

Obsah

Předmluva	3
1. Pohyb bodu	4
2. Posuvný a rotační pohyb tělesa	16
3. Obecný rovinný pohyb tělesa	22
4. Současné pohyby	36
5. Grafické vyšetřování mechanismů	50
6. Analytické vyšetřování mechanismů s proměnným převodem	68
7. Mechanismy s konstantním převodem	82
8. Princip virtuálních prací a výkonů	93
9. Syntéza obrysu vačky	103
10. Různé	106
Program cvičení z kinematiky	122
Literatura	123