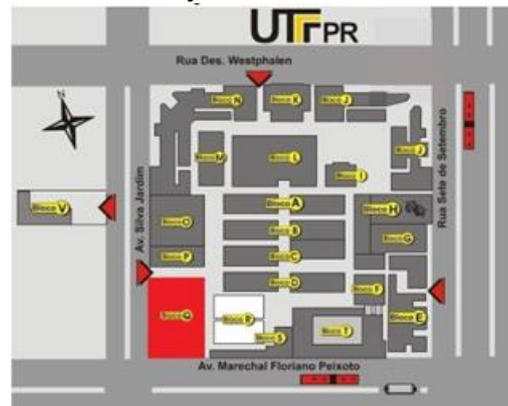


# AUDITÓRIO DE ESPECIALIZAÇÃO

# Q004



Localização: Bloco Q – térreo



### Cursos que utilizam:

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

### Disciplinas atendidas:

- ET7FA – Análise e Gerenciamento de Riscos
- ET7FD – Engenharia de Manutenção
- ET54C – Gerência da Manutenção
- ET54E – Projeto Integrador 2
- PPGSENC03 – Metodologia Científica
- PPGSENC04 – Trabalho Individual
- PPGSEPAE23 – Geração de Energia
- ET7ED – Geração de Energia
- PPGSEPAE17 – Energia Fotovoltaica
- ET7BI – Conversores CC-CA com PWM

### Descrição sucinta do auditório:

A sala Q004 é o auditório do DAELT, com 40 poltronas. Além de aulas teóricas, é utilizado em diversas atividades como defesas de TCC e estágio, apresentações, palestras, entre outras.

### Principais equipamentos disponíveis:

- Computador;
- Projetor Multimídia.

### Exemplos de atividades desenvolvidas no anfiteatro:

- Apresentações de trabalhos de pesquisa;
- Defesas de TCC;
- Dissertações;
- Defesas de estágio.

### Professor responsável pelo laboratório:

Marcelo Rodrigues  
E-mail: marcelor@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