

SADRŽAJ

1.	KVANTITATIVNA METODOLOGIJA I MENADŽER	5
1.1.	Ekonometrijske metode	12
1.2.	Operativne metode	15
1.3.	Intuitivne metode	18
2.	STATISTIKA KROZ VEKOVE	23
2.1.	Razvoj statistike u Jugoslaviji	25
3.	ŠTA JE STATISTIKA?	27
3.1.	Šta prethodi statističkom istraživanju	29
3.2.	Prikupljanje podataka o elementima statističkog skupa	33
3.1.1.	Obuhvat podataka	41
4.	GRUPISANJE PODATAKA	43
4.1.	Grupisanje prema pojmovnom ili atributivnom obeležju	44
4.2.	Grupisanje prema prostornom obeležju	46
4.3.	Grupisanje prema numeričkom obeležju	47
4.4.	Grupisanje prema vremenskom obeležju	51
5.	STATISTIČKE TABELE	55
6.	GRAFIČKO PRIKAZIVANJE	59
6.1.	Pravila za crtanje grafikona i vrste grafikona	59
6.1.1.	Površinski grafikoni ili grafikoni uporedjivanja	60
6.1.2.	Linijski grafikoni	66
6.1.3.	Kartogrami	68
7.	RELATIVNI BROJEVI U STATISTIČKOJ ANALIZI	75
7.1.	Relativni brojevi strukture	75
7.2.	Relativni brojevi koordinacije	78
7.3.	Relativni brojevi dinamike - indeksi	79
7.3.1.	Indeksi u statističkoj analizi vremenskih serija	82
7.3.1.1.	Individualni indeksi sa stalnom bazom	82

7.3.1.2.	Individualni indeksi s promenjivom bazom	84
7.3.1.3.	Indeksni brojevi u statistici poslovnih sistema	87
7.3.1.4.	Skupni indeksi	90
7.3.1.5.	Skupni indeksi količina	91
7.3.1.6.	Indeksi fizičkog obimaindustrijske proizvodnje	95
7.3.1.7.	Statistika cena	97
7.3.1.7.1.	Skupni indeks cena	101
7.3.1.7.2.	Skupni indeks vrednosti	103
7.3.1.7.3.	Skupni indeksi količina, cena i vrednosti u dinamičkoj analizi koja obuhvata više od dva perioda.....	104
7.3.1.8.	Statistika životnog standarda	107
7.3.1.8.1.	Pojam i definicija životnog standarda	107
7.3.1.8.2.	Statistika potrošnje nepoljoprivrednih domaćinstava	108
7.3.1.8.3.	Indeks troškova života	110
7.3.1.9.	Pojam, iskazivanje i merenje produktivnosti	114
7.3.1.9.1.	Indeksi produktivnosti rada stalnog sastava proizvodnje	120
7.3.1.9.2.	Indeksi produktivnosti rada promenljivog sastava proizvodnje.....	124
7.3.1.9.3.	Mogućnost kvantifikacije faktora obrazovanja u pokazatelju produktivnosti rada	126
8.	STATISTIČKA ANALIZA OSNOVNIH SREDSTAVA	133
8.1.	Vrednosni pokazatelji osnovnih sredstava	134
8.2.	Pojam,vrste i merenje kapaciteta	136
8.3.	Merenje stepena korišćenja kapaciteta	138
9.	MOGUĆNOSTI ISKAZIVANJA PROIZVODNJE	143
9.1.	Naturalno iskazivanje proizvodnje	143
9.2.	Vrednosno iskazivanje proizvodnje	145
9.3.	Radni izraz proizvodnje	146
10.	METODA UZORAKA	149
10.1.	Skup i uzorak	149
10.2.	Vrste uzoraka	151
11.	REGRESIJSKA ANALIZA	159
	LITERATURA	163
	Časopisi	164