

CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
certifica que o trabalho:

CARTOGRAFIAS INTELECTUAIS DA REVISTA DA ACADEMIA MINEIRA DE LETRAS: MAPEAMENTO E ESTUDO DAS DINÂMICAS LITERÁRIAS, HISTÓRICAS E MEMORIALÍSTICAS DE UM PERIÓDICO CENTENÁRIO (1964-2023)

de autoria de **MICHELSON BRENO PEREIRA SILVA, ANA PAULA FERREIRA MEDEIROS E JULIA FERRAZ ARAÚJO**, orientado por **Luiz Henrique Silva de Oliveira**, da área **Linguística, Letras e Artes**, ganhou o **PRÊMIO DE 1º LUGAR GERAL**, do **Campus Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

USO DE DADOS GEOESPACIAIS PARA ELABORAÇÃO DE ATLAS ESCOLAR DE BELO HORIZONTE

de autoria de **JEAN CARLO DA SILVA SANTOS**, orientado por **Ricardo José Gontijo Azevedo**, da área **Ciências Humanas**, ganhou o **PRÊMIO DE 2º LUGAR GERAL**, do **Campus Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

**VARANDAS URBANAS DE BELO HORIZONTE: DEMOCRATIZAÇÃO OU PRIVATIZAÇÃO DO ESPAÇO
PÚBLICO?**

de autoria de **PATRÍCIA CAMPOS ARAÚJO RAMALHO**, orientado por **Luciano dos Santos Diniz**, da área **Ciências Sociais e Aplicadas**, ganhou o **PRÊMIO DE 3º LUGAR GERAL**, do **Campus Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

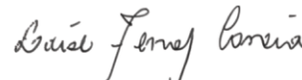
**ANÁLISE DE CEPAS MICROBIANAS DE KEFIR COMERCIAL PARA AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES
PROBIÓTICAS: UM ESTUDO SPBRE UM ALIMENTO FUNCIONAL**

de autoria de **FERNANDA TEIXEIRA SANTOS E BERNARDO HENRIQUE MAYRINK DE JESUS**, orientado por **Fabiana da Conceição Pereira Tiago**, coorientado por **Fatima de Cassia Oliveira Gomes**, ganhou o **1º LUGAR** da área **Ciências Biológicas** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

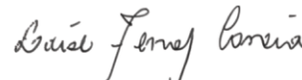
**AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO SOBRE EDUCAÇÃO AMBIENTAL COM
BASE NA BNCC: UMA INVESTIGAÇÃO EM ESCOLA PÚBLICA E PRIVADA DA REGIONAL OESTE DE BELO
HORIZONTE**

de autoria de **ADLER LOPES RAMALHO E JULIA DIAS GOMES**, orientado por **Leila Saddi Ortega**, coorientado por **Fabiana da Conceição Pereira Tiago**, ganhou o **2º LUGAR** da área **Ciências Biológicas** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

DESENVOLVIMENTO DE PROTOCOLO PARA CULTIVO DE ZOOPLANCTON

de autoria de **MARIANA COSTA LOPES E EMANUELLA VITÓRIA DOS REIS FREITAS**, orientado por **Thiago Cotta Ribeiro**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Ciências Biológicas** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia** do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

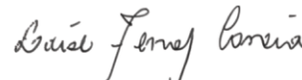
POTENCIALIDADE DO TRATAMENTO HIDROTÉRMICO PARA HIDRÓXIDO DUPLO LAMELAR DE ZINCO E ALUMÍNIO

de autoria de **ANA CLARA MAIA CRUZ**, orientado por **Flavio Santos Freitas**, ganhou o
1º LUGAR da área **Ciências Exatas e da Terra dos Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência &
Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

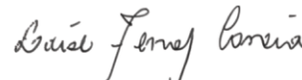
EXPLORANDO ALGORITMOS PSO HÍBRIDOS EM PROBLEMAS DE OTIMIZAÇÃO

de autoria de **LUCAS HENRIQUE DE OLIVEIRA AMORIM**, orientado por **Dênis Emanuel da Costa Vargas**, ganhou o **2º LUGAR** da área **Ciências Exatas e da Terra** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

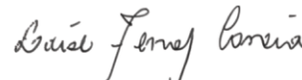
CARACTERIZAÇÃO DE ENZIMAS COM POTENCIAL PARA DESPOLIMERIZAÇÃO ENZIMÁTICA DE RESÍDUO TÊXTIL

de autoria de **LETÍCIA MYLENA SOARES FERNANDES E MARCOS ANTÔNIO MOREIRA**, orientado por **Gisele Fátima
Morais Nunes**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Ciências Exatas e da Terra dos Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª
Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

USO DE DADOS GEOESPACIAIS PARA ELABORAÇÃO DE ATLAS ESCOLAR DE BELO HORIZONTE

de autoria de **JEAN CARLO DA SILVA SANTOS**, orientado por **Ricardo José Gontijo Azevedo**, ganhou o **1º LUGAR** da área **Ciências Humanas** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

**VARANDAS URBANAS DE BELO HORIZONTE: DEMOCRATIZAÇÃO OU PRIVATIZAÇÃO DO ESPAÇO
PÚBLICO?**

de autoria de **PATRÍCIA CAMPOS ARAÚJO RAMALHO**, orientado por **Luciano dos Santos Diniz**, ganhou o
2º **LUGAR** da área **Ciências Humanas** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do
CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

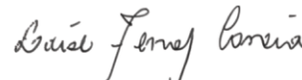
**DESCONTINUIDADE DA EDUCAÇÃO POR INDIVÍDUOS NEGROS NO CEFET-MG. UMA ABORDAGEM
GEOGRÁFICA E SOCIAL NA RMBH**

de autoria de **KAMILLY ÁGATA OLIVEIRA SANTOS**, orientado por **Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho**, ganhou
o **3º LUGAR** da área **Ciências Humanas dos Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia** do
CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMBRAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

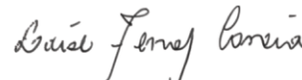
LADRILHOS HIDRÁULICOS UTILIZANDO OS REJEITOS COMO PIGMENTAÇÃO

de autoria de **ANDRÉ GUILHERME MARTINS COSTA**, orientado por **Augusto Cesar da Silva Bezerra**, coorientado por **Luis Felipe dos Santos Lara**, ganhou o **1º LUGAR** da área **Engenharias** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

**AVALIAÇÃO DA AUTONOMIA DOS xVEs EM RELEVOS DA REGIÃO CENTRAL DE BELO HORIZONTE
POR MEIO DE SIMULAÇÕES**

de autoria de **ANNA GABRIELLE DE CASTRO SANTOS E LETICIA FERREIRA BUSTAMANTE**, orientado por **Júlio César Guerra Justino**, coorientado por **Mara Cristina da Silveira Coelho e Marcelo Martins Stopa**, ganhou o **2º LUGAR** da área **Engenharias** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia** do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

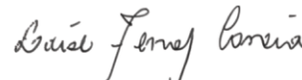
O USO DE UM SISTEMA INTELIGENTE NA PREVISÃO DE CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS DO CONCRETO

de autoria de **MARCO ANTÔNIO ARAÚJO GROSSI E VANDERCI FERNANDES ARRUDA**, orientado por **Gray Farias Moita**, coorientado por **Eliene Pires Carvalho**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Engenharias** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia** do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

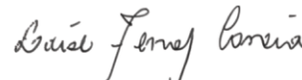
CARTOGRAFIAS INTELECTUAIS DA REVISTA DA ACADEMIA MINEIRA DE LETRAS: MAPEAMENTO E ESTUDO DAS DINÂMICAS LITERÁRIAS, HISTÓRICAS E MEMORIALÍSTICAS DE UM PERIÓDICO CENTENÁRIO (1964-2023)

de autoria de **MICHELSON BRENO PEREIRA SILVA, ANA PAULA FERREIRA MEDEIROS E JULIA FERRAZ ARAÚJO**, orientado por **Luiz Henrique Silva de Oliveira**, ganhou o **1º LUGAR** da área **Linguística, Letras e Artes dos Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

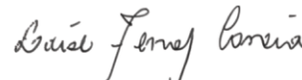
**A CONFLUÊNCIA ENTRE PESSOA E ESPAÇO: UMA ANÁLISE DO DOCUMENTARIO EDIFÍCIO MASTER,
DE EDUARDO COUTINHO**

de autoria de **LUCAS TADEU AGUIAR**, orientado por **Wagner Jose Moreira**, ganhou o **2º LUGAR** da área **Linguística,
Letras e Artes** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada
entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

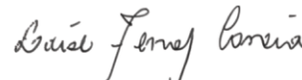
**ENTRE CRIAÇÃO E CRÍTICA: A “IMPERTINÊNCIA” DA OBRA DE VERONICA STIGGER, UMA ESCRITORA
CRÍTICA**

de autoria de **JÚLIA DEMÉTRIO XAVIER**, orientado por **Bruna Fontes Ferraz**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Linguística,
Letras e Artes dos Campi Belo Horizonte**, durante a **20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG**, realizada
entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

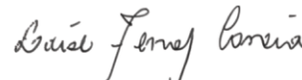
ANÁLISE DA EFICÁCIA DE FITOTERÁPICOS COMERCIALIZADOS PARA O CONTROLE DA ANSIEDADE

de autoria de **LETÍCIA CARVALHO BELOTE DA CRUZ**, orientado por **Fátima de Cássia Oliveira Gomes**, ganhou o **1º LUGAR** da área **Multidisciplinar** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

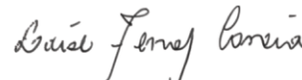
**DESENVOLVIMENTO DE ALGORITMO DE CALIBRAÇÃO DE CAMERAS ENDOSCÓPICAS PARA
DETECÇÃO DE NÓDULOS PULMONARES EM PROCEDIMENTOS DE CIRURGIA TORACOSCÓPICA
ASSISTIDA POR VÍDEO (VATS)**

de autoria de **REBECA MARIA ARRIBAMAR COÉRCIO**, orientado por **Alexandre Rodrigues Farias**, ganhou o
2º LUGAR da área **Multidisciplinar** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do
CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª 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 o trabalho:

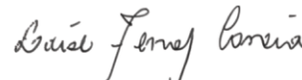
ANÁLISE DOS INDICADORES ODS DAS CIDADES BRASILEIRAS

de autoria de **JÚLIA VITÓRIA ROCHA MOREIRA BRASIL E VALERIA LUISA ANDRADE SANTOS**, orientado por **Daniel Brianezi**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Multidisciplinar** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



BIOMAS DO BRASIL:
Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais

20ª 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 o trabalho:

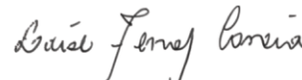
ANÁLISE DOS INDICADORES ODS DAS CIDADES BRASILEIRAS

de autoria de **JÚLIA VITÓRIA ROCHA MOREIRA BRASIL E VALERIA LUISA ANDRADE SANTOS**, orientado por **Daniel Brianezi**, ganhou o **3º LUGAR** da área **Multidisciplinar** dos **Campi Belo Horizonte**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2024.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL



20ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS