

LITERATURA

- [1] MIKULEC, M., HAVLÍČEK, V.: **Základy teorie elektrických obvodů 1.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1997
- [2] ČÍŽEK, V.: **Diskrétní Fourierova transformace a její použití.**
SNTL, Praha 1968
- [3] DECARLO, A. R., LIN, P. M.: **Linear Circuit Analysis.**
Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey 1995
- [4] HAVLÍČEK, V., ZEMÁNEK, I.: **Teorie obvodů I - cvičení.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1997
- [5] HAVLÍČEK, V.: **Teorie obvodů II - cvičení.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1997
- [6] KVASIL, J., ČAJKA, J.: **Úvod do syntézy lineárních obvodů.**
SNTL, Praha 1981
- [7] LAIPERT, M., VLČEK, M.: **Lineární obvody.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1995
- [8] MARTINEK, P., BOREŠ, P.: **Elektrické filtry.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1997
- [9] MAYER, D.: **Úvod do teorie elektrických obvodů.**
SNTL/ALFA, Praha 1978
- [10] MIKULEC, M.: **Basic Circuit Theory I.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1994
- [11] MIKULEC, M., HAVLÍČEK, V.: **Basic Circuit Theory II.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1994
- [12] PUNČOCHÁŘ, J.: **Operační zesilovače v elektronice.**
Nakladatelství BEN - technická literatura, Praha 1996
- [13] SAAL, R.: **Handbuch zum Filterentwurf.**
AEG - Telefunken, Berlin 1979
- [14] ŠTECHA, J., HAVLENA, V.: **Teorie dynamických systémů.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1996
- [15] UHLÍŘ, J., SOVKA, P.: **Číslicové zpracování signálů.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1995
- [16] VEIT, J.: **Integrální transformace.**
SNTL, Praha 1983
- [17] VEJRAŽKA, F.: **Signály a soustavy.**
Vydavatelství ČVUT, Praha 1992
- [18] VÍCH, R.: **Transformace Z a některá její použití.**
SNTL, Praha 1979