

## O b s a h

Úvod	str. 3
1. Fyzikální pokus	" 5
2. Fyzikální veličiny	" 6
2.1. Rozdělení fyzikálních veličin	" 8
2.2. Jednotka fyzikální veličiny, soustava jednotek SI	" 10
2.3. Zásady pro převod jednoduchých matematických úkonů na jednotky SI	" 15
2.4. Zaokrouhlování a psaní číselných hodnot veličin	" 18
3. Fyzikální měření	" 22
4. Chyby měření	" 28
4.1. Vlastnosti náhodných veličin, zákon rozdělení	" 32
4.2. Histogram četností, normální rozdělení	" 34
4.3. Vlastnosti normálního rozdělení	" 37
4.4. Zpracování přímých měření téže fyzikální veličiny	" 41
4.5. Zpracování výsledků nepřímých měření	" 45
4.6. Početní metody zpracování výsledků měření	" 48

Literatura

Obsah