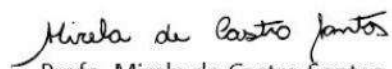


CERTIFICADO

Certificamos que o professor **André Rodrigues da Cruz** participou como Coorientador de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***Mente em ação – um pacote de jogos educacionais baseados em interface de gestos.***

Autores: Alair Junio Rocha Arantes, Ismael Ayres Barbosa.

Orientador: Odilon Corrêa da Silva

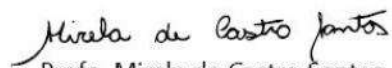
Coorientador: André Rodrigues da Cruz

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Científico e Inovação Tecnológica.

CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Erriston Campos Amaral** participou como Coorientador de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***Quantificação e classificação de fibras presentes num compósito de matriz cimentícia utilizando analisador de imagens.***

Autores: Lucas Almeida Campos, Gabriel Gonzaga Leal, Romário Couto Rodrigues, Matheus Asaph.

Orientador: Evandro Tolentino.

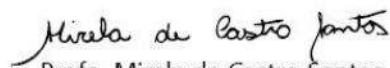
Coorientador: Erriston Campos Amaral

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Leonardo Lacerda Alves** participou como Coorientador de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***Infodengue – ferramenta colaborativa de combate e prevenção à dengue.***

Autores: Vinícius Dias Santana, Jean Santos Silva, Hugo Leonardo da Mata Ribeiro.

Orientador: Odilon Corrêa da Silva

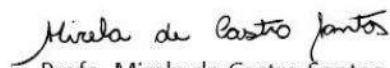
Coorientador: Leonardo Lacerda Alves

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Científico e Inovação Tecnológica.

CERTIFICADO

Certificamos que a professora **Mariana Anacleto Rolim Miranda** participou como Coorientadora de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***Canteiro de obras móvel e sustentável.***

Autores: Igor Dias de Sá Souza, Lara Dyanna Fernandes Pereira Duque, Lívia Silva Araújo, Lucas Rodrigues da Silva.

Orientadora: Rosana Aparecida Ferreira Nunes.

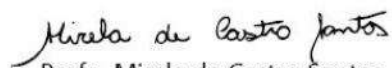
Coorientadora: Mariana Anacleto Rolim Miranda.


Área: Engenharias | Modalidade: Processo e Produto

CERTIFICADO

Certificamos que a professora **Mirela de Castro Santos** participou como Coorientadora de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***A física das coisas.***

Autores: Maísa Francieli Mendes, Jéssica Relva Cardilo Rocha, David Martins Morais, Bruna Cristina Lemes de Oliveira.

Orientador: João Paulo de Castro Costa.

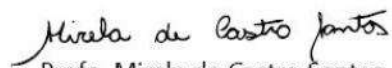
Coorientadora: Mirela de Castro Santos.

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Modelo Didático

CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Romerito Valeriano da Silva** participou como Coorientador de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: **INFOTEMPO - desenvolvimento de uma estação meteorológica automática de baixo custo para o Campus de Timóteo do CEFET-MG.**

Autores: Tiago Fernandes Mendes Ricardo, Augusto Albertine Morais de Souza, Mateus Felipe Martins da Costa Cota, André Cotta Muniz.

Orientador: Odilon Corrêa da Silva

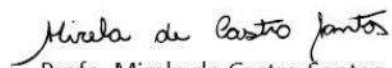
Coorientador: Romerito Valeriano da Silva

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Processo e Produto.

CERTIFICADO

Certificamos que a professora **Rutyele Ribeiro Caldeira Moreira** participou como Coorientadora de trabalho apresentado na XXV META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações, realizada no período de 05 a 07 de outubro de 2015, na Unidade Timóteo.

Timóteo, 07 de outubro de 2015.


Profa. Mirela de Castro Santos
PRESIDENTE DA COMISSÃO
ORGANIZADORA


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


Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



25ª **META**
MOSTRA ESPECÍFICA DE
TRABALHOS E APLICAÇÕES

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Trabalho coorientado | XXV META do CEFET-MG:

Título: ***Quebrando a cuca!***

Autores: Matheus Cordeiro, Beatriz Silva, Luciene Debortoli.

Orientadora: Viviane Cota Silva.

Coorientadora: Rutyele Ribeiro Caldeira Moreira

Área: Multidisciplinar | Modalidade: Modelo Didático