

O B S A H

	symbol	str.
1. Bezpečnostní předpisy a laboratorní řád	i	4
2. Matematické zpracování měřených dat	i	5
3. Veličiny a jednotky	i	8
4. Ohyb prostého nosníku	N	9
5. Tuhost vinuté pružiny	P	14
6. Zatěžovací zkouška modelu mostu	Z	18
7. Modul pružnosti tlumicích materiálů	Lč	24
8. Hmotný moment setrvačnosti stroje	F	28
9. Dynamický modul pružnosti materiálu	U	31
10. Smluvní mez kluzu oceli	O	36
11. Zjištění polohy a krytí výztuže v konstrukci	V	42
12. Stanovení pevnosti betonu tvrdoměrnými metodami	S	45
13. Mechanické a strunové tenzometry	T	53
14. Lepení odporového tenzometru a ověření jeho konstanty	G	60
15. Měření rovinné napjatosti tenzometrickými růžicemi	X	65
16. Tenzometrie kmitajícího prvku	D	69
17. Kontrolní otázky a příklady	K	70
Literatura	i	74