



**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 "INFLUÊNCIA DA ADIÇÃO DE FIBRAS DE AÇO NO DESEMPENHO DE CONCRETOS SUBMETIDOS A ALTAS TEMPERATURAS" de autoria de EDUARDO MORAES LIMA, DYENNIFER SAKAMOTO KOGA, MARIELE RODRIGUES DE OLIVEIRA, MARTHA NASCIMENTO CASTRO, RODRIGO MARTINEZ CASTRO foi apresentado por EDUARDO MORAES LIMA 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