



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOPLÁSTICO BIODEGRADÁVEL À BASE DE SORO DE LEITE COM INDICADOR DE PH, autoria de Marcelo Silva Rocha, Adielen da Silva Carvalho, Eunice Ferreira da Costa Neta, Grazielly de Jesus Silva e Luciano Bertollo Rusciolelli, apresentado no III Congresso de Ensino, Pesquisa e Extensão do IF Baiano - III CEPEX, na modalidade ORAL, e promovido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano, que ocorreu no período de 15 a 17 de outubro de 2024, no Campus Senhor do Bonfim, com carga horária de 25 hora(s)

Documento assinado eletronicamente em 03/02/2025 as 13:10 por
• RAFAEL OLIVA TROCOLI

Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ou acesse https://suap.ifbaiano.edu.br/comum/validar assinatura/



Rafael Oliva Trocoli

Presidente da Comissão Organizadora do III CEPEX PORTARIA 151/2024 de 25 de junho de 2024

