



HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **NOTAS PROIBIDAS: REPRESSÃO, CENSURA E RESISTÊNCIA NA MÚSICA POPULAR BRASILEIRA DOS ANOS 70 (10079C4)**, das autoras Ana Flávia Gringorini Santos, Maria Paula Pierangeli Militani, orientadas por Cristiane Felipe Ribeiro de Araujo Côrtes, 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 Nepomuceno*.

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 **JOGO DA MEMÓRIA ELETRÔNICO**, dos autores Gustavo Silvestrini Rodrigues, João Vitor de Souza e Miguel Reis Carvalho, orientados por Ludmila Aparecida de Oliveira, 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 Nepomuceno.

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 **CORROSÃO DO FERRO: TESTE DE MEIOS E CONDIÇÕES**, dos autores Luiz Augusto Silva Souza, Maria Paula de Andrade Oliveira, Matheus dos Santos Gusmão, Matheus Pedroso Machado e Vitória Pietra Lourençoni da Costa, orientados por Priscila Ferreira de Sales Amaral, 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 Nepomuceno.

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 **CONSTRUÇÃO DE PONTES AUTOPORTANTES: ENTENDENDO O EQUILÍBRIO ESTÁTICO NA PRÁTICA**, dos autores Clara Sofhia Fonseca Santos, Enzo Amaral Rezende Teixeira, Francisco Vilhena Caldas e Raul Silva Selvati, orientados por André Luís Marcomini, 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 Nepomuceno*.

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 **NOTAS PROIBIDAS: REPRESSÃO, CENSURA E RESISTÊNCIA NA MÚSICA POPULAR BRASILEIRA DOS ANOS 70**, das autoras Ana Flávia Gringorini Santos e Maria Paula Pierangeli Militani, orientadas por Cristiane Felipe Ribeiro de Araujo Côrtes e coorientadas por Sílvia Carla Nogueira, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR da Categoria 4** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | 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* Nepomuceno.

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 **TECHENGLISH: GLOSSÁRIO PRÁTICO DE INGLÊS TÉCNICO PARA ESTUDANTES DO CEFET-MG – CAMPUS NEPOMUCENO**, dos autores Artur Murilo de Souza e Souza, João Vitor de Souza, Micaely de Paula Marques e Mônica da Conceição Barbosa, orientados por Marileize França e coorientados por Marco Aurélio Costa Pontes, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR da Categoria 4** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | 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 Nepomuceno.

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 **SIMULAÇÃO DE EROSÃO: PERCEPÇÃO, ENTENDIMENTO E APlicabilidade para Alunos do Ensino Médio**, dos autores Laila de Oliveira Machado, Laura Cândido Silva, Pedro Reis Botelho, Gilmara Barbosa Bento de Oliveira e Alícia Fátima Souza Gadaga, orientados por Bruno Senna Corrêa, recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR da Categoria 4** (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | 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 Nepomuceno.

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