

Sadržaj

1. Prikupljanje, uređivanje, tabelarno i grafičko prikazivanje statističkih podataka (M. Čižmešija)	1
1.1. Statistički nizovi i grafičko prikazivanje kvalitativnih podataka	1
1.2. Numerički nizovi i grafičko prikazivanje kvantitativnih podataka	11
2. Relativni brojevi (M. Čižmešija).....	23
2.1. Prosječni relativni broj koordinacije	23
2.2. Prosjek postotaka	35
2.3. Prosjek aritmetičkih sredina	37
3. Srednje vrijednosti (M. Čižmešija).....	45
3.1. Potpune srednje vrijednosti	45
3.2. Položajne srednje vrijednosti	49
4. Mjere disperzije (M. Čižmešija)	61
5. Mjere oblika distribucije i mjera zaobljenosti (M. Čižmešija) ...	81
6. Osnove metode uzorka (M. Čižmešija)	111
6.1. Procjene parametara populacije	112
6.2. Testiranje pretpostavki o parametrima populacije	137
7. Deskriptivno-statistička analiza modela jednostavne linearne regresije i korelacijska analiza (N. Kurnoga Živadinović)	165
8. Grafičko prikazivanje i uspoređivanje vremenskih nizova (N. Kurnoga Živadinović)	213
9. Osnovni pokazatelji dinamike vremenskog niza (N. Kurnoga Živadinović).....	219
9.1. Bazni indeksi	224
9.2. Verižni indeksi	233

10. Odabrani trend modeli (<i>N. Kurnoga Živadinović</i>)	247
10.1. Linearni trend	247
10.2. Eksponencijalni trend	261
Literatura	267
Kazalo pojmova	269