



- **Cromatografia**
 - Fase Gasosa
 - Fase Líquida
- **Eletroanalítica**
 - Potenciometria
 - Condutometria
 - Voltametria
 - Amperometria
- **Espectrofotometria**
 - Absorção Molecular
 - Absorção Atômica
 - Emissão Atômica
 - Fluorescência e Difração de Raios X
- **Métodos Térmicos**

Pré-Requisitos Desejáveis:

- Química
- Química Analítica de Processos

Bibliografia:

Harris, C.H. Análise Química Quantitativa. 7^{ed.} LTC, 2008

Holler, F.J.; Skoog, D.A.; Crouch, S.R. Princípios de Análise Instrumental. 6^a Ed. Bookman. 2009.