

7. LITERATURA

- Albert A.:** Izbirateľnája toksičnosť. Medicina, Moskva 1989
- Auterhoff H., Knabe J., Hötje H.-D.:** Lehrbuch der pharmazeutischen Chemie, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart 1991
- Beyer H., Walter W.:** Lehrbuch der organischen Chemie. S. Hirzel Verlag, Stuttgart 1991
- Böhm H. J., Kiebe G., Kubinyi H.:** Wirkstoffdesign. Spektrum Akademische Verlag, Heidelberg 1996
- Cohen N. C. (red.):** Molecular modelling in drug design. Academic Press, San Diego 1996
- Craik D. J. (red.):** NMR in drug design. CRC Press, Boca Raton 1996
- Crossley R.:** Chirality and the biological activity of drugs. CRN Press, Boca Raton 1995
- Čeladník M., Ďurinda J., Heger J., Sova J., Vanžura J., Waisser K.:** Organická chemie. Avicenum 1990
- Dean P. M.:** Molecular similarity in drug design. Blackie Academic and Professional, London 1995
- Dugas H.:** Bioorganic Chemistry. Springer 1996
- Exner O.:** Korelační vztahy v organické chemii. SNTL, Praha 1981
- Franke R.:** Theoretical drug design methods. Akademie-Verlag, Berlin 1984
- Gringauz A.:** Introduction to medicinal chemistry. How drugs act and why. Wiley, New York 1997
- Hansch C., Leo A.:** Exploring QSAR. Fundamentals and application in chemistry and biology. American Chemical Society, Washington 1995
- Hansch C., Leo A., Hoekman D.:** Exploring QSAR. Hydrophobic, electronic, and steric constants. American Chemical Society, Washington 1995
- Jílek P., Buchta V., Horák V., Pácaltová R.:** Kapitoly z mikrobiologie pro farmaceuty. Karolinum 1996

- Juo P.-S.:** Concise dictionary of biomedicine and molecular biology, CRS Press, Boca Raton 1996
- Korolkovas A.:** Grundlagen der molekularen Pharmakologie. Thieme, Stuttgart 1974
- Koštíř J.:** Biochemie známá i neznámá. Avicenum, Praha 1980
- Kubinyi H.:** QSAR: Hansch analysis and related approaches. Verlag Chemie, Weinheim 1993
- Kuchař M., Rejholec V.:** Využití kvantitativních vztahů mezi strukturou a biologickou aktivitou. Academia, Praha 1987
- Kvasničková E.:** Xenobiochemie. Karolinum, Praha 1995
- Nuhn P.:** Naturstoffchemie. Hitzel Verlag, Stuttgart 1997
- Melichar M. a kolektiv:** Chemická léčiva. Avicenum, Praha 1987
- Mannhold R., Krogsgaard-Larsen P., Timmerman H.:** Advanced computer assisted techniques in drug discovery, Verlag Chemie, Weinheim 1995
- Mannhold R., Krogsgaard-Larsen P., Timmerman H.:** Chemometric methods in molecular design. Verlag Chemie, Weinheim 1995
- Nogrady T.:** Medicinal chemistry. A biochemical approach. Oxford University Press, Oxford 1988
- Pliška Vl., Testa B., van de Waterbeemd H. (red.):** Lipophilicity in drug action and toxicology. Verlag Chemie, Weinheim 1996
- Perkow W.:** Strukturelemente biologisch aktiver Verbindungen. Verlag Harri Deutsch, Frankfurt am Main 1993
- Rekker R. F., Mannhold R.:** Calculation of drug lipophilicity. Verlag Chemie, Weinheim 1992
- Richardson W. G.:** Quantum pharmacology. Butterworths, London 1977
- Rozemblit A. B., Golender V. E. :** Logiko-kombinatornye metody v konstruirovanii lekarstv. Zinatne, Riga 1983
- Sedlacek H. H., Sapienza A. M., Eid V.:** Ways to successful strategies in drug research and development. Verlag Chemie, Weinheim 1996

- Silverman R. B.:** Medizinische Chemie. Verlag Chemie, Weinheim 1994
- Silverman R. B.:** The organic chemistry of drug design and drug action. Academic Press, San Diego 1992
- Taylor J. B., Kennewell P. D.:** Modern medicinal chemistry. Ellis Horwood, New York 1993
- Tichý M.:** Účinnost xenobiotik a chemická struktura. Avicenum, Praha 1983
- Tjukavkina N. A., Baukov Ju. I.:** Bioorganičeskaja chimija, Medicina, Moskva 1985
- van de Waterbeemd H., Testa B., Folkers B.:** Computer-assisted lead finding and optimization. Current tools for medicinal chemistry. Wiley, Weinheim 1997
- Vodrážka Z., Krechl J.:** Bioorganická chemie. SNTL, Praha 1991
- Vodrážka Z.:** Biochemie. Academia, Praha 1996
- Voet D., Voetová J. G.:** Biochemie. Victoria Publishing, Praha 1995
- Waisser K.:** Struktura a nomenklatura organických sloučenin. Univerzita Karlova, Praha 1996
- Waisser K.:** Reaktivita organických sloučenin. Univerzita Karlova, Praha 1996
- Waisser K., Exner O., Kuchař M., Tichý M.:** QSAR v příkladech. Univerzita Karlova, Praha 1985
- Wermuth C. G., Koga N., König H., Metcalf B. W. (red.):** Medicinal chemistry for the 21st century. Blackwell Scientific Publications, Oxford 1994
- Williams R.A.D., Lambert P. A., Singleton P. (red.):** Antimicrobial drug action. Bios Scientific Publishers, Oxford 1996