

# Ciências Básicas para o Desenvolvimento Sustentável

XX Congresso de Iniciação Científica da UFCG

## CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado **OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE EMBALAGENS ATIVAS BIODEGRADÁVEIS A PARTIR DE BIOMOLÉCULAS EXTRAÍDAS DA FLORA DA CAATINGA: UMA ESTRATÉGIA PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL E VALORIZAÇÃO DESSE BIOMA GENUINAMENTE BRASILEIRO** de autoria de **MARTHYNA PESSOA DE SOUZA** e **YGOR MANOEL ALVES BRAZ** foi apresentado de forma oral no **XX Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal de Campina Grande**, evento presencial realizado nos dias **21, 23 e 28 de novembro de 2023**.

Campina Grande/PB, 23 de janeiro de 2024.



Mario Eduardo Rangel Moreira Cavalcanti Mata  
Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa