

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 JEFFERSON TAVARES LEITÃO, realizada na sala virtual https://meet.google.com/jxf-jcru-oxr dia 15/03/2021 às 16:00 h.

Titulo do trabalho:

ESTUDO COMPARATIVO DOS CONTROLADORES PID, IMC, GMV E GPC EM PROCESSOS BENCHMARKS

Palavras-chave:

Banca Examinadora:

Prof^a Dr^a Rejane de Barros Araújo - IFPA (Orientador) Prof. M.Sc Marcus Ciro Martins Gomes - IFPA (Membro) Eng. M.Sc Luís Augusto Mesquita de Castro - UFPA (Membro)

Cordialmente,

Prof. ^a Dr. ^a Rejane de Barros Araújo Coord. de Engenharia de Controle e Automação IFPA Campus Belém - Port. nº 0040/2019-Gab.