

## 10. POUŽITÁ LITERATÚRA

1. BEREK, D. a kol.: Gélová chromatografia. Veda, Bratislava, 1983
2. BILYK, I., NEMEC, R.: Vybrané laboratorní metody. Avicenum, Praha, 1988
3. BÓZNER, A. a kol.: Cytológia. Osveta, Martin, 1986
4. ČATÁR, G. a kol.: Praktikum z lekárskej biológie. Rektorát UK, Bratislava, 1979
5. HEJTMÁNEK, M. a kol.: Cvičení z biológie. Rektorát UP, Olomouc, 1985
6. HORÁK, J. a kol.: Cytológia a základy morfológie rastlín a živočíchov. Rektorát UPJŠ, Košice, 1982
7. JURČINA, A. a kol.: Praktikum zo všeobecnej biológie. Príroda, Bratislava, 1987
8. LENNETTE, E.H. a kol.: Laboratorní vyšetřovací metody virových a rickettsiálních nákaz. Avicenum, Praha, 1974
9. LEŠKO, J. a kol.: Práca s tkanivovými kultúrami. Veda, Bratislava, 1975
10. MANYCH, J. a kol.: Obecná biologie pro mediky I. SPN, Praha, 1990
11. MICHL, J.: Buněčné kultury. Academia, Praha, 1977
12. MIKEŠ, O. a kol.: Laboratorní chromatografické metody. SNTL, Praha, 1980
13. NEČAS, O. a kol.: Biologie. Avicenum/Osveta, Praha, 1989
14. ROMANOVSKÝ, A. a kol.: Obecná biologie. SPN, Praha, 1988
15. TOROPILA, M.: Biologická technika. Rektorát UPJŠ, Košice, 1988
16. VACEK, Z.: Histológia a histologická technika. Osveta, Martin, 1990