



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **ANTIRREALISMO MATEMÁTICO: É A MATEMÁTICA FICCIONAL? (9975C3)**, das autoras Carla Suzana Dias Oliveira, Maitê Lopes Faraco, orientadas por Paulo Henrique Silva Costa, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR GERAL** na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 29 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **BOOK LOOP: UM SITE PARA DEMOCRATIZAR O ACESSO À LEITURA ATRAVÉS DO EMPRÉSTIMO DE LIVROS**, dos autores Ana Luiza Nogueira Freschi, Maryani Amâncio Guimarães, Miguel Miranda Furtado e Olívia Pinto Gaudêncio, orientados por Eduardo Gomes Carvalho e coorientados por Lázaro Eduardo da Silva, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR da Categoria 1** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus Varginha*.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **PATOLOGIAS CAUSADAS POR USO EM EDIFICAÇÕES RESIDÊNCIAS: ESTUDO DE CASO DE EDIFICAÇÕES EM VARGINHA-MG**, das autoras Amanda Gabriela Freire e Silva, Anita Prado Guimarães e Yasmim de Lima Marciano, orientadas por Luciana Alvarenga Santos e coorientadas por Edilaine Gonçalves Ferreira de Toledo, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR da Categoria 1** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **UTILIZAÇÃO DE ENTULHO DE MARMORARIA PARA SUBSTITUIÇÃO DE AGREGADO GRAÚDO PARA PRODUÇÃO DE CONCRETO**, das autoras Ana Beatriz Novaes Silva, Ana Júlia de Oliveira e Mylena Fernandes de Carvalho, orientadas por Luciana Alvarenga Santos e coorientadas por Leopoldo Uberto Ribeiro Júnior, recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR da Categoria 1** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS





# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **PROTÓTIPO DE PLATAFORMA GAMIFICADA PARA O ENSINO DE SQL NO CURSO TÉCNICO**, das autoras Isadora Azevedo Rezende e Sophia Vasconcelos Bento, orientadas por Deisyamar Botega Tavares e coorientadas por Marcelo de Sousa Balbino, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR da Categoria 2** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Modelo Didático), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **OTTO LASE:VERSÃO PERSONALIZADA DO ROBÔ OTTO DIY COM FOCO EM FABRICAÇÃO DIGITAL E SISTEMAS EMBARCADOS**, dos autores Gabriel Dias Pereira, Julian Martins Silva Carvalho e Júlio Prosperi Rodrigues, orientados por Juliano Coêlho Miranda, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR da Categoria 2** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Modelo Didático), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **ACESSIBILIDADE PARA O RESTAURANTE DO CAMPUS VARGINHA: DESENVOLVIMENTO DE PLACAS INFORMATIVAS EM BRAILLE E EM LIBRAS**, dos autores Pedro Miguel Pereira Manoel, Bruno Figueiredo Mesquita e Guilherme Oliveira de Brito Silva, orientados por Luciana Alvarenga Santos e coorientados por Telles Cardoso Silva, recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR da Categoria 2** (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Modelo Didático), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **ANTIRREALISMO MATEMÁTICO: É A MATEMÁTICA FICCIONAL?**, das autoras Carla Suzana Dias Oliveira e Maitê Lopes Faraco, orientadas por Paulo Henrique Silva Costa e coorientadas por Michael Ferreira, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR da Categoria 3** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus Varginha*.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS





# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **PROJETO DE DIGNIDADE MENSTRUAL “CICLOS”: AÇÃO NOS BANHEIROS COM CAIXA COLABORATIVA DE ABSORVENTES**, dos autores Apollo Rosestolato, Breno dos Santos Carvalho, Iasmin Mendonça Ferreira, Maitê Lopes Faráco e Raquel Silva Santos, orientados por Erika Kress e coorientados por Paulo de Oliveira Rodrigues Jr., recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR da Categoria 3** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **ENTRE TRÓPICOS: A TRAJETÓRIA E O ESQUECIMENTO DE MARIA MARTINS NO BRASIL**, dos autores César Gabriel Barbosa Mendes e Yasmin Camargo Ribeiro, orientados por Erika Kress e coorientados por Paulo de Oliveira Rodrigues Jr., recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR da Categoria 3** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 34ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Varginha.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho  
**PRESIDENTE**  
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon  
**DIRETORA-GERAL**



**34ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS