

25 a **29**NOV





















Certificamos que o trabalho DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE UM SISTEMA IOT INTEGRADO A VANT PARA MEDIÇÃO DO PERFIL ATMOSFÉRICO E QUALIDADE DO AR, orientado por ANSELMO PESTANA RIBEIRO COSTA e de autoria de VINICIUS BENONE GONCALVES SOUZA, NIVALDO SILVEIRA FERREIRA, PEDRO HENRIQUE CASTELLO BRANCO DAGOLA, GABRIEL FONSECA BARRETO e WILLY CÉSAR VEIGA SOUZA foi apresentado no formato PÔSTER VIRTUAL durante a 13ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, realizada no período de 25 a 29 de novembro de 2024.

Rio de Janeiro, 28 de Janeiro de 2025

Pró-reitora de Extensão

Prof^a. Maria Fernanda S. Quintela da C. Nunes Pró-reitora de Graduação

Prof. João Torres de Mello Neto Pró-reitor de Pós-Graduação