

# POUŽITÁ A DOPORUČENÁ LITERATURA

Blažek, J. a kol.: *Přehled chemického názvosloví*. 1. vyd. Praha, SPN 2004.

Duchoně, J. a kol.: *Lékařská chemie a biochemie*. 1. vyd. Praha, Avicenum 1985.

Freiberg, M. a kol.: *Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta – soubor modelových otázek k přijímací zkoušce z chemie*. Praha, Peres 2000

Humlová, A.: *Tématické okruhy otázek k přijímacím zkouškám – chemie, určeno pro studium všeobecného lékařství a stomatologie*. Univerzita Karlova v Praze – Lékařská fakulta v Plzni, 2001

IUPAC: *Nomenclature of Inorganic Chemistry*. Recommendations 2005

IUPAC: *Průvodce názvoslovím organických sloučenin podle IUPAC*, Doporučení 1993, (český překlad), Praha, Academia 2000

Murray R. K., Granner K. D., Mayes P. A., Rodwell V. W.: *Harperova biochemie*, 3. české vydání, Nakladatelství H+H, Jinočany 2001

Pacák, J.: *Reakce organických sloučenin*. 2. vyd. Praha, Karolinum 2009

Pacák, J. a kol.: *Chemie pro II. ročník gymnázií*. Praha, SPN 1985, 1990.

Pláteník, J. a kol.: *Chemie – modelové otázky k přijímacím zkouškám na Univerzitu Karlovu v Praze – 1. lékařskou fakultu*. 1. LF UK Praha 2012

Ramsden, E. N.: *A-Level Chemistry*. 2. vyd. Leckhampton (U.K.), Stanley Thornes Publishers Ltd. 1993.

Sharp, D. W. A.: *The Penguin Dictionary of Chemistry*. 2. vyd. London (U.K.), Penguin Books Ltd. 1990.

*Soubor otázek k přijímacím zkouškám na Farmaceutickou fakultu v Hradci Králové z chemie*. Univerzita Karlova v Praze – Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, Hradec Králové, 2001

Vacík, J. a kol.: *Přehled středoškolské chemie*. 2. vyd. Praha, SPN 1993.

Wingate, P. and Windgate, R.: *The Penguin Medical Encyclopedia*. 3. vyd. London (U.K.), Penguin Books 1988.