



## ***Certificado***

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE FERRO REVESTIDAS COM ALGINATO COMO POTENCIAL AGENTE DE CONTRASTE PARA IMAGEM POR RESSONÂNCIA MAGÉTICA", de autoria de LUÍS FERNANDO ANDRADE DA SILVA, JOALEN PEREIRA DO MONTE, GABRIELA MARQUES DE ALBUQUERQUE, MARIA GORETI CARVALHO PEREIRA E GIOVANNIA ARAÚJO PEREIRA DE LIMA foi apresentado na modalidade "BANNER DIGITAL" durante o IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia On-line - CONBIOTEC na modalidade on-line, realizado no período de 18 a 21 de Março de 2024.

Fortaleza/CE, 31 de maio de 2025.



Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira  
Coordenador do evento

Instituto Multiprofissional de Ensino - IME

CNPJ: 36.773.074/0001-08

