

Obsah

1. Úvod	3
2. Způsob použití programů	4
3. Všeobecné podprogramy	7
3.1. Procedura FGELG	7
3.2. Procedura FNEWT	7
3.3. Vnější funkce FQATR	8
3.4. Procedura FPOLRT	9
3.5. Procedura FMINV	9
3.6. Procedura FMVLA	10
3.7. Procedura FRK	10
4. Kmitání soustav s jedním stupněm volnosti	12
4.1. Program DUH	12
4.2. Program FOU	13
4.3. Program ELPLA	14
5. Kmitání soustav s více stupni volnosti	16
5.1. Program JACOBI	16
5.2. Program TLUM	17
5.3. Program KONDE	18
5.4. Program HARMO	19
5.5. Program MODAL	20
5.6. Program WILS	22
6. Statika jednoduchých konstrukcí	23
6.1. Program SUPR	25
6.2. Program PRUST	26
6.3. Program NOSST	27
6.4. Program RAMST	29
6.5. Program ROSST	30
7. Kmitání jednoduchých konstrukcí	31
7.1. Program NOSDY	34
7.2. Program PRUDY	36
7.3. Program RAMDY	37
7.4. Program ROSDY	38
8. Úlohy	39
Literatura	45
Přehled programů	46