



III CONGRESSO
DE CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

PUC GOIÁS

A MATEMÁTICA
ESTÁ EM TUDO!

18 a 20/10/2017



PUC
GOIÁS

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado “DESENVOLVIMENTO DE CÉLULAS A COMBUSTÍVEL PARA OXIDAÇÃO DE ETANOL. ESTUDO DA ESTABILIDADE DE CATALISADORES PTFE E PTCU SUPORTADOS PARA APLICAÇÃO EM CÉLULAS A COMBUSTÍVEL DO TIPO PEM” de autoria de JHONATHAN RENNER NUNES DOS SANTOS, FLÁVIO COLMATI, MONAH MARQUES MAGALHÃES HOLDEFER foi apresentado por **JHONATHAN RENNER NUNES DOS SANTOS** na modalidade APRESENTAÇÃO ORAL, no III Congresso de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no período de 18 a 20 de outubro de 2017.

Goiânia, 20 de outubro de 2017.

Prof. Dra. Milca Severino Pereira
PRÓ-REITORA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

Prof. Dra. Priscila Valverde de O. Vitorino
COORDENADORA DE PESQUISA