

LITERATÚRA

1. BELECKIJ, A. F.: *Osnovy teorii linejnykh električeskikh cepej.*
Svjaz, Moskva 1967.
2. ČICMANEC, P.: *Elektrina a magnetizmus.*
Alfa - SNTL, Bratislava 1980.
3. ELSCHNER, H. - MÖSCHWITZER, A.: *Einführung in die Elektrotechnik - Elektronik.* VEB Verlag Technik, Berlin 1985.
4. FUKA, J. - HAVELKA, B.: *Elektřina a magnetismus.* SPN, Praha 1965.
5. HAŇKA, L.: *Teorie elektromagnetického pole.*
SNTL - ALFA, Praha 1982.
6. HAŇKA, L. - MIKULEC, M.: *Základy elektrotechniky.* ČVUT, Praha 1982.
7. HASSENTEUFEL, J. - KVĚT, K. a kol.: *Elektrotechnické materiály.*
SNTL, Praha 1967.
8. KREMPASKÝ, J.: *Fyzika.* ALFA - SNTL, Bratislava 1982.
9. KVASNICA, J.: *Teorie elektromagnetického pole.* Academia, Praha 1985.
10. MAŤÁTKO, J. - FOITOVA, E.: *Elektronika.* ALFA, Bratislava 1983.
11. MAYER, D.: *Úvod do teorie elektrických obvodů.*
SNTL - ALFA, Praha 1981.
12. MOOR, W. J.: *Fyzikální chemie.* SNTL, Praha 1981.
13. TAKÁCS, S. - CESNAK, L.: *Supravodivost.* ALFA, Bratislava 1979.