

XVIII CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

A transversalidade da ciência, tecnologia e inovações para o planeta.

24, 25 e 26 de
novembro de 2021

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado ***DISPOSITIVO DE COLHEITA DE ENERGIA ELETROMAGNÉTICA NA FAIXA DE FREQUÊNCIA 5G (SUB-6GHZ) COMPACTO E DE ALTA EFICIÊNCIA PARA APLICAÇÕES IOT*** de autoria de **FERNANDO HENRIQUE DE SOUSA SILVA** e **ALEXANDRE SERRES**, foi apresentado sob a forma oral no **XVIII Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal de Campina Grande**, evento on-line realizado nos dias 24, 25 e 26 de novembro de 2021.

Campina Grande, 3 de dezembro de 2021.



Mario Eduardo Rangel Moreira Cavalcanti Mata
Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa



Universidade Federal
de Campina Grande

