



**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 “DETERMINAÇÃO TEÓRICA DA MOBILIDADE ELETRÔNICA EM SEMICONDUTORES UTILIZANDO UMA EQUAÇÃO DE TRANSPORTE TIPO NEWTON-LANGEVIN” de autoria de RAYANE ARAÚJO LIMA, CLÓVES GONÇALVES RODRIGUES foi apresentado por **RAYANE ARAÚJO LIMA** 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.

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

**Profa. Dra. Priscila Valverde de O. Vitorino**  
COORDENADORA DE PESQUISA