

**Universidade Federal do Rio de Janeiro**

**Instituto de Química**

**Departamento de Química Analítica**

**IQA124- QUÍMICA ANALÍTICA FARMACÊUTICA EXPERIMENTAL I**

**Professora Responsável: ROSANGELA SABBATINI CAPELLA LOPES**

1. **Avaliações:**
2. Primeira Avaliação Teórica
3. Segunda Avaliação Teórica
4. Exame Final
5. Exame de Segunda Chamada
6. **Critérios de Avaliação:**

**Média Final= Média das provas práticas + Média das provas teórico-práticas = maior ou igual a 5.**

**2**

1. **Programa**  
   a) Estudo das modalidades de ensaios por via seca e por via úmida;  
   b) Classificação analítica de íons;  
   c) Separação e reconhecimento de íons de cada grupo;  
   d) Análise de sais orgânicos e inorgânicos.
2. **Bibliografia**
3. Arthur I. Vogel- Química Analítica Qualitativa, 5a Edição; Editora Mestre Jou;
4. Alexéev- Análise Qualitativa, Editora Portuguesa Lopes da Silva;
5. Skoog/West/Holler/Crouch's Fundamentals of Analytical Chemistry, 9th, Thomson Brooks/Cole.
6. <https://lasape.iq.ufrj.br/cursos-graduacao.html>