

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

ESTUDOS SOBRE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVECIONAIS – PANC’S – EM CURVELO E CORINTO/MG.

orientado por **GRETYNELLE RODRIGUES BAHIA**, dos autores **GUSTAVO ALMEIDA ZATTAR PAGANINI, JÚLIA DE OLIVEIRA ROSA E MATHEUS MEDEIROS RAMOS DOS SANTOS** da área **Ciências Exatas e da Terra**, foi classificado em **1º Lugar Geral da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

PERCEPÇÃO AMBIENTAL DA POPULAÇÃO DE CURVELO-MG SOBRE IMPACTOS AMBIENTAIS DO EUCALIPTO

orientado por **GRETYNELLE RODRIGUES BAHIA**, dos autores **DARA GABRIELLE CORDEIRO MENDES, HEVELYN SAUÉ RIBEIRO, WILLANY CAMILLY SOARES DA SILVA**, da área **Ciências Exatas e da Terra**, foi classificado em **2º Lugar Geral da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

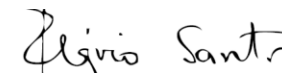
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS DIDÁTICOS/VISUAIS PARA UTILIZAÇÃO NOS LABORATÓRIOS DE ESTRUTURAS/MATERIAIS

orientado por **THIAGO PENA BORTONE** e coorientado por **BRUNO MACEDO GONÇALVES**, dos autores **ANA LUIZA GOMES DA SILVA, SAMUEL MARQUES GOMES GONÇALVES** da área **Engenharias**, foi classificado em **3º Lugar Geral da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

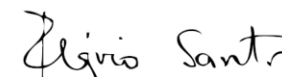
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

FANFICTION CLUB: CÍRCULO DE LEITURAS E ESCRITAS DE NARRATIVAS DE FÃS

orientado por **MARINA LEITE GONÇALVES** e coorientado por **BÁRBARA COTTA PADULA E LUCIANO CÉSAR ALVES DE DEUS**, dos autores **ANA LUÍSA TEODORO E EDUARDO PEREIRA LEITE**, da área **Linguística, Letras e Artes**, foi classificado em **1º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

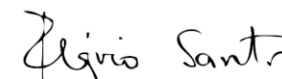
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

CIRCUITO CENTRAL DE ESPORTE E LAZER DE CURVELO: ENTRE PLANEJAR E VIVER A CIDADE

orientado por **ADRIANO GONÇALVES DA SILVA** e coorientado por **ANA CECÍLIA ESTÊVÃO**, dos autores **ANA CLARA GOMES LEÃO, DAVY FELIPE DE JESUS SILVA, EDUARDO VALÉRIO DA SILVA JÚNIOR**, da área **Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas**, foi classificado em **1º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

Curvelo, 20 de outubro de 2023



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

**ARQUITETURA PARA APRENDIZAGEM: ESTUDO DE CASO EM ESCOLA NO
MUNICÍPIO DE CURVELO-MG**

orientado por **ANA CECÍLIA ESTÊVÃO** e coorientado por **PATRÍCIA BHERING FIALHO**, das autoras **MARIA PAULA OLIVEIRA ANDRADE E MILLENA KELLY PEREIRA DE SOUZA**, da área **Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas**, foi classificado em **2º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

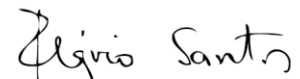
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

ESTUDOS SOBRE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVECIONAIS – PANC’S – EM CURVELO E CORINTO/MG.

orientado por **GRETYNELLE RODRIGUES BAHIA**, dos autores **GUSTAVO ALMEIDA ZATTAR PAGANINI, JÚLIA DE OLIVEIRA ROSA E MATHEUS MEDEIROS RAMOS DOS SANTOS** da área **Ciências Exatas e da Terra**, foi classificado em **1º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

PERCEPÇÃO AMBIENTAL DA POPULAÇÃO DE CURVELO-MG SOBRE IMPACTOS AMBIENTAIS DO EUCALIPTO

orientado por **GRETYNELLE RODRIGUES BAHIA**, dos autores **DARA GABRIELLE CORDEIRO MENDES**, **HEVELYN SAUÉ RIBEIRO**, **WILLANY CAMILLY SOARES DA SILVA**, da área **Ciências Exatas e da Terra**, foi classificado em **2º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

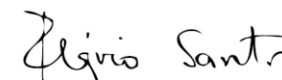
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

***CULTIVO E USO DE FUNGOS PARA O COMBATE DE PRAGAS AGRÍCOLAS EM
CURVELO/MG***

orientado por **GRETYNELLE RODRIGUES BAHIA**, dos autores **ARTUR ALVES DE MACEDO ANDRADE, LAYS CRISTINA GOMES RODRIGUES, NATHIELE ALVES PEREIRA E YASMIN TAYNÁR SILVÉRIO DE FREITAS**, da área **Ciências Exatas e da Terra**, foi classificado em **3º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS DIDÁTICOS/VISUAIS PARA UTILIZAÇÃO NOS LABORATÓRIOS DE ESTRUTURAS/MATERIAIS

orientado por **THIAGO PENA BORTONE** e coorientado por **BRUNO MACEDO GONÇALVES**, dos autores **ANA LUIZA GOMES DA SILVA, SAMUEL MARQUES GOMES GONÇALVES** da área **Engenharias**, foi classificado em **1º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

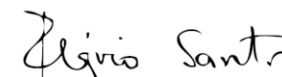
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA ACADÊMICA COMPUTACIONAL PARA AUXILIAR O PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM NAS DISCIPLINAS DE ESTRUTURAS

orientado por **THIAGO PENA BORTONE** e coorientado por **ANTÔNIO RIBEIRO DE OLIVEIRA NETO E MARCOS DE PAULO RAMOS**, da autora **TALITA APARECIDA COSTA**, da área **Engenharias**, foi classificado em **2º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

***CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PREDIO DO ANTIGO MATADOURO MUNICIPAL - CURVELO/MG,
COMO SUPORTE A SUA REABILITAÇÃO***

orientado por **MARCOS DE PAULO RAMOS** e coorientado por **THIAGO PENA BORTONE**, dos autores **ANTONY MATHEUS MIRANDA OLIVEIRA E DANIELA LIMA DA SILVA**, da área **Engenharias**, foi classificado em **3º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

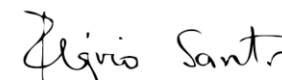
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

REALIDADE VIRTUAL APLICADA AO SISTEMA ELÉTRICO DE POTÊNCIA

orientado por **AILTON LOPES SOUZA** e coorientado por **EMANUEL PHILIFE PEREIRA SOARES RAMOS**, dos autores **BRUNO SANTOS GOULART E HUGO PEREIRA LIMA**, da área **Engenharias**, foi classificado em **3º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

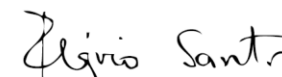
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais certifica que

**REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA: PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE ENGENHARIA
CIVIL NO MUNICÍPIO DE CURVELO-MG**

orientado por **ANA CECÍLIA ESTÊVÃO** e coorientado por **PATRÍCIA BHERING FIALHO**, dos autores **DAVI EDUARDO MALAQUIAS, GUSTAVO DE CASTRO FERNANDES BRAGANÇA E RAFAEL PIMENTA CORREA**, da área **Engenharias**, foi classificado em **3º Lugar por área da Unidade de Curvelo**, no 25º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 19ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, entre os dias 16 e 20 de outubro de 2023.

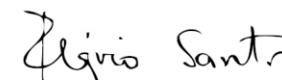
Curvelo, 20 de outubro de 2023.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos
DIRETOR GERAL



19ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS