



I CONGRESSO DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DA PUC GOIÁS

LUZ, CIÊNCIA E VIDA

27 A 30 DE OUTUBRO DE 2015

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado “EFEITO DE UM CAMPO ELÉTRICO UNIFORME SOBRE OS NÍVEIS DE ENERGIA EM UM FIO QUÂNTICO PARABÓLICO” de autoria de WILMAR DE PAULA JUNIOR; FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO foi apresentado por **WILMAR DE PAULA JUNIOR** na modalidade Apresentação Oral, no I Congresso de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no Centro de Convenções da PUC Goiás, no período de 27 a 30 de outubro de 2015.

Goiânia, 30 de outubro de 2015.

Realização



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

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