

## Literatura

- 1) Doerffel, K., Eckschlager, K.: *Optimální postup chemické analýzy*. 1.vyd., Praha, SNTL 1985
- 2) Gasparič, J.: *Vybrané kapitoly z fyzikální chemie*. 1. vyd., Praha, Karolinum 1993.
- 3) Gillman, L., McDowell, R.H.: *Matematická analýza*. 1. vyd., Praha, SNTL 1980.
- 4) Janků, I.: *Farmakokinetické základy dávkování léků*. 1. vyd., Praha, Avicenum 1986.
- 5) Kemeny, J.G. a spol.: *Úvod do finitní matematiky*. 1. vyd. Praha, SNTL 1971.
- 6) Prágerová, A.: *Cvičení z matematiky*. 1.vyd., Praha, SNTL 1987.
- 7) Ralston, A.: *Základy numerické matematiky*. 1. vyd., Praha, Academia 1973.
- 8) Škrášek, J., Tichý, Z.: *Základy aplikované matematiky I*. 1. vyd., Praha, SNTL 1983.