

## SEZNAM POUŽITÉ A SOUČASNĚ DOPORUČENÉ LITERATURY

- BLÁHA, K.-FERLES, M.-STANĚK, J. a kol.: Nomenklatura organické chemie. Academia, Praha 1985
- BLAŽEJ, A. a kol. : Chemické aspekty životního prostředí: Alfa, Bratislava 1981
- BROWN, G., I. : Úvod do anorganické chemie. SNTL, Praha 1982
- COTTON, F., A.-WILKINSON, G. : Anorganická chemie. Academia, Praha 1973
- ČERVINKA, O. a kol.: Chemie organických sloučenin. SNTL, Praha 1985
- ČERVINKA, O.-DĚDEK, V.-FERLES, M.: Organická chemie. SNTL, Praha 1980
- DUCHOŇ, J. a kol. : Lékařská chemie a biochemie. Avicenum, Praha 1984
- GAŽO, J. a kol.: Všeobecná a anorganická chemia. ALFA, Bratislava 1974
- HESS, D.: Fyziologie rostlin. Academia, Praha 1983
- HOLZBECHER Z, a kol.: Analytická chemie. SNTL, Praha 1974
- HROMADA, J. a kol.: Chémia pro stredné lesnícké školy. Príroda, Bratislava 1992
- HUBÁČEK, J. a kol. : Chemie pro VŠZ. SZN, Praha 1988
- KARLSON, P. : Základy biochemie. Academia, Praha 1981
- KLIKORKA, J.-HÁJEK, B.-VOTINSKÝ, J.: Obecná a anorganická chemie. SNTL, Praha 1989
- KOLOS, W.: Základy kvantové chemie vyložené bez použití matematiky. Academia, Praha 1987
- KOS, J.: Chemie. VŠZ, Brno 1990
- MELCER, I.-MELCEROVÁ, A.-VOZÁR, M.: Chémia dreva. VŠLD, Zvolen 1990
- MOLDAN, B.-JENÍK, J.-ZÝKA, J.: Životní prostředí očima přírodovědce. Academia Praha 1989
- NEDOMA, J.-KOUTNÍK, V.-HRDLIČKA, P.: Chemie anorganická a analytická. VŠZ, Brno 1994
- PAVEL, J.: Biochemie rostlin. SPN, Praha 1983
- PAVEL, J.: Biochemie. SPN, Praha 1989
- RÁB, F. - JOKELLE, O. : Chemie zemědělská 1. SPN, Praha 1977
- REMY, H.: Anorganická chemie. SNTL, Praha 1971
- ŘEHOŘ, J. a kol.: Organická chemie. SZN, Praha 1968
- ŠEBÁNEK, J. a kol.: Fyziologie rostlin. SZN, Praha 1983
- ŠÍPAL, Z. a kol.: Biochemie. SPN, Praha 1992
- ŠVESTKA, M.-BENEŠ, V. a kol.: Seznam povolených přípravků na ochranu lesa 1994. MZ ČR 1994
- TROJNA, M.-JANKOVSKÝ, M.-LACHMAN, J.: Chemie II (část organická). VŠZ, Praha 1982
- VACEK, L.: Organická chemie. SPN, Praha 1981
- VACEK, L.-LAITOVÁ, L.: Chemie. VŠZ, Brno 1991