



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado "PROPOSTA E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA DETECÇÃO DE PERDAS NÃO TÉCNICAS EM REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA" de autoria de MARLON FRANCO SANTOS, GABRIEL QUEIROZ RODRIGUES, WANDERSON RAINER HILARIO DE ARAUJO foi apresentado por MARLON FRANCO SANTOS na modalidade APRESENTAÇÃO ORAL, no V Congresso de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no período de 15 a 18 de outubro de 2019.

Goiânia, 18 de outubro de 2019.


Profa. Dra. Milca Severino Pereira
Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa


Profa. Dra. Priscila Valverde de Oliveira Vitorino
Coordenadora de Pesquisa

VERSÃO DIGITAL



COMPROVE A
AUTENTICIDADE
PUC.VC/CERTIFICADOS