

## Literatura

- [ 1 ] Couch, L.W. II: Digital and Analog Communications Systems. Macmillan. New York 1989.
- [ 2 ] Havlík, J., Pelikán, K.: Signály a systémy 1. Skripta VA Brno. VA Brno. Brno 1992.
- [ 3 ] Havlík, J., Pelikán, K.: Signály a systémy 2. Skripta VA Brno. VA Brno. Brno 1992.
- [ 4 ] Hoffner, V.: Úvod do teorie signálů. SNTL Praha, Alfa. Praha 1979.
- [ 5 ] Horák, B., Nevřiva, P.: Signály a soustavy III. Skripta VŠB FEI Ostrava. VŠB Ostrava. Ostrava 1994.
- [ 6 ] Nevřiva, P.: Signály a soustavy I. Skripta VŠB FEI Ostrava. VŠB Ostrava. Ostrava 1993.
- [ 7 ] Nevřiva, P.: Elektronická měření I. Skripta VŠB Ostrava. VŠB Ostrava. Ostrava 1990.
- [ 8 ] Prchal, J.: Signály a soustavy. SNTL Praha, Alfa. Praha 1987.
- [ 9 ] Taub, H., Schilling, D.L.: Principles of Communication Systems. McGraw-Hill Book Comp., New York. New York 1979.
- [ 10 ] Vejražka, F.: Signály a soustavy. Skripta ČVUT Praha, Fakulta elektrotechnická. ČVUT Praha. Praha 1990.