



**INSTITUTO FEDERAL
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**
Baiano



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



**Congresso
do Instituto
Federal Baiano**

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **DESENVOLVIMENTO DE UM DRONE MODULAR COMPOSTO DE COPOLÍMERO E FIBRA DE CARBONO** de autoria de Gabriel da Silva Prado e Leandro Gonçalves dos Santos o foi apresentado no **III Seminário de Extensão, Inovação e Cultura – III SEIC**, realizado de 23 a 26 de novembro de 2021, no formato online.

Rafael O. Trocoli
RAFAEL OLIVA TROCOLI
PRÓ-REITOR DE EXTENSÃO

202200014



II SIP
Seminário Institucional
de Pós-Graduação



III SEIC
SEMINÁRIO DE EXTENSÃO,
INOVAÇÃO E CULTURA