

# Obsah

	Úvod .....	3.
1	Úkoly a pracovní metody geodézie a kartografie .....	5
2	Soustavy měr .....	7
3	Chyby v měřické a kartografické praxi .....	8
4	Určení vodorovného a svislého směru .....	10
5	Měření délek .....	12
6	Vytyčování stálých úhlů .....	18
7	Měření úhlů .....	20
8	Polohopisná měření .....	25
9	Výšková měření .....	30
10	Tacheometrie .....	42
11	Vytyčovací práce .....	46
12	Geodetické přístroje .....	50
	Nivelační přístroje .....	50
	Theodolity a tacheometry .....	56
	Dálkoměry .....	63
13	Základy kartografie .....	67
14	Mapa jako informační systém .....	73
15	Kartometrie .....	78
16	Mapová díla v České republice .....	84
17	Katastr nemovitostí České republiky .....	93
	Tabulky .....	97
	Doporučená literatura .....	103