

Doporučená literatura

1. Kolektiv autorů:
Příručka měřicí techniky pro strojírenství a energetiku
SNTL Praha 1965
2. Matyáš V., Zehnula K., Pála J.:
Měřicí technika - malá encyklopedie elektrotechniky
SNTL Praha 1983
3. Zehnula K.:
Čidla robotů
SNTL Praha 1990
4. Navrátil M.:
Měření mechanického kmitání - úvod do teorie snímačů
SNTL Praha
5. Kožešník J.:
Kmitání mechanických soustav
Academia Praha 1979
6. Smetana C. a kolektiv autorů:
Praktická elektroakustika
SNTL Praha 1981
7. Němec J., Ransdorf J., Šnédrle M.:
Hluk a jeho snižování v technické praxi
SNTL Praha 1970
8. Jarkovský E.:
Základy praktického výpočtu clon, dýz a Venturiho trubic
SNTL Praha 1955
9. Němec J.:
Odporové tenzometry v praxi
SNTL Praha 1967
10. Horna O.:
Tenzometrické můstky
Nakladatelství ČSAV Praha 1960
11. Fajt V. a kolektiv autorů:
Elektrická měření
SNTL Alfa Praha 1987
12. Ďaďo S., Kreidl M.:
Převodníky fyzikálních veličin
Ediční středisko ČVUT Praha 1987