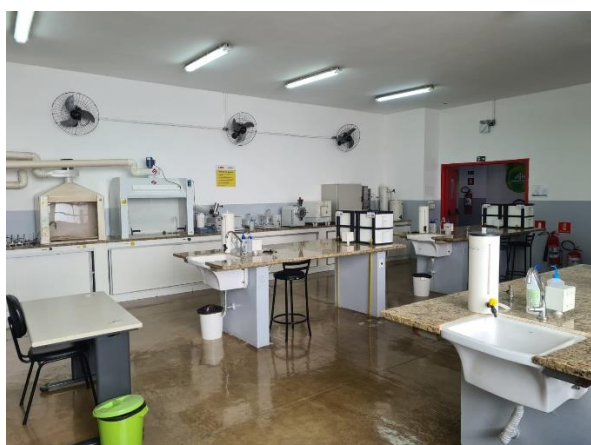


Laboratório de Química Analítica, Físico-Química e Orgânica (LQAFO)

Professor Responsável: Dr. Claudemir Adriano Borgo

Área total: 75m²

O Laboratório de Química Analítica, Físico-Química e Orgânica (LQAFO) tem como finalidade contribuir para as atividades práticas das disciplinas de Química Qualitativa e Quantitativa, Orgânica I e II, Físico Química I e II.



O laboratório objetiva apoiar as atividades de ensino, pesquisa e extensão relacionadas a problemas vinculados a análises físico-químicas. O laboratório possui estrutura para a realização de sínteses orgânicas diversificadas, preparo de amostras, análise de parâmetros físico-químicos e análise qualitativa ou quantitativa de espécies químicas. O Laboratório tem capacidade de acomodar até 40 alunos.

O laboratório dispõe dos equipamentos:

- Determinador de Fibra
- Estufa
- Extintor de Incêndio
- Evaporador Rotativo
- Peneirador eletromagnético



- Peagômetros
- Mufla
- Moinho de Facas
- Vidrarias volumétricas e graduadas

Endereço:

Av. Eng. Fábio Roberto Barnabé, 3405. Jd. Regina

CEP: 13349-003

Indaiatuba/SP

Telefone:

+55 11 (19) 3801-8688

Email:

coord01@fiiec.com.br