

- [1] Rabara, V., Čuntala, J.: Elektronické impulzové obvody, skriptá VŠDS, ALFA Bratislava, 1986
- [2] Čížek, V.: Diskrétní Fourierova transformace a její použití, SNTL Praha, 1981
- [3] Bajcsy, J. a kol.: Automatizované systémy merania, riadené mikropočítačmi, ALFA Bratislava, 1985
- [4] Analógové integrované obvody pre prevodníky, technické správy TESLA Rožnov
- [5] Myslík, J.: Řešené příklady z analýzy elektrických obvodů, SNTL/ALFA Praha, 1984
- [6] Klabačková, M.: Impulsová technika, skriptá ČVUT Praha, 1981
- [7] Matyáš, V.: Elektronické měřicí přístroje, SNTL/ALFA 1981
- [8] Tomášek, K., Soukup, M.: Měření polovodičových součástek v přenosové technice, NADAS Praha, 1980
- [9] Konvit, M., Drozdová, M.: Teória oznamovania - vybrané state, ALFA Bratislava, 1984
- [10] Katalóg polovodičových súčiastok, TESLA Rožnov, 1983
- [11] Electronic instruments and systems. Hewlett Packard 1981
- [12] Hanus, S., Michálek, V.: Přípojná elektronická zařízení, skriptá VUT Brno, 1982
- [13] Sobotka, Z.: Přehled číslicových systémů, SNTL Praha, 1981
- [14] Lojík, V., Sýkora, J.: Číslicová a impulsová technika I., skriptá ČVUT Praha, 1986