



**INSTITUTO FEDERAL**  
Baiano



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



**Congresso  
de Ensino,  
Pesquisa  
e Extensão  
do IF Baiano**

ISSN 2966-151X

## CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **Caracterização fenológica da bananeira utilizando sensor multiespectral acoplado em aeronave remotamente pilotada**, apresentado por **Aline Novaes de Souza** e orientado por **Leandro Gonçalves dos Santos**, do Campus Guanambi, foi premiado com o 1º lugar na Mostra de Iniciação Científica - MIC, modalidade Graduação, formato ORAL no III Congresso de Ensino, Pesquisa e Extensão do IF Baiano, 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).

**Rafael Oliva Trocoli**

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

Documento assinado eletronicamente em 30/10/2024 às 13:36 por  
• **RAFAEL OLIVA TROCOLI**



Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ou acesse  
[https://suap.ifbaiano.edu.br/comum/validar\\_assinatura/](https://suap.ifbaiano.edu.br/comum/validar_assinatura/)

