

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Agradecemos a participação do (a) Eng. M.Sc Luís Augusto Mesquita de Castro como membro da Banca de Defesa do Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia de Controle e Automação de RAISSA DA COSTA BRANCO, realizada na sala virtual https://meet.google.com/cdz-msuo-neh, no dia 17/05/2022 às 15:30 h.

Titulo do trabalho:

SINTONIAS DE CONTROLE PID CLÁSSICO E AVANÇADO EM PROCESSOS BENCHMARKS

Palavras-chave:

Banca Examinadora:

Prof.^a Dr.^a Rejane de Barros Araújo - IFPA (Orientadora) Prof.^a Dr.^a Victoria Yukie Matsunaga de Oliveira - IFPA (Membro) Eng. M.Sc Luís Augusto Mesquita de Castro - Instituto de Pesquisa Eldorado (Membro)

Cordialmente,

Prof.^a Dr.^a Rejane de Barros Araújo Coord. de Engenharia de Controle e Automação IFPA Campus Belém - Port. nº 0482/2021-Gab.