

CERTIFICADO

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

**PLATAFORMA PARA IDENTIFICAÇÃO DE PLANTAS TÓXICAS BASEADA NOS SINTOMAS EM BOVINOS
E INDICAÇÃO DE POSSÍVEL TRATAMENTO**

de autoria de **ANA PAULA MADUREIRA, LUCAS RIBEIRO SILVA E PEDRO HENRIQUE RODRIGUES PEREIRA**, orientado por **Alisson Marques Silva**, coorientado por **Michel Pires da Silva**, da área **Ciências Exatas e da Terra**, ganhou o **PRÊMIO DE 1º LUGAR GERAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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

de autoria de **ANDRÉ LUCAS SILVA GONÇALVES**, orientado por **Antônio Ribeiro de Oliveira**, coorientado por **Thiago Pena Bortone**, da área **Engenharias**, ganhou o **PRÊMIO DE 2º LUGAR GERAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª
Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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:

**REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS TÊXTEIS NA CONFEÇÃO DE PRODUTOS SUSTENTÁVEIS E COM
DESIGN**

de autoria de **ISADORA LUÍZA DOS SANTOS E MARIA EDUARDA GONÇALVES SILVA**, orientado por **Maria de Lourdes Couto Nogueira**, coorientado por **Dênis Geraldo Fortunato Fraga**, da área **Ciências Sociais e Aplicadas**, ganhou o **PRÊMIO DE 3º LUGAR GERAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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:

**WORDS MATTER: GLOSSÁRIO ON-LINE DE LINGUAGEM INCLUSIVA EM INGLÊS PARA A ÁREA DA
TECNOLOGIA**

de autoria de **LETICIA LUCIANA DINIZ DOS SANTOS**, orientado por **Maria Isabel Rios de Carvalho Viana**, coorientado por **Natália Mariloli Santos Giarola Castro**, da área **Linguística, Letras e Artes**, ganhou o **PRÊMIO-DESTAQUE RELEVÂNCIA SOCIAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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:

CONTRIBUIÇÕES DA ANÁLISE DE TRAJETÓRIAS ACADÊMICAS PARA A GESTÃO EDUCACIONAL

de autoria de **CHARLES JUNIOR**, orientado por **Thiago Magela Dias**, da área **Ciências Sociais e Aplicadas**, ganhou o **PRÊMIO-DESTAQUE RELEVÂNCIA SOCIAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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:

**ROBÓTICA EDUCACIONAL COMO FERRAMENTA DE AUXÍLIO NO PROCESSO DE ENSINO
APRENDIZAGEM**

de autoria de **ANTONIO JÚNIO GONÇALVES**, orientado por **Emerson de Sousa Costa**, da área **Ciências Exatas e da Terra**, ganhou o **PRÊMIO-DESTAQUE RELEVÂNCIA SOCIAL**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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:

REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS TÊXTEIS NA CONFEÇÃO DE PRODUTOS SUSTENTÁVEIS E COM DESIGN

de autoria de **ISADORA LUÍZA DOS SANTOS E MARIA EDUARDA GONÇALVES SILVA**, orientado por **Maria de Lourdes Couto Nogueira**, coorientado por **Dênis Geraldo Fortunato Fraga**, da área **Ciências Sociais e Aplicadas**, ganhou o **PRÊMIO DESTAQUE SUSTENTABILIDADE**, do **Campus Divinópolis**, durante a 20ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada entre os dias 15 e 19 de outubro de 2024.

Divinópolis, 18 de outubro de 2024.



WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA LOCAL



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