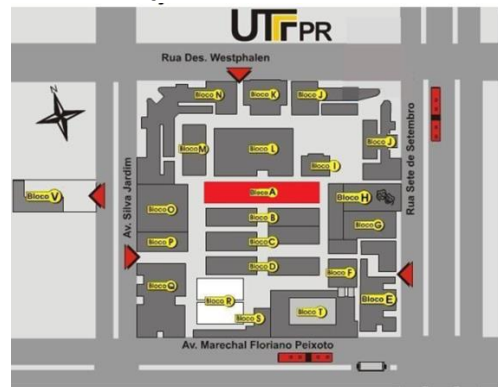


LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA

A002



Localização: Bloco A – 2º Subsolo



Cursos que utilizam:

Engenharia de Controle e Automação
Engenharia Elétrica
PPGSE

Disciplinas atendidas:

N/A

Descrição sucinta do laboratório:

O laboratório A002 é utilizado para pesquisa (iniciações científicas), estágios e mestrado.

Principais equipamentos disponíveis:

Osciloscópios, fontes CA/CC, componentes eletrônicos, conversores de frequência, aparelho de solda, placas de protoboard, décadas resistivas, geradores de função, cabos, transformadores, motores, sensores Industriais, maletas didáticas com 500 experiências e ferramentas, bancadas didáticas e computadores.

Exemplos de atividades desenvolvidas no laboratório:

Professor responsável pelo laboratório:

Eduardo Felix Ribeiro Romanelli
e-mail: felix@utfpr.edu.br

Pedidos de manutenção:

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

Sugestões / críticas / comentários:

Daelt-ct@utfpr.edu.br

Versão: 2

Atualização: Setembro/2018