

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **POLICOFFE**, apresentado pelas autoras Emily Alves Martins e Emilly Vitória Almeida Duarte, orientadas por Carlos Eduardo Oliveira Andrade e coorientadas por Luana Dias Lacerda Guerra, recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR**, Categoria 1 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 33ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 11 a 14 de dezembro de 2024, no Câmpus Timóteo.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho
PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META









CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **ESTACIONAMENTO AUTOMATIZADO: TECNOLOGIA E ACESSIBILIDADE EM MAQUETE INTERDISCIPLINAR – EDUCACIONAL**, apresentado pelos autores Wellington Jhonney Silva Moreira, Marcio Gabriel Gonçalves Soares, Bruno Oliveira Paes de Lima, Kivia Moreira Sousa e Thaiane de Souza Rodrigues, orientados por Elder de Oliveira Rodrigues, recebeu a premiação de **TERCEIRO LUGAR**, Categoria 2 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Modelo Didático), na 33ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 11 a 14 de dezembro de 2024, no Câmpus Timóteo.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho
PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon



