

Disciplina Optativa

Ofertada para o semestre 2018/2 (Engenharia Elétrica/Computação)

Apresentação

Disciplina: ELE08511 – Informática Industrial

Semestre: 2018/2

CHS: 60 horas

Pré-Requisito: 140 créditos

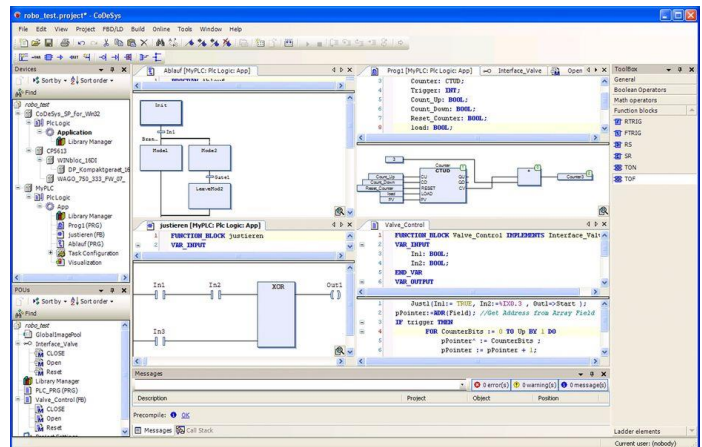
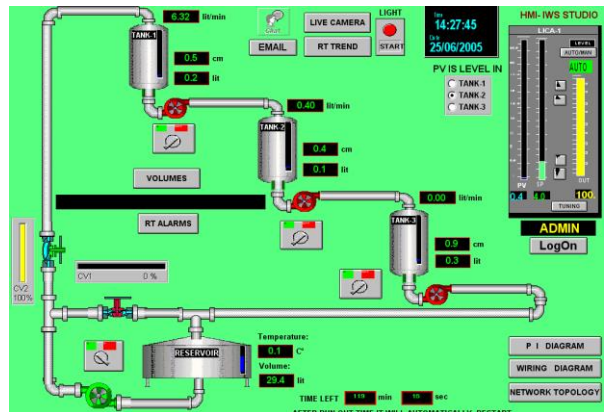
Horário: Terças e Quintas das 13h às 15h

Vagas: 30

Público Alvo: Alunos de graduação em Engenharia Elétrica (ênfases em Controle e Automação) ou Engenharia de Computação.

Tópicos

- Sistemas de Produção Automatizados.
- Arquitetura de Computadores Industriais.
- Sistema Digital de Controle Distribuído (SDCD) e Sistemas Híbridos.
- Programação de Computadores Industriais.
- Controladores Lógico-Programáveis (PLC's)
- Norma IEC 61.131-3.
- Sistemas Supervisórios.



Professor

Dr. Klaus Fabian Côco

Professor Adjunto do DEL/CTUFES, graduado pela UFES em Engenharia de Computação, com Mestrado e Doutorado em Engenharia Elétrica pela UFES.