

Prof. dr Dragana Milojić

SPISAK ODABRANIH RADOVA

I NAUČNE KNJIGE I MONOGRAFIJE

1. Tekuća anketa o stanovništvu-uputstvo za sprovođenje probnog istraživanja u SR Makedoniji u 1979. godini, (1980.), (Milojić, Lazović) Metodološki materijali, br. 271, Savezni zavod za statistiku, 44-123pp.
2. Methodes, applications et logiciels en analyse des donnees multidimensionnelles (Multidimensional data analysis methods and applications), (1981, D'alession, Leroy, Milojić), "*The regresion analysis of the data obtained by complex survey designe*", Institut National de Recherche en Informatique et Automatique, Rocquencourt, France, 1-56, 118-132pp, 186 strana.
3. Kontrola kvaliteta statističkih podataka, (1983), Metodološki materijali, Institut za statistiku SZS, 40 strana.
4. Anketa o saobraćaju za sopstvene potrebe, (1987), (Milojić, Lazić), edicija Metodoloski materijali, SZS, 68strana.
5. Promene socio-ekonomske strukture u razvoju Beograda, (1987), Institut ekonomskih nauka, Beograd, 84strane.
6. Utvrđivanje stepena i strukture razvijenosti beogradskih opština, (1987), IEN Beograd, 90 strana.
7. Mesto Beograda u sistemu gradova i problem njegove optimalne veličine, (1988), IEN Beograd, 106 strana.

8. Model za testiranje mera razvojne i tekuće ekonomske politike Srbije, (1988), (Milojić, Jurišić, Vukotić), IEN Beograd, 29-49pp., 73-91pp., 103 strane.
9. Ekonomski položaj privrednih delatnosti u Jugoslaviji, (1989), IEN Beograd, 80 strana.
10. Agregatna tražnja u Srbiji bez pokrajina, ekonometrijska analiza, (1989, Milojić, Vukotić, Jurišić), IEN Beograd, 1-69pp.
11. Projekcije razvoja i strukturnih promena privrede Jugoslavije do 2000.god., (1989, Milojić, Vukotić), IEN Beograd, 8-54pp.,
12. Alternativni pravci razvoja Srbije - socioekonomski makromodeli, (1989, Milojić, Vukotić, Jurišić), IEN Beograd, 29-49pp.
13. Projekcije i alternativni scenariji dugoročnog ekonomskog razvoja Jugoslavije, (1989), IEN Beograd, 77 strana.
14. Metodološke osnove dugoročnog modela sa scenarijem razvoja Jugoslavije, (1989), Metodološki materijali, IEN Beograd, 30 strana.
15. Projekcije razvoja i strukturnih promena Jugoslavije, (1989, Milojić, Jurišić), IEN Beograd, 8-54, 70 strana.
16. Ekonomski aspekti sistema kvaliteta, (1992), IEN, 52strane.
17. Predlog za unapredjenje sistema kvaliteta u Crnoj Gori (1992), IEN Beograd, 128 strana.
18. Primena Empirijskog Bajesovog metoda (1992), Edicija Metodološke studije 31., IEN, 43 strane.
YU ISSN 0351-0603
UDK 31:658(4971.1)
19. Teorija uzorkovanja (1993), Filozofski fakultet, Beograd, 103 strane.
20. Ocenjivanje, testiranje i izbor modela u ekonometrijskoj analizi vremenskih serija (1994), edicija Metodološke studije 11., IEN, 45 strana.

YU ISSN 0351-0603
UDK 31:658(4971.1)

21. Kvantitativne metode za merenje promena i optimalnu kontrolu u ekonomiji i menadžmentu (1995), edicija Metodološke studije 4, IEN. 56 strana.

YU ISSN 0351-0603
UDK 31:658(4971.1)

22. Izbor tipa funkcije trenda koja se najbolje prilagođava empirijskim podacima, (1995), edicija Metodološki materijali, IEN, 30 strana.

YU ISSN 0351-0603
UDK 31:658(4971.1)

23. Primena višestruke regresije u analizi medjuzavisnosti ekonomskih pojava, (1995), edicija Metodološki materijali, IEN, 26 strana..

YU ISSN 0351-0603
UDK 31:658(4971.1)

24. Kvantitativne metode u poslovanju I (1998), Fakultet za menadžment BK. 256 strana.

25. Kvantitativne metode u poslovanju II (2000), Fakultet za menadžment BK. 190 strana.

26. Ekonomska statistika (2009), Megatrend Univerzitet, 311 strana.

II :*POGLAVLJE U KNJIZI, PREGLEDNI ČLANAK*

1. Regresiona analiza podataka dobijenih složenim planom uzorka, (1981), Zbornik radova sa XIV godišnjeg sastanka Saveza statističkih društava Jugoslavije, Novi Sad. 19strana.

2. Metode za merenje promena i sličnosti struktura, (1984), Zbornik radova sa savetovanja "Statistika danas", Ekonomski fakultet, Beograd. 146 – 170 strane, 406 strana.
3. Regresiona analiza podataka dobijenih složenim planom uzorka, (1985), Zbornik radova instituta za statistiku iz matematičke statistike i njene primene za 1981-82.god., Metodološke studije br.12, SZS, 64-74pp.,
4. Beograd, ljudska dimenzija, (1989, grupa aurora, 610strana), SSRN Beograda, 268-274pp.
5. Makroekonomski model za izradu projekcija privrednog razvoja SFRJ, (1989), Zbornik radova SYM-OP-IS-a "89, Kupari. 11pp.
6. "Sa kvalitetom do uspeha", (1991), u knjizi Totalna kontrola kvaliteta, IEN Beograd. 16-38pp. 277strana.
7. "Predlog za unapredjenje sistema kvaliteta u Crnoj Gori", (1992), u knjizi Bela knjiga, rađena za vladu Crne Gore,76-119 pp., 362strane.
8. "Predlog za unapredjenje sistema kvaliteta u Srbiji", (1992), Bela knjiga za Vladu Srbije. 97-149pp, 412strana.
9. "Ispitivanje bračne homogenosti u SFRJ na bazi uzorka", (1994), (Bogdanović, Milojić), Sociološki pregled, Zbornik Filozofskog fakulteta, Beograd, 73-106pp.
YU ISSN 0081-6320
UDK 316.343.94(487.1)
10. "Strategija za selekciju modela" (1996), U knjizi Operaciona istraživanja (Zbornik radova sa međunarodnog naučnog simpozijuma SYM-OP-IS-a '96 na temu Multivarijacioni statistički modeli, Zlatibor,) izdavač Ekonomski fakultet Beograd, 361-369pp.,1006 strana.
ISBN – 86-403-0166-2
11. "Diskretni modeli", (1997), U knjizi Operaciona istraživanja u Jugoslaviji: Teorija i Praksa - stanje i perspektive, izdavač Ekonomski

Institut, Beograd, (Zbornik radova sa međunarodnog naučnog simpozijuma SYM-OP-IS-a '97, na temu Ekonomski modeli i ekonometrija, Bečić), 864 strane, 509-517pp.

CIP – katalogizacija u publikaciji Narodne biblioteke Srbije, Beograd 519.8 (063)(082).

III OBJAVLJENI RADOVI MEĐUNARODNOG ZNAČAJA

1. ***“The Problems of Assessment of Prior Distributions”*** (1992), U međunarodnom časopisu Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Nišu, Serija Matematika 6:2,. (Štampa se na engleskom jeziku i ide u međunarodnu razmenu), izvorni naučni rad, 191-205pp.,
YU ISBN 0353-1335,
1991 Mathematics subject classification: 62A15, 62C10, 62F15
Supported by Grant 0401A of FNS through Math. Inst. SANU
2. ***“The Pure Bayes and Empirical Bayes Approach”*** (1993), U međunarodnom časopisu Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Nisu, Serija Matematika 7, 353-366pp.
YU ISBN 0353-1335,
1991 Mathematics subject classification: 62A15, 62C10, 62F15
Supported by Grant 0401A of FNS through Math. Inst. SANU
3. ***“Marriage and Social Stratification”***, (1995), (koautor sa M. Bogdanović), Original Scientific Paper, u međunarodnom časopisu Sociological review vol. XXIX, No. 2:163-188ppFaculty of Philisophy, Belgrade.
YU ISSN 0081-6320
UDK 316.343.94(497.1)
4. ***“Social Mobility in Yugoslavia”***, (1995), (koautor sa M. Bogdanović) U zborniku radova sa Second European Conference for Sociology, na temu "European Societies: Fusion or Fission", Hungarian Sociological Association, Budapest, Hungary. 313-338pp.
5. ***“Organizations as Structures of Power”***, (1996), Original Scientific paper u monografiji State of Science, future trends; Topics –

Economy and Management, (Zbornik radova sa Internacional Conference on Academical Research), Timisoara, Romania, u organizaciji Rumunske akademije nauka, 11pp.

6. ***“Uzročnost, testovi uzročnosti i testovi smera uzročnosti u analizi vremenskih serija”***, (1996), Izvorni naučni članak, Statistička revija br. 3-4, 19-28pp.

YU ISSN 0039-0534

UDK 31

7. ***“A Bayesian approach to calculating sample sizes”***, (1997), Original Scientific paper, Statistička revija, br.3-4,

YU ISSN 0039-0534

UDK 31

IV : OBJAVLJENI RADOVI NACIONALNOG ZNAČAJA

1. Statističke metode višedimenzionalne analize podataka, (1981), XIV godišnji sastanak Saveza statističkih društava Jugoslavije, Novi Sad.
2. Kvantifikovanje promena i merenje sličnosti struktura, (1984), savetovanje "Statistika danas", Ekonomski fakultet, Beograd.
3. Promene socioekonomske strukture u razvoju Beograda, (1989), Referat sa savetovanja "Beograd, ljudska dimenzija", april, Sava centar, Beograd.
4. Potrošne funkcije SR Srbije van teritorije SAP, (1989), Ekonomika br.5, 7-16pp.
5. Kontrola kvaliteta statističkih podataka, (1989), Savetovanje o kvalitetu statističkih podataka, Rogaška Slatina.

V: DISERTACIJE I TEZE

MAGISTARSKI RAD

1. Intervalno ocenjivanje zajedničke sredine više normalnih populacija, (1978), Ekonomski fakultet, Zagreb. 139 strana.

DOKTORSKA DISERTACIJA

1. Bajesovski pristup ocenjivanju parametara u linearnim modelima, (1985), Ekonomski fakultet, Beograd. 228 strana.

VI PROJEKTI

Rukovodila i učestvovala u velikom broju domaćih i međunarodnih projekata.