

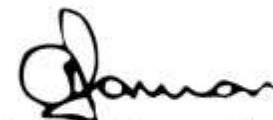
CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **DO MOLDE AO TABULEIRO: A MAESTRIA DA FUNDIÇÃO DE PRECISÃO NA CRIAÇÃO DE PEÇAS DE XADREZ**, da Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica, apresentado pelos autores Eduardo Araújo Fernandes e Pedro Henrique Fernandes Rodrigues, orientados por Karina Aparecida Martins Barcelos Gonçalves e coorientado por Valmir Dias Luiz, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR GERAL** 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
DIRETORA-GERAL

