



# HOMENAGEM ESPECIAL

Certificamos que o trabalho **“APRENDIZAGEM INCLUSIVA: PRIMEIRO KIT DE MOLÉCULAS TÁTEIS DESENVOLVIDO EM IMPRESSORA 3D”**, dos autores Emanuel Andrade Caputo Flores, Luís Felipe Gomes Martins e José Manoel Borges Neto, orientados por Maíra dos Santos Pires e coorientados por Telles Cardoso Silva, recebeu o **PRIMEIRO LUGAR** na premiação local da 32ª META no *Campus Varginha*, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023.

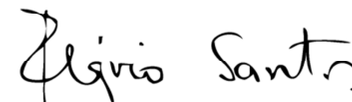
Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.



Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META



Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**



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