

Obsah

1	Popis statistického souboru.....	11
1.1	Rozdělení četností.....	11
1.2	Míry polohy (úrovně).....	18
1.3	Popisné míry variability.....	27
2	Pravděpodobnost.....	47
2.1	Počet pravděpodobnosti.....	47
2.2	Náhodná veličina.....	65
2.3	Pravděpodobnostní rozdělení.....	88
3	Zpracování dat z výběrových zjišťování.....	149
3.1	Bodový a intervalový odhad.....	149
3.2	Parametrické testy.....	161
3.3	Neparametrické testy.....	189
4	Kontingenční tabulky.....	213
5	Analýza rozptylu.....	231
6	Regresní a korelační analýza.....	243
6.1	Jednoduchá regrese.....	243
6.2	Regresní parabola.....	281
6.3	Vícenásobná regrese.....	285
6.4	Korelační analýza.....	290
7	Časové řady.....	303
7.1	Jednoduché míry dynamiky časové řady.....	303
7.2	Trendová analýza.....	305
7.3	Sezónnost v časových řadách.....	326
8	Indexy a absolutní rozdíly.....	347
8.1	Indexy bazické a řetězové.....	347
8.2	Individuální indexy.....	350
8.3	Souhrnné indexy.....	357
8.4	Analýza indexů a absolutních rozdílů.....	364
8.5	Bortkiewiczův rozklad.....	375
9	Pravděpodobnostní rozdělení v MS Excel.....	381
9.1	Diskrétní rozdělení.....	381
9.2	Spojité rozdělení.....	387
	Tabulky.....	409