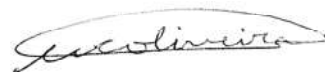
Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

CERTIFICADO

Certificamos que o professor *Lucas Silva de Oliveira* participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Construção de Modelos Matemáticos de baixa Ordem Para Sistemas Reais.***

Autor: Hélder Gonçalves Rabelo

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Clinicalsys: Sistemas Para Gerenciamento de Clínicas Médicas – Módulo WEB***

Autores: Marco Túlio Tavares Magalhães e Bárbara Fernandes

Rodrigues

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***Estudo do Processo de Sinterização Para Produção de Peças de Politereflato de Etileno – PET Reciclado***

Autores: Bruna Duarte Nogueira e Luiz Júnior Oliveira Nascimento

Orientador: Ricardo Luiz Ribeiro

Título: ***Clinicalsys: Sistema Para Gerenciamento de Clínicas Médicas – Módulo Desktop***

Autoras: Bianca Martins Gontijo Pereira, Bruna Maria Salgueiro dos Santos e Flávia Ferreira Cassiano

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***BUSCAR: Sistema de Informação ao Usuário de Transporte Coletivo***

Autores: Vinícius Almeida Gonçalves, Arthur Nogueira Gonçalves e Vitor Marçal Lima

Orientador: Daniel Moraes dos Reis

Título: ***Elaboração de Um Jogo de Cartas Didático Para Auxiliar o Ensino – Aprendizagem de Desenho Técnico***

Autores: Rúbia Bellard e Silva e Igor Baldoino Azevedo

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira

Título: ***Sistema de Informação Geográfica e a Influência do CEFET-MG na Polarização Regional de Divinópolis-MG***

Autoras: Fernanda Aparecida Rodrigues Silva e Layla Melo Pimenta

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Cluster Beowolf Para Modelagem Molecular***

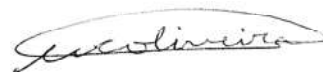
Autores: Gabriel Cássio Moreira Freitas e Gabriel da Silva Melo

Orientador: Alisson Marques da Silva

CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Lúcio Flávio Santos Patrício** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***A Música Aplicada no Dia a Dia Escolar***

Autor: Rafael de Freitas Gomes

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Controle e Automação de um Sistema de Tanques Interativos***

Autora: Tabitha Esteves Rosa

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Estudo do Método dos Elementos de Contorno***

Autor: Marcus Vinicius de Araújo Cunha

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***SIADON – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinicius de Oliveira Santos

Título: ***SIADON– Sistema De Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)***

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

Orientador: Vinicius de Oliveira Santos

Título: ***Análise de Tensões Mecânicas Usando Redes Neurais***

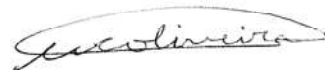
Autores: Nelson Ferraz Neto e Lucas Iury Borba de Azevedo

Orientador: Luiz Cláudio Oliveira

CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Luís Filipe Pereira Silva*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Moulage: Arte e Técnica de Criação***

Autores: Júlia Couto Nogueira, Ana Flávia da Silva e Stefany Santos e Alves

Orientadora: Mírian Rodrigues de Sousa

Título: ***Aperfeiçoamento do Helicóptero 3GDL***

Autores: Mário Sérgio Cipriano Filho, Rogério Gonçalves Ribeiro Júnior e Filipe Esteves Santos

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Tabela de Medidas no Segmento da Moda Feminina***

Autora: Angélica Gontijo Santos

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Tendências da Moda Primavera-Verão 2014-2015***

Autores: Ivone Maria de Oliveira e Lídia Paulo Cordeiro

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***Reutilização de Lixo Eletrônico em Projetos Acadêmicos***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Leonardo Marciel Santos Silva e João Henrique Gonçalves

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Robôs para Competição de Pegar e Jogar Bolas***

Autores: Flávia Aparecida Sousa, Mariella Maia Quadros, Pâmela Matidone Bueno Araújo e Anyelle Arimateia Silva

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Moda Plus Size para o Setor Confeccionista da Cidade de Divinópolis***

Autora: Joana Cecília Souza Salomé

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***SIADOM – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.***

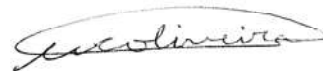
Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Marlon Antônio Pinheiro** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Braço Manipulador Controlado por Android***

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***Protótipo de Carro Automatizado Recarregável***

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***Construção De Modelos Matemáticos De Baixa Ordem Para Sistemas Reais***

Autor: Helder Gonçalves Rabelo

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Clinicalsys: Sistemas Para Gerenciamento De Clínicas Médicas – Módulo Web***

Autores: Marco Túlio Tavares Magalhães e Bárbara Fernandes Rodrigues

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***Estudo Do Processo De Sinterização Para Produção De Peças De Politereftalato De Etileno – Pet Reciclado***

Autores: Bruna Duarte Nogueira e Luiz Júnior Oliveira Nascimento

Orientador: Ricardo Luiz Ribeiro

Título: ***Clinicalsys: Sistema Para Gerenciamento de Clínicas Médicas – Módulo Desktop***

Autores: Bianca Martins Gontijo Pereira, Bruna Maria Salgueiro dos Santos e Flávia Ferreira Cassiano

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***Cluster Bewulf Para Modelagem Molecular***

Autores: Gabriel Cássio Moreira Freitas e Gabriel da Silva Melo

Orientador: Alisson Marques da Silva

Título: ***O Sistema De Informação Geográfica e a Influência Do Cefet-MG Na Polarização Regional De Divinópolis-Mg***

Autores: Fernanda Aparecida Rodrigues Silva e Layla Melo Pimenta

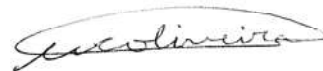
Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Mateus Alexandre Silva*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Robô Móvel à Rodas***

Autores: Arthur Carvalho Pires, André Luis Cortez e Lucas Rodrigues Fonseca

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Material Didático de Modelagem/Moulage***

Autora: Ludimilla Barbosa Ferreira

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Sustentabilidade: Tecnologia de Destinação de Retalhos de Tecidos na Indústria de Confecção de Divinópolis.***

Autor: Jesus Teodoro Santos Amaral

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Montagem e Programação de Robôs para Competição Baseados em Kit Lego.***

Autores: Mateus Viana de Oliveira e Costa, Ronaldo Ribeiro Tavares

Júnior e Pedro Affonso de Moura Vidal

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***A Percepção e Criação de Figurino de Filmes.***

Autores: Ana Luiza Reis Rodrigues, Camila Rodrigues de Almeida Franca e Laura Fonseca Cunha

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Desenvolvimento de Robôs Autônomos para a CBR 2014 OPEN.***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Alan Cristoffer e Sousa

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Sustentabilidade: Tecnologia da Destinação de Retalhos de Tecidos em Malha na Indústria de Confecção de Divinópolis.***

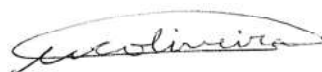
Autores: Leticia Henrique Alves e Ana Paula Beirigo Barbosa

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

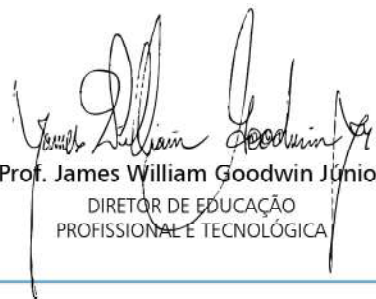
CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Michel Pires da Silva*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Moulage: Arte e Técnica de Criação***

Autores: Júlia Couto Nogueira, Ana Flávia da Silva e Stefany Santos e Alves

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Aprimoramento do Helicóptero 3GDL***

Autores: Mário Sérgio Cipriano Filho, Rogério Gonçalves Ribeiro Júnior e Filipe Esteves Santos

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Tabela de Medidas no Segmento de Moda Feminina***

Autora: Angélica Gontijo Santos

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Tendência da Moda "Primavera-Verão" 2014-2015***

Autores: Ivone Maria de Oliveira e Lídia Paulo Coedeiro

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***Reutilização do Lixo Eletrônico em Projetos Acadêmicos***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Leonardo Marciel Santos Silva e João Henrique Gonçalves

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Rôbos para Competição de Pegar e Jogar Bolas***

Autores: Flávia Aparecida Sousa, Mariella Maia Quadros, Pâmela Matidone Bueno Araújo e Anyelle Arimateia Silva

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***A Moda Plus Size para o Setor Confeccionista da Cidade de Divinópolis***

Autores: Joana Cecília Souza Salomé

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***NUPEV – Núcleo de Pesquisas do Vestuário***

Autores: Natália Lourenço da Silva e João Paulo Rodrigues Barros

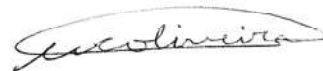
Orientador: Antônio Guimarães Campos



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Miguel Fernando de Oliveira Guerra*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Braço Manipulador Controlado Por Android***

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: ***Pro-Car: Protótipo De Carro Automatizado Recarregável***

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Destino Final Dos Resíduos Gerados No Laboratório De Química***

Autores: Gabriel Aparecido Fonseca, Leonardo Maciel Santos Silva e Lucas Prates Fiuza

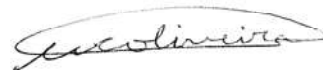
Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins



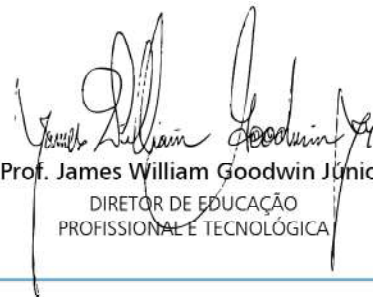
CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Ralney Nogueira de Faria*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Robô Móvel à Rodas***

Autores: Arthur Carvalho Pires, André Luis Cortez e Lucas Fonseca Rodrigues

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Desenvolvimento de Material Didático de Modelagem/Moulage***

Autora: Ludimilla Barbosa Ferreira

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Sustentabilidade Tecnológica de Destinação de Retalhos de Tecidos na Indústria de Confecção de Divinópolis***

Autor: Jesus Teodoro Santos Amaral

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Montagem e Programação de Robôs para Competição Baseados em Kit Lego***

Autores: Mateus Viana de Oliveira e Costa, Ronaldo Ribeiro Tavares Júnior e Pedro Affonso de Moura Vidal

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Percepção e Criação de Figurinos de Filmes***

Autores: Ana Luiza Reis Rodrigues, Camila Rodrigues de Almeida Franca e Laura Fonseca Cunha

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Desenvolvimento de Robôs Autônomos Para a CBR-2014 OPEN***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Alan Cristoffer e Sousa

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Moda-Sustentabilidade Tecnologia da Destinação de Retalhos de Tecidos em Malhas na Indústria da Confecção de Divinópolis***

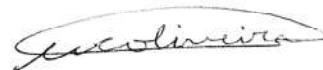
Autores: Leticia Henrique Alves e Ana Paula Beirigo Barbosa

Orientadora: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Renato de Sousa Dâmaso*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***BUSCAR: Sistema de Informação ao Usuário de Transporte Coletivo***

Autores: Vinícius Almeida Gonçalves, Arthur Nogueira Gonçalves e Vitor Marçal Lima

Orientador: Daniel Morais dos Reis

Título: ***Elaboração de um Jogo de Cartas Didático para Auxiliar o Ensino e Aprendizagem de Desenho Técnico***

Autores: Rúbia Bellard e Silva e Igor Baldoino Azevedo

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira

Título: ***Cluster Beowulf para Modelagem Molecular***

Autores: Gabriel Cássio Moreira Freitas e Gabriel da Silva Melo

Orientador: Alisson Marques da Silva

Título: ***O Sistema de Informação e a Influência do CEFET-MG na Polarização Regional de Divinópolis.***

Autoras: Fernanda Aparecida Rodrigues Silva e Layla Melo Pimenta

Orientadora: Sandra Vaz Soares Martins

Título: ***Estudo do Processo de Sinterização para Produção de Peças de Politerifitalato de Etileno – PET Reciclado***

Autores: Bruna Duarte Nogueira e Luiz Júnior Oliveira Nascimento

Orientador: Ricardo Luiz Ribeiro

Título: ***Clinicalsyst: Sistema para Gerenciamento de Clínicas Médicas – Módulo Desktop***

Autores: Bianca Martins Gontijo Pereira, Bruna Maria Salgueiro dos Santos e Flávia Ferreira Cassiano

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes

Título: ***Construção de Modelos Matemáticos de Baixa Ordem para Sistemas Reais***

Autores: Helder Gonçalves Rabelo

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Clinicalsyst: Sistema para Gerenciamento de Clínicas Médicas – Módulo WEB***

Autores: Marco Túlio Tavares Magalhães e Bárbara Fernandes

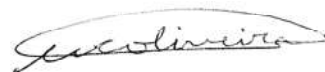
Rodrigues

Orientador: Luis Augusto Mattos Mendes


CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Ricardo Luiz Ribeiro** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Modelo Automotivo de Exploração Controlado Remotamente por Interface Gráfica.***

Autor: Marcony Montini de Oliveira Lima

Orientador: Jhonatan Fernando de Oliveira

Título: ***Montagem e Programação de um Quadricóptero.***

Autores: Gabriel Cabral Pinto, Álan Cristoffer e Sousa e Rafael Cabral Pinto

Orientador: Lúcio Flávio Santos Patrício

Título: ***SIADOM – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.***

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira dos Santos

Título: ***Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)***

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: ***Análise de Tensões em Peças Mecânicas Utilizando Rede Neurais***

Autores: Nelson Ferraz Neto e Lucas Iury Borba de Azevedo

Orientador: Luiz Cláudio Oliveira

Título: ***A Música Aplicada no Dia a Dia Escolar***

Autor: Rafael de Freitas Gomes

Orientador: Emerson de Souza Costa

Título: ***Controle e Automação de um Sistema de Tanques Interativos***

Autora: Tábitha Esteves Rosa

Orientador: Valter Júnior de Souza Leite

Título: ***Estudos dos Métodos Elementares de Contorno***

Autor: Marcus Vinicius de Araújo Cunha

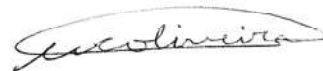
Orientador: Emerson de Souza Costa



CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Rodrigo Alves dos Santos** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: ***Moulange: Arte e Técnica de Criação***

Autores: Júlia Couto Nogueira, Ana Flávia da Silva e Stefany Santos e Alves

Orientadora: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: ***Aprimoramento de um Helicóptero 3D***

Autores: Mário Sérgio Cipriano Filho, Rogério Gonçalves Ribeiro Júnior e Filipe Esteves Santos

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Reutilização de Lixo Eletrônico em Projetos Acadêmicos***

Autores: Rafael Lucas Camargos, Leonardo Marciel Santos Silva e João Henrique Gonçalves

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***Tabela de Medida do Segmento da Moda Feminina***

Autora: Angélica Gontijo Santos

Orientadora: Maria doa Anjos Beirigo Cunha

Título: ***Tendência da Moda 2014-2015***

Autores: Ivone Maria de Oliveira e Lídia Paulo Cordeiro

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***Desenvolvimento de Robôs para Competição de Pegar e Jogar Bolas***

Autores: Flávia Aparecida Sousa, Mariella Maia Quadros, Pâmela Matidone Bueno Araújo e Anyelle Arimateia Silva

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: ***A Moda Plus Size Para o Setor Confeccionista da Cidade de Divinópolis***

Autores: Joana Cecília Souza Salomé

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: ***NUPEV – Núcleo de Pesquisa do Vestuário***

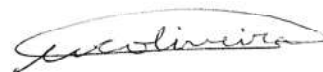
Autores: Natália Lourenço da Silva e João Paulo Rodrigues Barros

Orientador: Antônio Guimarães Campos

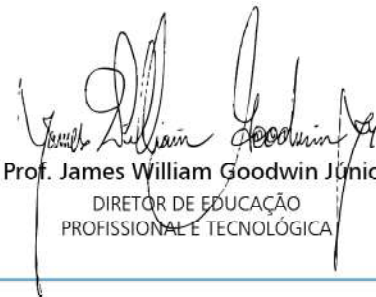
CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Rodrigo Reis Pereira** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *Braço Manipulador Controlado por Android*

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: *Protótipo de Carro Automatizado Recarregável*

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: *Gerenciamento dos Resíduos Químicos Produzidos Durante as Aulas de Laboratório de Química Básica*

Autores: Gabriel Aparecido Fonseca, Leonardo Maciel Santos Silva e Lucas Prates Fiuza

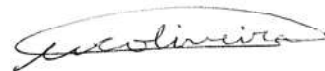
Orientador: Sandra Vaz Soares Martins



CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Rosânia Maria de Resende*** participou como Avaliadora de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *Braço Manipulador Controlado por Androide*

Autores: Daniel Zeferino Ferreira, Matheus Lara Pereira e Samuel de Oliveira Barbosa

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: *Protótipo de Carro Automatizado Recarregável*

Autores: Gustavo Gonçalves Elias Coelho, Rômulo José da Silva Júnior e Túlio de Sousa Rezende

Orientador: Emerson de Sousa Costa

Título: *Gerenciamento dos Resíduos Químicos Produzidos Durante as Aulas de Laboratório de Química Básica*

Autores: Gabriel Aparecido Fonseca, Leonardo Maciel Santos Silva e Lucas Prates Fiuza

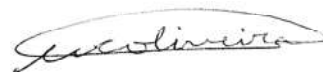
Orientador: Sandra Vaz Soares Martins



CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Tales Henrique José Moreira*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *Moulage – Arte e Técnica de Criação.*

Autores: Júlia Couto Nogueira, Ana Flávia da Silva e Stefany Santos e Alves

Orientador: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: *Aperfeiçoamento do Helicóptero 3GDL.*

Autores: Mário Sérgio Cipriano Filho, Rogério Gonçalves Ribeiro Júnior e Filipe Esteves Santos

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *Tabela de Medidas no Seguimento da Moda Feminina.*

Autores: Angélica Gontijo Santos

Orientador: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: *Tendência da Moda Primavera–Verão 2014–2015*

Autores: Ivone Maria de Oliveira e Lídia Paulo Cordeiro

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: *Reutilização de Lixo Eletrônico em Projetos Acadêmicos.*

Autores: Rafael Lucas Camargos, Leonardo Marciel Santos Silva e João Henrique Gonçalves

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *Desenvolvimento de Robôs Para Competição de Pegar e Jogar Bolas.*

Autores: Flávia Aparecida Sousa, Mariella Maia Quadros, Pâmela Matidone Bueno Araújo e Anyelle Arimateia Silva

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *A Moda Plus Size Para o Setor Confeccionista da Cidade de Divinópolis.*

Autores: Joana Cecília Souza Salomé

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: *NUPEV – Núcleo de Pesquisas do Vestuário*

Autores: Natália Lourenço da Silva e João Paulo Rodrigues Barros

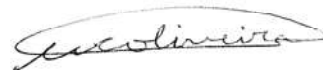
Orientador: Antônio Guimarães Campos



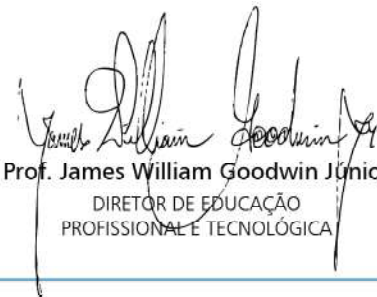
CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Vinícius de Oliveira Santos*** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *Siadon – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online*

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: *Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica Online (Modelagem)*

Autores: Débora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

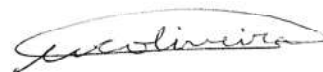
Orientador: Vinícius de Oliveira Santos



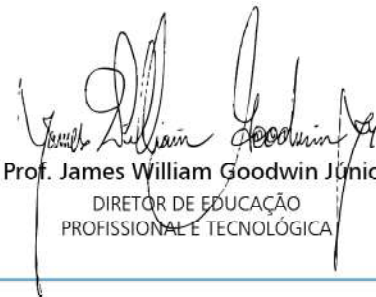
CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Wagner Custódio de Oliveira** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *SIADOM – Sistema de Avaliação Diagnóstica Online.*

Autores: Alex Neves Silva, José Geraldo Cândido e Gleika Nayce Eleutério

Orientador: Vinícius de Oliveira Santos

Título: *Siadon – Sistema De Avaliação Diagnóstica OnLine (Modelagem)*

Autores: Debora Marco de Castro e João Paulo Aparecido Rocha

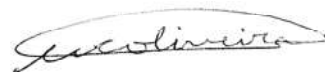
Orientador: Vinícius de Oliveira Santos



CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Willyan Michel Ferreira** participou como Avaliador de trabalhos apresentados na XXIV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 17 a 19 de setembro de 2014, na Unidade de Divinópolis do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Divinópolis, 19 de setembro de 2014.



Prof. Wagner C. Oliveira
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA



Prof. James William Goodwin Júnior
DIRETOR DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Trabalhos avaliados | XXIV META do CEFET-MG:

Título: *Moulage: Arte e Técnica de Criação*

Autores: Júlia Couto Nogueira, Ana Flávia da Silva e Stefany Santos e Alves

Orientador: Mirian Rodrigues de Sousa

Título: *Aprimoramento do Helicóptero 3GDL*

Autores: Mário Sérgio Cipriano Filho, Rogério Gonçalves Ribeiro Júnior e Filipe Esteves Santos

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *Tabela de Medidas no Segmento da Moda Feminina*

Autores: Angélica Gontijo Santos

Orientador: Maria dos Anjos Beirigo Cunha

Título: *Tendência da Moda "Primavera-Verão" 2014-2015*

Autores: Ivone Maria de Oliveira e Lídia Paulo Cordeiro

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: *Reutilização de Lixo Eletrônico em Projetos Acadêmicos*

Autores: Rafael Lucas Camargos, Leonardo Marciel Santos Silva e João Henrique Gonçalves

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *Desenvolvimento de Robôs para Competição de Pegar e Jogar Bolas*

Autores: Flávia Aparecida Sousa, Mariella Maia Quadros, Pâmela Matidone Bueno Araújo e Anyelle Arimateia Silva

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso

Título: *A Moda Plus Size Para o Setor Confeccionista da Cidade de Divinópolis*

Autores: Joana Cecília Souza Salomé

Orientador: Edilson Hélio Santana

Título: *NUPEV – Núcleo de Pesquisas do Vestuário*

Autores: Natália Lourenço da Silva e João Paulo Rodrigues Barros

Orientador: Antônio Guimarães Campos