

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

1. CRAM, D., J., HAMMOND, G., S.: Organická chemie, Academia, Praha 1969
2. ALLINGER, N., L., ALLINGEROVÁ, J.: Struktura organických molekul, SNTL, Praha 1973
3. NATTA, G., FARINA, M.: Stereochemia organických zlúčenin, Alfa, Bratislava 1974
4. DAUDEL, R.: Vlnová mechanika v moderní chemii, SNTL, Praha 1960
5. Nomenklatura organické chemie, ČSAV, Praha 1974
6. ŠANTAVÝ, F.: Biochemie, Avicenum, Praha 1975
7. BLAGOVEŠČENSKIJ, A.: Biochemické základy vývoje rostlin, ČSAV, Praha 1953
8. ČERVINKA, O.: Mechanismy organických reakcí, SNTL Alfa, Praha 1976
9. KARRER, P.: Lehrbuch der organischen Chemie, Stuttgart, 1959
10. BLAŽEJ, A., ŠUTÝ, L.: Rastlinné fenolové zlúčeniny, Alfa, Bratislava 1973
11. HRNČIAR, P.: Organická chémia, SPN, Bratislava 1977
12. KOVÁČ, J., KOVÁČ, Š.: Organická chémia, Alfa, Bratislava 1977
13. BARNA, K.: Úvod do lekárskej chemie, Osveta, 1975
14. SOLDÁN, M. a kol.: Teorie poznání a praxe moderní organické chemie, KPÚ, Brno 1975
15. KRATOCHVÍL, M.: Dialektika moderní organické chemie, KPÚ, Brno 1971
16. KUZNEČOV, V., ČELEDA, J., PINKAVA, J., ŠKRAMOVSKÁ, S.: Dialektika vývoje chemie, Horizont, Praha 1979

