PROGRAMAÇÃO ANÁLISE INSTRUMENTAL 2º SEMESTRE 2019

- 1ª Aula Introdução e Diretrizes (Aula Teórica)
- 2ª Aula Preparo de Amostras (Aula Teórica)
- 3ª Aula Métodos Eletroanalíticos (Aula Teórica)
- 4ª Aula Métodos Espectrometricos (Aula Teórica)
- 5ª Aula Medida de pH (Aula Pratica)
- 6ª Aula Medida de Condutividade (Aula Pratica)
- 7ª Aula Medida de UV-Vis (Aula Pratica)
- 8ª Aula FT-IR / AE (Aula Teórica)
- 9^a Aula FT-IR (Aula Pratica)
- 10 Aula 1ª Avaliação (Matéria dada)
- 11^a Aula RMN/EM (Aula Teórica)
- 12^a Aula RMN (Aula Pratica)
- 13ª Aula Cromatografia (Aula Teórica)
- 14ª Aula Absoção e Emissão Atômica (Aula Teórica)
- 15ª Aula 2ª Avaliação (Matéria Toda)
- OBSERVAÇÕES:
- Aulas Praticas: 25% da Média Final
- Avaliações: 75% da Média Final
- Data da Recuperação: 1ª Sexta Feira do Período de Recuperação.