

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

ESCRITÓRIO PÚBLICO DE ENGENHARIA: ATENDIMENTO EM CURVELO – MG

da área Ciências Exatas e da Terra recebeu o prêmio de **1º LUGAR GERAL do Campus Curvelo**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho possui autoria de **Eduardo Pereira Leite, Thalison Rodrigo Silva Pinheiro Santos, Leandro Silva Fernandes** foi orientado por **Patrícia Bhering Fialho** e coorientado por **Ana Cecilia Estevão**.

Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

DESENVOLVIMENTO DE UM APARATO EXPERIMENTAL SOBRE O EFEITO DOPPLER

da área Ciências Exatas e da Terra foi premiado com **2º LUGAR GERAL do Campus Curvelo**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho possui autoria de **Dharly Victória Batista Reis** foi orientado por **Pedro Rodrigues De Almeida III**.


Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

**DESENVOLVIMENTO DE UMA INTERFACE (API) INTUITIVA PARA FACILITAR O
APRENDIZADO DE ACIONAMENTOS ELÉTRICOS.**


da área Multidisciplinar foi premiado com **3º LUGAR GERAL do Campus Curvelo**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho possui autoria de **Luísa Soares Gonçalves, Ruan Miguel Calixto De Oliveira** foi orientado por **Neolmar De Matos Filho** e coorientado por **Bruno Macedo Gonçalves**.

Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

NOS: ANIMAÇÃO SOCIOCULTURAL NA COMUNIDADE DA AÇUCENA

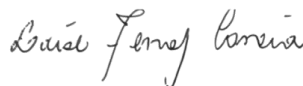
da área Ciências Exatas e da Terra foi premiado com **Destaque Relevância Social do Campus Curvelo**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho possui autoria de **Lucas Roseno Medeiros Araujo, Alisson Marques Da Silva Eduardo Habib Bechelane Maia** foi orientado por **Michel Pires Da Silva** e coorientado por **Tiago Alves De Oliveira**.


Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

DESENVOLVIMENTO DE UMA INTERFACE PARA SIMULAÇÃO DE COMPONENTES ELETROMECAÂNICOS EM ACIONAMENTOS DE MOTORES ELÉTRICOS.


da área Ciências Exatas e da Terra foi premiado com **Destaque Sustentabilidade do Campus Curvelo**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho possui autoria de **Pedro Henrique Rodrigues de Oliveira, Diogo Augusto Reis Gonçalves** foi orientado por **Neolmar De Matos Filho** e coorientado por **Bruno Macedo Gonçalves**.


Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Cristiane Oliveira Pisani Martini
COORDENADORA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Laíse Ferraz Correia
DIRETORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Carla Simone Chamon
DIRETORA - GERAL