

## Certificado

Certificamos que o trabalho intitulado SIMULAÇÃO DE BIOINFORMÁTICA ENVOLVENDO POLÍMEROS NA FUNCIONALIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE OURO PARA CONJUGAÇÃO COM ANTICORPOS VISANDO SUA APLICAÇÃO EM BIOSSENSORES do tipo RESUMO SIMPLES de autoria de BRUNA FERRI SERAFINI, DUANE DA SILVA MORAES, GIOVANA DALPIAZ, PRISCILA SCHMIDT LORA E MARIANA ROST MEIRELES foi aprovado e publicado nos anais do IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia Online - CONBIOTEC na modalidade on-line, através da Revista Multidisciplinar de Educação e Meio Ambiente (ISSN: 2675-8008X) no seu Volume 5, número 2, com código DOI 10.51189/CONBIOTEC2024/33214.

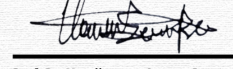
Fortaleza/CE, 30 de maio de 2025.











Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira Coordenador do evento Instituto Multiprofissional de Ensino - IME

ituto Multiprofissional de Ensino - IMI CNPJ: 36.773.074/0001-08

