



## Literatura do przedmiotu **Chemia leków**

### Literatura podstawowa

1. M. Pawłowski „**Chemia leków**”, Warszawa, 2020.
2. M. Zając, A. Jelińska, I. Muszalska „**Chemia leków z elementami chemii medycznej**”, Poznań, 2018.

### Literatura uzupełniająca

3. D. Steinhilber, M. Schubert-Zsilavec, H. J. Roth „**Chemia medyczna**”, MedPharm, Wrocław 2012.
4. M. Gorczyca, A. Zejc „**Ćwiczenia z chemii leków**” (Kraków, 1996).
5. A. Zejc, M. Gorczyca „**Chemia leków**” (Warszawa, 2002, 2008).
6. M. Zając, E. Pawełczyk „**Chemia leków**” (Poznań, 2000, 2006).
7. R. Kocjan (pod red.) „**Chemia analityczna. Analiza instrumentalna 2**” (Warszawa, 2000).
8. W. Szczepaniak „**Metody instrumentalne w analizie chemicznej**” (Warszawa, 2010).
9. M. Gajewska i współautorzy „**Ilościowa analiza środków leczniczych**” (Warszawa, 2002)
10. Farmakopea Polska **IV, V, VI i XI** (Warszawa, 1970, 1993, 2002 i 2017).
11. European Pharmacopeia 5, **Ph.Eur. 5** (Strasbourg, 2004 i 2005).