

## Polecane podręczniki

- 1 Cygański "Metody elektroanalityczne", WNT
- 2 Cygański "Metody spektroskopowe w chemii analitycznej", WNT
- 3 J. Minczewski, Z. Marczenko "Chemia analityczna tom 3", PWN.
- 4 W. Szczepaniak "Metody instrumentalne w analizie chemicznej", PWN
- 5 Z. Witkiewicz "Podstawy chromatografii", WNT
- 6 D. A. Skoog, D.M. West, F.J. Holler, S.R.Crouch „Podstawy chemii analitycznej”
- 7 W. Ciesielski, M. Skowron-Jaskólska „Zadania rachunkowe z analizy instrumentalnej. Skrypt dla studentów chemii i analityki chemicznej II roku pierwszego stopnia i I roku drugiego stopnia”, Wyd. UŁ
- 8 W. Ciesielski, J. Badecka-Jędrzejewska "Ćwiczenia rachunkowe z analizy instrumentalnej", Wyd. UŁ
- 9 J. Badecka-Jędrzejewska "Wybrane zagadnienia z analizy instrumentalnej", Wyd. UŁ