

L I T E R A T Ú R A

- [1] FRISCH, H. : Základy elektroniky a elektronických obvodů. SNTL, Praha 1987.
- [2] KOL. : Technické vybavenie počítačov pre 4. ročník gymnázií so zameraním na programovanie. SPN, Bratislava 1986.
- [3] ČERNÁK, J., : Tranzistorová technika. SNTL, Praha 1967.
NAVRÁTIL, J.
- [4] CSABAY, O. : Elektronické a mikroelektronické prvky, část I. SVŠT, Bratislava 1983.
- [5] MATÁSEK, K., : Základy elektroniky. Pedagogická fakulta, Plzeň
RAUNER, K. 1978.
- [6] KLUVANEC, D. : Fyzika tuhých látok. SPN, Bratislava 1981.
A KOL.
- [7] GVOZDJAK, L. : Základy elektrotechniky prenosu a spracovania správ. Alfa, Bratislava 1968.
- [8] FIALA, F. : Speciální praktikum z elektroniky I. Pedagogická fakulta, Ústí n. Labem 1982.
- [9] FIALA, F. : Speciální praktikum z elektroniky II. Pedagogická fakulta, Ústí n. Labem 1982.
- [10] FIALA, F. : Speciální praktikum z elektroniky III. Pedagogická fakulta, Ústí n. Labem 1985.
- [11] FIALA, F. : Speciální praktikum z elektroniky IV. Pedagogická fakulta, Ústí n. Labem 1987.
- [12] KOL. : Základy elektroniky, programovaný kurs. SNTL, Praha 1968.
- [13] KOL. : Dioda, tranzistor a tyristor názorně, programovaný kurs. SNTL, Praha 1983.
- [14] KUPKOVIČ, F. : Elektronické zariadenia I. Alfa, Bratislava 1989.
GÁŽI, I.

- [31] JURKOVIČ, K. : Príručka nízkofrekvenčnej obvodovej techniky. Alfa,
ZODL, J. Bratislava 1985.
- [32] BABÁK, M. : Mikroprocesorová technika pre 3. ročník SPŠE. Alfa,
Bratislava 1987.
- [33] BURGER, I. : Mládež, elektronika, mikropočítače. Smena, Bratisla-
va 1988.
A KOL.