



**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 **Desvendando células eucarióticas com maquetes: uma abordagem didática para o ensino de biologia**, de autoria de **Alessandra Conceição dos Santos Lima, Giulianne Nayara da Silva e Thecia Paes** do Campus Valença, foi premiado com o 5º lugar no Seminário do PIBID/PRP, modalidade PIBID/PRP, formato PÔSTER, 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 13:45 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/)

