

# CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Alan César Bezerra*** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Percepção Ambiental de Praticantes de MountainBike em Curvelo-MG*

Autores: Rodrigo Vaz Fernandes e Arthur Ferreira de Carvalho.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Ciências da Saúde | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Uso de suplementos alimentares por praticantes de musculação em academias de Curvelo - MG*

Autores: Vinícius Augusto Santana de Souza e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira

Área: Ciências da Saúde | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Execução de um telhado verde com a utilização de materiais de baixo custo e com plantio de *Arachis Hypogaea L.* e de *Ipomoea batatas*.*

Autores: Paulo Victor Fronafon da Silva e Mateus Alves da Rocha Araújo

Orientador: Prof. Geraldo Magela Damasceno

Co-orientadora: Profa. Rosiane Resende Leite (campus I – Belo Horizonte)

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Engenharias | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Integração lavoura, pecuária e floresta (ILPF): uma estratégia de produção agropecuária sustentável.*

Autora: Leilianny Martins de Vasconcelos

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Integração lavoura, pecuária e floresta (ILPF) na recuperação de áreas degradadas.*

Autora: Natália Ferreira Pinto

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Adequação sócio-ambiental de propriedades rurais*

Autor: Ronaldo Teixeira da Rocha Matos

Orientadora: Profa. Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Multidisciplinar | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que o professor *Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos* 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Percepção Ambiental de Praticantes de MountainBike em Curvelo-MG*

Autores: Rodrigo Vaz Fernandes e Arthur Ferreira de Carvalho.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira

Área: Ciências da Saúde

Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Uso de suplementos alimentares por praticantes de musculação em academias de Curvelo - MG.*

Autores: Vinícius Augusto Santana de Souza e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira

Área: Ciências da Saúde

Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Execução de um telhado verde com a utilização de materiais de baixo custo e com plantio de *Arachis Hypogaea L.* e de *Ipomoea Batatas*.*

Autores: Paulo Victor Fronafon da Silva e Mateus Alves da Rocha Araújo

Orientador: Prof. Geraldo Magela Damasceno

Co-orientadora: Profa. Rosiane Resende Leite (campus I - Belo Horizonte)

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Engenharias

Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Integração lavoura pecuária Floresta (ILPF): uma estratégia de produção agropecuária sustentável*

Autora: Leilianny Martins de Vasconcelos

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Integração lavoura, pecuária e floresta (ILPF) na recuperação de áreas degradadas.*

Autora: Natália Ferreira Pinto

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Adequação sócio-ambiental de propriedades rurais*

Autor: Ronaldo Teixeira da Rocha Matos

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philippe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Multidisciplinar | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que ***Gabriela Moreira Ferreira*** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Percepção Ambiental de Praticantes de MountainBike em Curvelo-MG*

Autores: Rodrigo Vaz Fernandes e Arthur Ferreira de Carvalho.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira

Área: Ciências da Saúde | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Uso de suplementos alimentares por praticantes de musculação em academias de Curvelo - MG*

Autores: Vinicius Augusto Santana de Souza e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Adriano Gonçalves da Silva

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Ciências da Saúde | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Execução de um telhado verde com a utilização de materiais de baixo custo e com plantio de *Arachis Hypogaea L.* de *Ipomoea Batatas.**

Autores: Paulo Victor Fronafon da Silva e Mateus Alves da Rocha

Araújo

Orientador: Prof. Geraldo Magela Damasceno

Co-orientadora: Profa. Rosiane Resende Leite (campus I –Belo Horizonte)

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Engenharias | Modalidade: Científico e Inovação

Título: *Integração lavoura, pecuária e floresta (ILPF): uma estratégia de produção agropecuária sustentável.*

Autora: Leilianny Martins de Vasconcelos

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Integração lavoura, pecuária e floresta (ILPF) na recuperação de áreas degradadas.*

Autora: Natália Ferreira Pinto

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

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

Título: *Adequação sócio-ambiental de propriedades rurais*

Autor: Ronaldo Teixeira da Rocha Matos

Orientadora: Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Avaliadores: Prof. Alan César Bezerra, Prof. Emanuel Philipe Pereira Soares Ramos e Gabriela Moreira Ferreira.

Área: Multidisciplinar | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que o professor ***Geraldo Magela Damasceno*** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Unidade didática de fruticultura de Curvelo*

Autora: Bianca Veloso

Orientador: Prof. Fernando Vieira Rodrigues

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profª Juliana Reinert e Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Agrárias | Modalidade: Modelos Didáticos

Título: *A Influência da Arborização no Clima Urbano e na Sociedade Local*

Autor: Charliton Henrique da Silva Azevedo

Orientador: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profª Juliana Reinert e Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

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

Título: *Projeto de instalações elétricas prediais e residenciais inteligentes utilizando micro-controlador*

Autores: Cristóvão Olegário de Castro e Filipe Soares Fernandes

Orientador: Prof. Listz Simões Araújo

Co-orientador: Prof. Emanuel Phillipe Pereira Soares Ramos

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profa. Juliana Reinert e Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Engenharias | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *Reforma da rede elétrica da SEMAN*

Autores: João Victor Aguiar Duarte Machado, Arthur Monteiro Diniz e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Neolmar de Matos Filho

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profª Juliana Reinert e Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Juliana Reinert*** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Unidade didática de fruticultura de Curvelo*

Autora: Bianca Veloso

Orientador: Prof. Fernando Vieira Rodrigues

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Prof<sup>a</sup>. Juliana Reinert e

Prof<sup>a</sup>. Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Agrárias | Modalidade: Modelos Didáticos

Título: *A Influência da Arborização no Clima Urbano e na Sociedade Local*

Autores: Charliton Henrique da Silva Azevedo

Orientador: Profa. Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Prof<sup>a</sup>. Juliana Reinert e

Prof<sup>a</sup>. Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

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

Título: *Projeto de instalações elétricas prediais e residenciais inteligentes utilizando micro-controlador*

Autores: Cristóvão Olegário de Castro e Filipe Soares Fernandes

Orientador: Prof. Listz Simões Araújo

Co-orientador: Prof. Emanuel Phillipe Pereira Soares Ramos

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profa. Juliana Reinert e

Prof<sup>a</sup> Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Engenharias | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *Reforma da rede elétrica da SEMAN*

Autores: João Victor Aguiar Duarte Machado, Arthur Monteiro Diniz e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Neolmar de Matos Filho

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Prof<sup>a</sup> Juliana Reinert e Prof<sup>a</sup> Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que a professora ***Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga*** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Unidade didática de fruticultura de Curvelo*

Autora: Bianca Veloso

Orientador: Prof. Fernando Vieira Rodrigues

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profa. Juliana Reinert e Profa.

Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Agrárias | Modalidade: Modelos Didáticos

Título: *A Influência da Arborização no Clima Urbano e na Sociedade Local*

Autor: Charliton Henrique da Silva Azevedo

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profª Juliana Reinert e Profª

Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

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

Título: *Projeto de instalações elétricas prediais e residenciais inteligentes utilizando micro-controlador*

Autores: Cristóvão Olegário de Castro e Filipe Soares Fernandes

Orientador: Prof. Listz Simões Araújo

Co-orientador: Prof. Emanuel Phillipe Pereira Soares Ramos

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profa. Juliana Reinert e Profª

Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Engenharias | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *Reforma da rede elétrica da SEMAN*

Autores: João Victor Aguiar Duarte Machado, Arthur Monteiro Diniz e Douglas Rafael da Silva Fonseca.

Orientador: Prof. Neolmar de Matos Filho

Avaliadores: Prof. Geraldo Magela Damasceno, Profª Juliana Reinert e Profª

Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Ciências Exatas e da Terra | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *Adequação sócio-ambiental de propriedades rurais*

Autor: Ronaldo Teixeira da Rocha Matos

Orientadora: Profª Lourdiane Gontijo das Mercês Gonzaga

Área: Multidisciplinar | Modalidade: Processos e Produtos



# CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Marco Antônio de Souza Brito** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Benefícios da técnica de retenção hídrica no solo por bacias de captação de águas pluviais.*

Autora: Leidiane Maria Soares

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Análise qualitativa da arborização na rua James Loynd, Curvelo-MG*

Autor: Otávio Valdés Nascimento

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Avaliação de adubação líquida com diferentes formulações de macro e micro nutrientes na produção de mudas eucalyptus urograndis*

Autora: Paola Freitas Gomes

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *As TICS e a interlocução com a arte narrativa*

Autores: Ítalo Hugo Matoso, Heitor Souza e Silva e Vitória Vasconcelos.

Orientadora: Profª Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *RPG literário e educação = RPG e TICS no contexto fora e dentro da escola.*

Autores: Guilherme Franafon Valadares, João Guilherme Neves Ferreira Silva e Mateus Franklin Rodrigues Silva

Orientadora: Profª Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos

[Digite texto]

# CERTIFICADO

Certificamos que o professor **Ronaldo Lage Figueiredo** 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Benefícios da técnica de retenção hídrica no solo por bacias de captação de águas pluviais*

Autora: Leidiane Maria Soares

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Prof<sup>a</sup>. Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Análise qualitativa da arborização na rua James Loynd, Curvelo - MG*

Autor: Otávio Valdés Nascimento

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Prof<sup>a</sup> Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Avaliação de adubação líquida com diferentes formulações de macro e micro nutrientes na produção de mudas eucalyptus urograndis*

Autora: Paola Freitas Gomes

Orientadora: Prof<sup>a</sup> Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Prof<sup>a</sup> Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *As TICS e a interlocução com a arte narrativa*

Autores: Ítalo Hugo Matoso, Heitor Souza e Silva e Vitória Vasconcelos.

Orientadora: Prof<sup>a</sup>. Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Prof<sup>a</sup> Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *RPG literário e educação - RPG e TICS no contexto fora e dentro da escola.*

Autores: Guilherme Franafon Valadares, João Guilherme Neves Ferreira Silva, Mateus Franklin Rodrigues Silva

Orientador: Profa. Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage Figueiredo e Prof<sup>a</sup> Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos

# CERTIFICADO

Certificamos que a professora *Taíza de Pinho Barroso Lucas* 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 Curvelo do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais.

Curvelo, 19 de setembro de 2014.



Prof. Neolmar de Matos Filho  
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: *Benefícios da técnica de retenção hídrica no solo por bacias de captação de águas pluviais.*

Autora: Leidiane Maria Soares

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage

Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Análise qualitativa da arborização na rua James Loynd, Curvelo – MG*

Autor: Otávio Valdés Nascimento

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage

Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *Avaliação de adubação líquida com diferentes formulações de macro e micro nutrientes na produção de mudas eucalyptus urograndis*

Autora: Paola Freitas Gomes

Orientadora: Profª Gretynelle Rodrigues Bahia

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage

Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

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

Título: *As TICs e a interlocução com a arte narrativa*

Autores: Ítalo Hugo Matoso, Heitor Souza e Silva e Vitória Vasconcelos.

Orientador: Profª Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage

Figueiredo e Profª. Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos

Título: *RPG literário e educação - RPG e TICs no contexto fora e dentro da escola*

Autores: Guilherme Franafon Valadares, João Guilherme Neves Ferreira Silva e Mateus Franklin Rodrigues Silva

Orientadora: Profª Maria Aparecida Oliveira de Carvalho

Avaliadores: Prof. Marco Antônio de Souza Brito, Prof. Ronaldo Lage

Figueiredo e Profª Taiza de Pinho Barroso Lucas

Área: Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Processos e Produtos