

**CARTAZ DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

**UM ESTUDO SOBRE O PREDITOR DE SMITH E O PREDITOR DE SMITH
FILTRADO EM CONTROLE DE NÍVEL DE UM TANQUE**

Candidata: Gislaïne Camargo da Silva

Composição da banca examinadora:

Titulares:

Presidente: Prof. Dr. Uiliam Nelson Lenzion Tomaz Alves – IFPR/Jacarezinho

Membro 1: Prof. Dr. Ricardo Breganon – IFPR/Jacarezinho

Membro 2: Prof. Dr. Rodolfo Rodrigues Barrionuevo Silva – IFPR/Jacarezinho

Suplente:

Prof. Dr. Wenderson Nascimento Lopes – IFPR/Jacarezinho

Data: 29/11/2023

Horário: 20h30

Local: Laboratório de Automação e Controle – Bloco 4 – IFPR/Jacarezinho