



**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 "SÍTESE E CARACTERIZAÇÃO DE COMPLEXOS DE COBRE (I) E (II) COM AS GUANIDINAS N-FENIL-N-CICLOEXIL-N-PIPERIDILG (PHCYPIPEG) E N-FENIL-N-CICLOEXIL-N-3-METIL-2-PIRIDILGUANIDINA (PHCY3MEPYG)" de autoria de ANA LUIZA CAMARGO DE CARVALHO, MICHELLE PEREIRA QUINTINO foi apresentado por ANA LUIZA CAMARGO DE CARVALHO 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