



**PUC
GOIÁS**

**DE 20 A 23
OUTUBRO 2020**

VI CC&T

**Inteligência Artificial:
a nova fronteira da
ciência brasileira**



Certificamos que o trabalho intitulado "LAMP PARA DETECÇÃO DE DIFERENTES PROPORÇÕES DE DNA EQUINO E BOVINO" de autoria de THAYS PAULINO SIMARRO, APARECIDO DIVINO DA CRUZ, SARAH AMADO RIBEIRO, ALEX SILVA DA CRUZ foi apresentado por THAYS PAULINO SIMARRO 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