



**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 "ALGORITMO HÍBRIDO ABC-FS PARA A RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DE OTIMIZAÇÃO DE PORTFÓLIO" de autoria de AURÉLIO SANTOS MIRANDA, DANILO ALCANTARA MILHOMEM, WANDERLEI MALAQUIA PEREIRA JUNIOR, MARIA JOSE PEREIRA DANTAS foi apresentado por AURÉLIO SANTOS MIRANDA 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