



**PUC  
GOIÁS**

**DE 20 A 23  
OUTUBRO 2020**

# VI CC&T PUC GOIÁS

Inteligência Artificial:  
a nova fronteira da  
ciência brasileira



Certificamos que o trabalho intitulado "DETECÇÃO DE ADULTERAÇÃO DO ETANOL COMBUSTÍVEL COM USO DE IMAGEM DIGITAL" de autoria de FELIPE CORREA VELOSO DOS SANTOS, BRUNO DE MATTOS BARROS, EDGARD DE MATTOS NETO, MARCILON FONSECA DE LIMA foi apresentado por FELIPE CORREA VELOSO DOS SANTOS na modalidade APRESENTAÇÃO ORAL, no VI Congresso de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no período de 20 a 23 de outubro de 2020.

Goiânia, 23 de outubro de 2020.

**Profa. Dra. Priscila V. Oliveira Vitorino**  
Coordenadora de Pesquisa e da Comissão Científica do VI CC&T da PUC Goiás

**Profa. Dra. Milca Severino Pereira**  
Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa da PUC Goiás