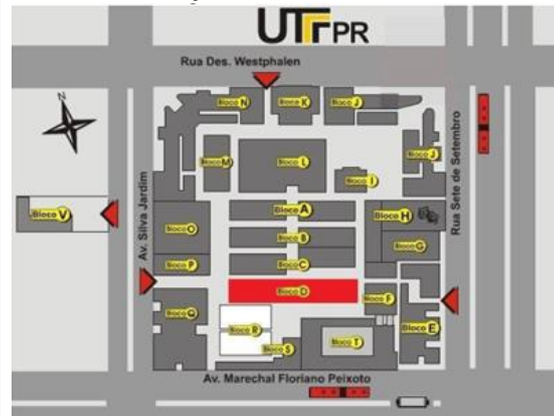


LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

D105



Localização: Bloco D – 1º andar



Cursos que utilizam:

- Engenharia de Controle e Automação
- Engenharia Elétrica
- Tecnologia em Automação Industrial

Disciplinas atendidas:

- ET76H – Sistemas de Controle 1
- ET7GG – Sistema de Controle Robusto Multivariável
- ET51D – Informática
- ET56A – Qualidade de Energia Elétrica
- ET7FO – Modelagem
- ET71B – Desenho Elétrico
- ET7FB – Geradores Síncronos
- ET7CD – Engenharia de Iluminação

Descrição sucinta do laboratório:

O laboratório D105 é utilizado para atividades práticas de disciplinas obrigatórias e específicas que requeiram a utilização de programas computacionais.

Principais equipamentos disponíveis:

- Computadores;

Exemplos de atividades desenvolvidas no laboratório:

- Utilização de *softwares* voltados ao cálculo numérico, aplicados na modelagem e simulação de sistemas na área de Controle;
- Programação em ambiente gráfico;

Professor responsável pelo laboratório:

Jorge Assade
E-mail: assade@utfpr.edu.br

Pedidos de manutenção:

Daeltlab-ct@utfpr.edu.br
Mainf-ct@utfpr.edu.br

Sugestões / críticas / comentários:

Daelt-ct@utfpr.edu.br

Versão: 2

Atualização: Setembro/2018