



IV CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**BIOTECNOLOGIA**  
ON-LINE

## ***Certificado***

Certificamos que o trabalho intitulado **ESTUDO DO FIPRONIL EM DIFERENTES VALORES DE PH PARA SUA DETECÇÃO EM ÁGUAS MANANCIAIS COM SENSORES BASEADOS EM NANOTUBOS DE CARBONO** do tipo **RESUMO SIMPLES** de autoria de **GIOVANNA GRAZIELLA ANCELMO NOGUEIRA, LARISSA FREIRE DA SILVA MATOS, NAELY DE LIMA DA SILVA, LEONARDO VIEIRA DA SILVA E FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA** foi aprovado e publicado nos anais do IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia On-line - 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/CONBIOTEC2024/33273**.

Fortaleza/CE, 30 de maio de 2025.



REALIZAÇÃO



PARCEIRO



APOIO



Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira  
Coordenador do evento

Instituto Multiprofissional de Ensino - IME

CNPJ: 36.773.074/0001-08

