

Disciplinas atendidas

- Processamento de Dados
- Modelagem e Simulação de Processos
- Métodos Matemáticos
- Métodos Numéricos
- Desenho para Engenharia

**b. Laboratório Didático Multiusuário II**

Infraestrutura mínima: quatro laboratórios de 48 m<sup>2</sup> cada, com bancadas, água (1 ponto), rede elétrica, 2 pontos de internet em todas bancadas, 3 três linhas de gás (CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, GLP) encanado em 1 dos laboratórios, 1 Laboratório com sala escura. Datashow e Tela de Projeção. Quadro branco.

Disciplinas atendidas

Atende as disciplinas ofertadas pelo Instituto de Física e pela Faculdade de Engenharia Elétrica

↳ v. q. OMAR/INFIS

**c. Laboratório Didático Multiusuário III**

Infraestrutura mínima: Linhas de gases encanados, capelas de exaustão, bancadas com cubas fundas, rede elétrica estabilizada 110 V e 220 V, casinha externa para armazenamento de cilindros de gases, área de utilidades para compressores linha branca, caldeiras, etc.. Datashow e Tela de Projeção. Quadro branco.

Disciplinas atendidas

- Química Geral e Inorgânica
- Química Analítica
- Química Orgânica 1
- Química Orgânica 2
- Físico Química
- Bioquímica I
- Bioquímica II
- Enzimologia
- Bromatologia
- Microbiologia
- Química de Alimentos