

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

UTILIZAÇÃO DE OTIMIZAÇÃO E APRENDIZAGEM DE MÁQUINA PARA O CONTROLE INTELIGENTE DE TRÁFEGO EM CENTROS URBANOS

recebeu o prêmio de **1º LUGAR** do Campus Araxá, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFETMG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho tem autoria de **Pedro Henrique Da Silva Rodrigues, Germano Gualberto Bittencourt Ribeiro**, foi orientado por **Mateus Antunes Oliveira Leite**.

Belo Horizonte, 30 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

TECNOLOGIAS ASSISTIVAS AUXILIARES PARA A MARCHA HUMANA

recebeu o prêmio de **2º LUGAR** do **Campus Araxá**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFETMG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho tem autoria de **Gabriel De Oliveira Paiva, Alexandre Moraes De Oliveira**, foi orientado por **Alexandre Moraes De Oliveira**.

Belo Horizonte, 30 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

CONTROLADOR DE TEMPERATURA PARA TESTES DE SENsoRES

recebeu o prêmio de **3º LUGAR** do **Campus Araxá**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFETMG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho tem autoria de **Mannuela Borges Costa Lemes, Stefani Caroline De Castro Rocha**, foi orientado por **Luis Paulo Fagundes** e coorientado por **Henrique José Avelar**.

Belo Horizonte, 30 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

ESTUDO MORFOLÓGICO E ANÁLISE DO ESPAÇO URBANO NA PRAÇA GOVERNADOR VALADARES (ARAXÁ – MG) COM BASE NA TEORIA DA VISÃO SERIAL DE GORDON CULLEN

recebeu o prêmio de **Destaque Relevância Social do Campus Araxá**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFETMG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho tem autoria de **Abmael Calebe De Paula, Joao Pedro Dias Imamura**, foi orientado por Fernanda **Ribeiro Jordão Guimarães** e coorientado por **Dayana Keitty Carmo Goncalves**.

Belo Horizonte, 30 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

FLOTAÇÃO DE APATITA APÓS TRATAMENTO DA ÁGUA COM CLARIFICAÇÃO E FLOTAÇÃO POR AR DISSOLVIDO

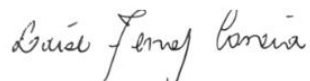
recebeu o prêmio de **Destaque Sustentabilidade do Campus Araxá**, durante a **21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFETMG**, realizada entre os dias 20 e 31 de outubro de 2025.

O trabalho tem autoria de **Maria Eduarda Souza Duarte, Guilherme Henrique Ferreira Silva, Santiago Henrique Cruz**, foi orientado por **Michelly Dos Santos Oliveira** e coorientado por **Natal Junio Pires**.

Belo Horizonte, 30 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