



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC - SETEC
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE
TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS**

CONTEÚDO DA PROVA FINAL DA DISCIPLINA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS – 2023/1

- Conceitos históricos, estado da arte e tendências da automação industrial;**
- Controladores Lógicos Programáveis – CLP;**
- Linguagens de programação de CLP conforme a norma IEC-61131-3;**
- Solução de problemas e estudo de casos de processos automatizados através de CLP.**

Professora: Anne Raphaela Ledesma Cerqueira