



**PUC
GOIÁS**

**DE 20 A 23
OUTUBRO 2020**

VI CC&T

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



Certificamos que o trabalho intitulado "AVALIAÇÃO DO POLIMORFISMO FOKI (RS2228570) DO GENE DO RECEPTOR DA VITAMINA D (VDR) NA SUSCETIBILIDADE AO CÂNCER DE MAMA" de autoria de NATHALIA BUFAICAL RASSI CARNEIRO, FILIPE TEIXEIRA BORGES NEVES, LUCAS CÂNDIDO GONÇALVES, ANTONIO MARCIO TEODORO CORDEIRO SILVA foi apresentado por NATHALIA BUFAICAL RASSI CARNEIRO 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