

Doporučená literatura

- Bresler, S.J.: Molekulární biologie, Academia Praha, 1979.
- Harper, H.A.: Přehled fyziologické chemie, Avicenum Praha, 1977.
- Hess, D.: Fysiologie rostlin. Academia Praha, 1983.
- Jindra, A. a kol.: Biochémia, Osveta Martin, 1985.
- Karlson, P.: Základy biochemie, Academia Praha, 1981.
- Kindl, H., Wöber, B.: Biochemie rostlin, Academia Praha, 1981.
- Koštíř, J.: Biochemie, Avicenum Praha, 1974.
- Kotyk, A., Janáček, K.: Membránový transport, Academia Praha, 1977.
- Kotyk, A., Horák, J.: Enzymová kinetika, Academia Praha, 1977.
- Romanovský, A. a kol.: Obecná biologie, SPN Praha, 1985.
- Rozsypal, S. a kol.: Molekulární genetik, SPN Praha, 1989.
- Šantavý, F. a kol.: Biochemie, Avicenum Praha, 1975.
- Vodrážka, Z.: Fyzikální chemie pro biologické vědy, Academia Praha, 1982.
- Watson, J.D.: Molekulární biologie genu, Academia Praha, 1982.
- Watson, J.D.: Rekombinantní DNA, Academia Praha, 1988.
- Musil, J. a kol.: Biochemie v obrazech a schématech, Avicenum Praha, 1990.