

SEZNAM POUŽITÉ A DOPORUČENÉ LITERATURY

- Aurich H.: Laboratoř života. Horizont, Praha 1972
- Bresler S.J.: Molekulární biologie ČSAV, Praha 1966
- Brown W.V., Bertke E.M.: Textbook of Cytology. E.R., Havana 1977
- Clark M.E.: Contemporary Biology. W.B. Saunders com., London 1979
- Černohorský Z.: Základy rostlinné morfologie. SNP, Praha 1967
- Dvořák M., Koutecká E., Novotný I.: Biochemie buňky IV. Učební texty FP UK, SNTL, Praha 1969
- Füller H.: Buňka a život. Orbis, Praha 1974
- Gréc L.: Biologie zemědělských rostlin. AF VŠZ, Praha 1987
- Haškovec C.: Plasmatická membrána a buněčná funkce, Academia, Praha 1978
- Horáková K., Frank V., Němec P.: Všeobecná biológia. CHTF SVŠT, Bratislava 1987
- Hrubý K.: Genetika. ČSAV, Praha 1961
- Chaggis Dž. a kol.: Vvedenie v molekularnuju biologiju. Mir, Moskva 1967
- Chesin P.B.: Biochemija cytoplasmy. Izd. AN SSSR, Moskva 1960
- Churý J., Crha J., Fraňo J.: Biologie se základy zoologie. SZN, Praha 1966
- Kalmus H.: Otázky genetiky. Orbis, Praha 1967
- Kavka B., Šindelářová J.: Funkce zeleně v životním prostředí. SZN, Praha 1978
- Kincl M., Faustus L.: Základy fyziologie rostlin. SPN, Praha 1977
- Kováčik A. a kol.: Genetika rostlin, SZN, Praha 1983
- Kubišta V., Koutecká E., Kaprálek F.: Biochemie a fyziologie buňky. Učební texty FP UK, SPN, Praha 1974
- Kursanov L.I. a kol.: Botanika I. Anatomie a morfologie. ČSAV, Praha 1954
- Ledbette M.C., Porter K.R.: Introduction to the Structure of plant Cells. Springer-Verlag, Berlin - Heidelberg-New York 1970
- Löther R.: Biologie a světový názor. Horizont, Praha 1973
- Mezera A. a kol.: Tvorba a ochrana krajiny. SZN, Praha 1979
- Moldan B., Zýka J., Jeník J.: Životní prostředí očima přírodovědce. Academia, Praha 1979
- Nečas O. a kol.: Obecná biologie. SZN, Praha 1969
- Nečásek J., Cetyl I a kol.: Obecná genetiky. SPN, Praha 1979
- Němec B., Prát S., Kořínek J.: Anatomie a fyziologie rostlin, LKN, Praha 1949
- Novotný E., Böhm R., Gissel Vl., Holman J.: Veterinární histologie, SZN, Praha 1966
- Ondřej M.: Cytogenetika a molekulární genetiky rostlin. Academia, Praha 1985
- Prevosti A.: Biologia. ERIDL, Havana 1968
- Romanovský A. a kol.: Obecná Biologie SPN, Praha 1985
- Rozsypal St. a kol.: Obecná bakteriologie, SPN, 1981
- Rubin B.A.: Fyziologie rostlin. ČSAV, Praha 1966
- Schwartz L.M., Azar M.M.: Advanced Cell Biology. V.N. Reinhold com. New York 1981
- Sládeček F.: Buňky a tkáně živočichů, ČSAV, Praha 1967
- Sládeček F.: Rozmnožování a vývoj živočichů, ČSAV, Praha 1958
- Šebánek J., Penka M.: Biologie rostlinné výroby. Učební texty FPE VŠZ v Brně. SPN, Praha 1971

- Šebánek a kol.: Fyziologie rostlin. SZN, Praha 1983
- Šícho Vl., Vodrážka Z., Králová B.: Potravinářská biochemie, SNTL, Praha 1982
- Škoda J., Škodová H.: Základy molekulární genetiky mikroorganismů.
Učební texty FPBT VŠCHT, SNTL, Praha 1972
- Vinčester A.: Osnovy sovremennoj biologii. Mir, Moskva 1967
- Vondřejc J., Veselá J., Fotta M., Chybová J.: Biologie, SZN, Praha 1964
- Wolf J.: Histologie, SZN, Praha 1966