

Profesor dr Budimka D Novaković

BIBLIOGRAFIJA

(prema Pravilniku o postupku i načinu vrednovanja i kvantitativnom iskazivanju naučnoistraživačkih rezultata istraživača, Sl. glasnik RS br. 38/2008)

(M10) MONOGRAFIJE, MONOGRAFSKE STUDIJE, TEMATSKI ZBORNICI, LEKSIKOGRAFSKE I KARTOGRAFSKE PUBLIKACIJE MEĐUNARODNOG ZNAČAJA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Novaković B, Jovičić J, Grujičić, M. Lifestyle changes may prevent cancer. In: Georgakilas A, editor. Cancer Prevention - From Mechanisms to Translational Benefits. Rijeka (Croatia): InTech: 2012. p. 151-78.	14	4

(M20) RADOVI OBJAVLJENI U NAUČNIM ČASOPISIMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Ilić M, Pan, H, Vlaški T, Grujicic M, Novakovic B. Prevalence and associated factors of overweight and obesity among medical students from the Western Balkans (South-East Europe Region). BMC Public Health 2024;24: 29.	21	8
2.	Menniti-Ippolito F, Aiello E, Arzenton E, Assisi A, Blaznik U, Castenmiller JJM, Crevani M, de Clock D, Di Giacomo S, Emendi S, Gonella LA, Ippoliti I, Lindquist M, Magro L, Mazzanti G, Mores N, Moretti U, Moro PA, Novakovic B, Raschi E, Siksna I, Valetto MR, Vitalone A, Vo Van Regnault G. Erice Manifesto 2022: On the Surveillance of Potential Harms Caused by Food Supplements in Europe. Drug Saf. 2023;46(5):435-437. doi: 10.1007/s40264-023-01284-6.	21	8
3.	Ilić M, Pang H, Vlaški T, Grujičić M, Novaković B. Motives and barriers for regular physical activity among medical students from the Western Balkans (South-East Europe Region). Int J Environ Res Public Health. 2022;19(23):16240. doi: 10.3390/ijerph192316240	21	8
4.	Vrkatić A, Grujičić M, Jovičić-Bata J, Novaković B. Nutritional knowledge, confidence, attitudes towards nutritional care and nutrition counselling practice among general practitioners. Healthcare. 2022;10(11):2222. doi: 10.3390/healthcare10112222	22	5
5.	Grujičić M, Ilić M, Novaković B, Vrkatić A, Lozanov-Crvenković Z. Prevalence and associated factors of physical activity among medical students from the Western Balkans. Int J Environ Res Public Health. 2022 Jun 23;19(13):7691. doi: 10.3390/ijerph19137691	21	8
6.	Ilić M, Grujičić M, Novaković B, Vrkatić A, Lozanov-Crvenković Z. Cigarette smoking among medical students from the Western Balkan. Int J Environ Res Public Health. 2022;19(5):3055. Published 2022 Mar 5. doi:10.3390/ijerph19053055	21	8

7.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B, Čović B. Epidemiology of dietary supplement use in Serbia: Report from Novi Sad. <i>Complement Ther Med.</i> 2019;47:102228. doi: 10.1016/j.ctim.2019.102228	22	5
8.	Rakic S, Novakovic B, Stevic S, Nisakanovic J. Introduction of safety and quality standards for private health care providers: a case-study from the Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina. <i>Int J Equity Health.</i> 2018;17:92. doi.org/10.1186/s12939-018-0806-0 133/266 (2017) 22 (2017) 1.710 (2017)	21	8
9.	Grujičić M, Jovičić Bata J, Novaković B. Work motivation and job satisfaction of doctors and nurses in the Vojvodina, Serbia. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2018;146(1-2):48-54.	23	3
10.	Rudić-Grujić V, Grabež M, Stojisavljević S, Novaković B, Popović-Pejičić S. Prepregnancy Body mass index and the risk of gestational diabetes mellitus. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2017;145(5-6):275-9.	23	3
11.	Grujičić M, Jovičić Bata J, Rađen S, Novaković B, Šipetić Grujičić S. Work motivation and job satisfaction of health workers in urban and rural areas. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016;73(8):735-43.	23	3
12.	Jovičić Bata J, Grujičić M, Rađen S, Novaković B. Sodium intake and dietary sources of sodium in undergraduate students from Novi Sad, Serbia. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016;73(7):651-6.	23	3
13.	Šumonja S, Novaković B. Determinants of fruit, vegetables and dairy food consumption in a sample of schoolchildren in Serbia. <i>Prev Chronic Dis.</i> 2013;10:130072.	22	5
14.	Grujičić M, Šipetić S, Martinov Cvejin M, Novaković B, Jovičić Bata J. Differences in work motivation and job satisfaction between physicians and nurses. <i>HealthMED.</i> 2012;6(12):4009-18.	23	3
15.	Bijelovic S, Novakovic B, Trajkovic-Pavlovic Lj, Bijelovic M. Assessment of air quality impact on human health in the city of Novi Sad. <i>HealthMED.</i> 2011;5(6):1725-36.	23	3
16.	Rudić-Grujić V, Novaković B, Stanić S, Tešanović G, Petković V, Grabež M. Dietary patterns as risk factor for obesity and mass noncommunicable diseases. <i>HealthMED.</i> 2010;4(4):829-35.	23	3
17.	Kljajić V, Novaković B, Savović S, Vlaški Lj, Erdevicki Lj. Modulation of "self-concept" as a consequence of septorhinoplasty. <i>HealthMED.</i> 2010;4(4):770-4.	23	3
18.	Jovičić J, Novaković B, Torović Lj. Health claims made on foods. <i>Vojnosanitetski pregl. Vojnosanit Pregl.</i> 2011;68(3):266-9.	23	3
19.	Trajković-Pavlović Lj, Martinov-Cvejin M, Novaković B, Bijelović S, Torović Lj. Analysis of salt content in meals in kindergarten facilities in Novi Sad. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2010;138(9-10):619-23.	23	3
20.	Trajković-Pavlović Lj, Novaković B, Dragnić N, Torović Lj. Salt content in meals of boarding schools and students' restaurants in Novi Sad. <i>HealthMED.</i> 2010;4(1):45-51.	23	3
21.	Trajković-Pavlović Lj, Novaković B, Martinov-Cvejin M, Gusman V, Bjelović S, Dragnić N, Balać D. How fair routine checking of <i>Escherichia coli</i> in retailed food can protect consumers from exposition to <i>Campylobacter</i> spp and <i>Listeria monocytogenes</i> . <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2010;67(8):627-33.	23	3
22.	Novaković B, Jovičić J, Milić N, Jusupović F, Grujičić M, Đurić D. Nutrition care process in cancer. <i>HealthMED.</i> 2010;4(2):427-33.	23	3

23.	Novaković B, Jovičić J, Jusupović F, Grujičić M, Trajković-Pavlović Lj, Bijelović S. Medical nutrition prevention and medical nutrition therapy of lipid metabolism disorder. HealthMED. 2009;3(3):235-43.	23	3
24.	Grujičić M, Vučković N, Vuleković P, Novaković B. The basic morphological characteristics of astrocytomas in Vojvodina in the period 2001-2006. J BUON. 2009;14:625-8.	23	3
25.	Petković V, Novaković B, Rudić-Grujić V. Health safety of non-alcoholic drinks in reference to use of preservatives. HealthMED. 2009;3(4):442-7.	23	3
26.	Novaković B. Zdravlje i životna sredina. Med Pregl. 2007;60(11-12):569-74.	24	3
27.	Mirosavljev M, Novaković B, Jevtić-Aćimović M. Fatty acids and cholesterol content in nutrition of population in Vojvodina and the frequency of hyperlipoproteinemias. Acta Aliment Hung. 1997;2:56-9.	23	3

(M30) ZBORNICI MEĐUNARODNIH NAUČNIH SKUPOVA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B. Dietary supplements for immune function intended for use in pediatric population available at the Serbian market. Abstract book of the 54th Days of Preventive Medicine; Niš, Serbia, Sep 27-30, 2022. p. 47.	34	0,5
2.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B. Melatonin-containing dietary supplements available at the Serbian market.. Abstract book of the 54th Days of Preventive Medicine; Niš, Serbia, Sep 27-30, 2022. p. 48.	34	0,5
3.	Vrkatić A, Grujičić M, Jovičić-Bata J, Novaković B. Attitudes of medical specialists towards nutrition and nutrition care - are they associated with nutrition counselling practice? Abstract book of the 54th Days of Preventive Medicine; Niš, Serbia, Sep 27-30, 2022. p. 55.	34	0,5
4.	Novaković B. Grujičić M. Probiotic and Prebiotic in Health and Disease. Book of Abstracts. 14 th International Congress on Nutrition "A Place Where Science Meets Practice." [abstract]. Belgrade, Serbia, Nov 8-10 th 202. p.19	34	0,5
5.	Miloš Ilić, Maja Grujičić, Budimka Novaković, Zagorka Lozanov-Crvenković The attitudes of Western Balkan medical students on the external influence on eating habits. [abstract]. Book of Abstracts. 14 th International Congress on Nutrition "A Place Where Science Meets Practice." Belgrade, Serbia, Nov 8-10 th 202. p.115.	34	0,5
6.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B, Čović B. Dietary supplement use in the city of Novi Sad, Serbia: the "whos", "whats" and "whys". Abstract book of the 53rd Days of Preventive Medicine; Niš, Serbia, Sep 24-27, 2019. p. 122	34	0,5
7.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B, Čović B. Dietary supplements for joint and bone health in Serbia. Abstract book of the 53rd Days of Preventive Medicine; Niš, Serbia, Sep 24-27, 2019. p. 124	34	0,5
8.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B, Grabež M. Adding salt at the table: the case of students from Novi Sad, Serbia. 2nd European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences (IACS), Belgrade, Serbia, Oct 8-10, 2015. p. 121.	34	0,5
9.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Grabež M, Novaković B. Knowledge and attitudes of students towards salt as a cardiovascular risk factor. 2nd	34	0,5

	European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences (IACS), Belgrade, Serbia, Oct 8-10, 2015. p. 120.		
10.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Novaković B, Grabež M. Correlation of blood pressure and sodium intake among students from Novi Sad, Serbia. 2nd European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences (IACS), Belgrade, Serbia, Oct 8-10, 2015. p. 119.	34	0,5
11.	Jovičić Bata J, Grujičić M, Novaković B. Students' awareness of the link between intake and health [apstrakt]. Zbornik rezimeja 48. Dana preventivne medicine, Niš, 23-26. septembar 2014. p. 243.	34	0,5
12.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M, Milošević N. Sodium in the diet of students from Novi Sad, Serbia. 7th Central European Meeting on Hypertension, Belgrade, Serbia, March 20-23, 2014. p. 21.	34	0,5
13.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M, Milošević N. Do body mass index and energy intake affect sodium intake of students from Novi Sad, Serbia. 7th Central European Meeting on Hypertension, Belgrade, Serbia, March 20-23, 2014. p. 32.	34	0,5
14.	Jovičić-Bata J, Novaković B, Grujičić M. Sources of sodium in the diet of students from Novi Sad, Serbia. 7th International Congress on Cardiovascular Diseases, Sofia, Bulgaria, October 24-26, 2013.	34	0,5
15.	Jovičić-Bata J, Novaković B, Grujičić M. The link between salt intake and health: are students aware of it? 7th International Congress on Cardiovascular Diseases, Sofia, Bulgaria, October 24-26, 2013.	34	0,5
16.	Jovičić-Bata J, Novaković B, Grujičić M. Correlation of blood pressure and sodium intake among students from Novi Sad, Serbia. 17th World Congress on Clinical Nutrition, Sofia, Bulgaria, October 24-26, 2013.	34	0,5
17.	Jovičić-Bata J, Novaković B, Grujičić M. Selected determinants of sodium intake of students from Novi Sad, Serbia. 17th World Congress on Clinical Nutrition, Sofia, Bulgaria, October 24-26, 2013.	34	0,5
18.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M, Grabež M. Sodium intake and sources of sodium in the diet of undergraduate students from Novi Sad, Serbia. 23rd European Meeting on Hypertension & Cardiovascular Protection, Milan, Italy, June 14-17, 2013. J Hypertens 2013;31(e-Supplement A):e496.	34	0,5
19.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M, Grabež M. Sodium intake and salt related knowledge, attitudes and behaviour of undergraduate students from Novi Sad, Serbia. 23rd European Meeting on Hypertension & Cardiovascular Protection, Milan, Italy, June 14-17, 2013. J Hypertens 2013;31(e-Supplement A):e496.	34	0,5
20.	Novaković B, Jovičić J, Martinov-Cvejin M, Božin B, Grujić M, Đurić D, Lakić N, Mijatović-Jovanović V. Prevalence of risk factors for non-communicable diseases [abstract]. International Journal of Collaborative Research on Internal Medicine and Public Health 2011;3(3):220-1.	34	0,5
21.	Prtina A, Grabež M, Kalušević M, Novaković B, Milivojac T, Vujnić M. Prevalence of the metabolic syndrome among medical workers in Banja Luka [abstract]. Proceeding of the 5th Metabolic Syndrome, type II Diabetes and Atherosclerosis congress; 2008. p. 92.	34	0,5
22.	Grabež M, Prtina A, Kalušević M, Novaković B, Milivojac T. Učestalost metaboličkog sindroma kod zdravstvenih radnika u službi porodične medicine Doma zdravlja Banja Luka [abstract]. Abstracts of Drugi međunarodni kongres Ekologija, zdravlje, rad, sport; Banja Luka (Republika Srpska); 2008. p. 99-100. (Serbian).	34	0,5
23.	Grabež M, Prtina A, Rudić-Grujić V, Novaković B. Prevalence of overweight, obesity and related health risk factors among medical workers in	34	0,5

	Republic of Srpska [abstract]. Proceeding of the 2nd World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity, and Hypertension; 2008. 42A-43A.		
24.	Rudić-Grujić V, Prtina A, Grabež M, Novaković B. High blood pressure in subjects with increased risk for diabetes mellitus type II [abstract]. Proceeding of the 2nd World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity, and Hypertension; 2008; 87A.	34	0,5
25.	Bijelović S, Trajković-Pavlović Lj, Novaković B, Balać D, Gusman-Pasterko V, Spasevski D. Microbiological safety of drinking water in settlements of South-Backa district [abstract]. Proceeding of the Food Processing-Innovation-Nutrition-Healthy Consumers; Radenci (Slovenia); 2007. S07-04.	34	0,5
26.	Trajković-Pavlović Lj, Popović M, Novaković B, Gusman-Pasterko V, Bijelović S, Spasevski D. Campylobacter occurrence in food retailed in Novi Sad [abstract]. Proceeding of the Food Processing-Innovation-Nutrition-Healthy Consumers; Radenci (Slovenia); 2007. PS-40.	34	0,5
27.	Novaković B. Dijeta i fizička aktivnost [abstract]. Međunarodne posle diplomске studije Diabetes mellitus u svakoj ambulanti; Igalo (Montenegro); 2006 Feb 7-12. (Serbian) CD-ROM	34	0,5
28.	Novaković B. Hleb od celog zrna i zdravlje [oral presentation]. Simpozijum pekarstva Slovenije; Portorož (Slovenia); 2006 Apr 5. CD-ROM	31	3
29.	Novaković B. Rukovanje rizikom u osiguranju zdravstvene bezbednosti hrane [oral presentation]. Zakon o hrani: dvije godine posle donošenja; Zenica (Bosnia and Herzegovina); 2006 Oct 16. CD-ROM	32	1,5
30.	Novaković B. Rizik, nesigurnost hrane i uvođenje HACCP sistema [oral presentation]. Educational Seminar; Sarajevo (Bosnia and Herzegovina); 2005 May 13. (Bosnian) CD-ROM	32	1,5
31.	Trajković – Pavlović Lj, Novaković B, Popović M, Bjelović S, Balać D. Nutrition in rural areas: a focus on Serbia and Montenegro [abstract]. Proceeding of the Second International Conference on Rural Health & First International Conference on and Enviromental Health in Mediteranean, South East and Central European Countries; Belgrade (Serbia and Montenegro); 2004 May 26-29. p. 100-1.	34	0,5
32.	Trajković-Pavlović Lj, Đurković D, Novaković B, Malešević M, Đurić B, Kolesarić U, Pešić G, Andrić N, Arizanović S, Milanov R. Regulatory approach for food safety in the Federal Republic of Yugoslavia. Federal Secretary for Labour, Health and Social Welfare. Belgrade (Serbia); Country Paper 2001.	33	1
33.	Mirosavljev M, Novaković B, Stanču-Mirosavljev M, Popović M, Mirilov J. Trend nutritivnih faktora rizika za kardiovaskularne bolesti u ishrani stanovništva Jugoslavije [oral presentation]. Presented at: II Konferencija o hrani i ishrani sa međunarodnim učešćem; Palić (Serbia); 2000 Nov 17-18. p. 14-5.	32	1,5
34.	Novaković B, Jevtić M. Fizička aktivnost i zdrava ishrana mladih ljudi [oral presentation]. Presented at: 7th International Interdisciplinary Symposium sport physical activities and health in the third millenium; Novi Sad (Serbia); 1999; 7-10. (Serbian)	32	1,5
35.	Jevtić M, Novaković B. Značaj kontrole kvaliteta bazenske vode [abstract]. Proceeding of the 7th International Interdisciplinary Symposium sport physical activities and health in the third millenium; Novi Sad (Serbia); 1999; 10-3. (Serbian)	34	0,5

36.	Novaković B, Jevtić-Aćimović M, Kulauzov M. Frequency of Syndrome X in general population [abstract]. Proceeding of the 1st Congress of the Physicians of the Macedonian Preventive Medicine; Ohrid (Macedonia); 1998. p. 345.	34	0,5
37.	Jevtić-Aćimović M, Kristiforović-Ilić M, Vajagić L, Novaković B, Dolga M. Respiratory diseases of school aged children [abstract]. Proceeding of the 1st Congress of the Physicians of the Macedonian Preventive Medicine; Ohrid (Macedonia); 1998. p. 184.	34	0,5
38.	Jevtić M, Kristiforović-Ilić M, Vajagić L, Mirosavljev M, Novaković B. Analysis of contents of air sediment in Novi Sad in the period 1989-1996 [abstract]. Proceeding of the 4th International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe; Warsaw (Poland); 1998. p. 126.	34	0,5
39.	Novaković B, Jevtić M, Popović M. Indeks insulinske rezistencije našte u gojaznosti [abstract]. Zbornik sažetaka VI međunarodnog savetovanja Dijetetski proizvodi i trenažni proces; Novi Sad (Serbia); 1998. p. 34. (Serbian)	34	0,5
40.	Novaković B, Mirosavljev M, Kulauzov M, Jevtić-Aćimović M. Značaj fizičke aktivnosti u lečenju sindroma X [abstract]. Zbornik sažetaka Prvog međunarodnog kongresa Sport i zdravlje; Jahorina (Bosnia and Herzegovina); 1997. 60-1. (Bosnian)	34	0,5
41.	Mirosavljev M, Novaković B, Jevtić-Aćimović M. Average daily energy and nutrient intake in Vojvodina (northern part of Serbia) between 1990-1994 [abstract]. Proceeding of the 16th International Congress of Nutrition; Montreal (Canada); 1997. p. 294.	34	0,5
42.	Mirosavljev M, Novaković B, Bojanović B, Martinov-Cvejic M, Grujić V, Ač-Nikolić E, Mirilov M. Effect of dietary treatment on lipid metabolism in patients with impaired glucose tolerance [abstract]. In: Zbornik rezonometra. V Varnenski simposium po znanstvene i obmenni zabolovania; Varna (Bulgaria); 1995. p. 83.	34	0,5
43.	Novaković B, Mirosavljev M, Ač-Nikolić E, Bojanović B, Mirilov M, Martinov-Cvejic M, Grujić V. Effect of obesity treatment on W/H index and some biochemical parameters applying reductive diets [abstract]. In: Zbornik rezonometra. V Varnenski simposium po znanstvene i obmenni zabolovania; Varna (Bulgaria); 1995. p. 88.	34	0,5
44.	Novaković B, Mirosavljev M, Ač-Nikolić E. Influence of obesity treatment to nutritional structure [abstract]. In: Rezonometra. VI kongres po higijena i zdravna profilaktika; 1994; Sofia (Bulgaria). p. 140-1.	34	0,5
45.	Novaković B, Mirosavljev M. Efficacy of dietary therapy in hyperlipoproteinemia treatment in overweight persons [abstract]. In: Obesity management from scientific approaches to individual experiences. Proceeding of the International Congress on Obesity Management; 1993 Sept 19-22; Antwerpen (Belgium). p. 21.	34	0,5

(M40) NACIONALNE MONOGRAFIJE, TEMATSKI ZBORNICI, LEKSIKOGRAFSKE I KARTOGRAFSKE PUBLIKACIJE NACIONALNOG ZNAČAJA; NAUČNI PREVODI I KRITIČKA IZDANJA GRAĐE, BIBLIOGRAFSKE PUBLIKACIJE

r.br.	naslov	M	bodovi
-------	--------	---	--------

1	Novaković B, Kladar N. Interakcije hrane, dijetetskih suplementa, fitopreparata sa lekovima. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2023. (Udžbenici 223) .		
2.	Novaković B, Grujičić M. Ishrana i oralno zdravlje. In: Đurić D, Popović M, Škrbić R, Biočanin V. Farmakoterapijski priručnik za stomatologe. 2. dopunjeno izdanje. Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, 2022. p. 399-402.	48	2
1.	Novaković B. Preporuke za primenu probiotika i sinbiotika. Vršac (Srbija): Hemofarm; 2018.		1,5
2.	Novaković B, Grujičić M. Medicinska nutritivna terapija u integrativnoj terapiji bola. In: Pjević M. Hronični bol. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2017. p. 308-13.	45	1,5
3.	Novaković B. Hrana i ishrana. In: Čudesan svet organske poljoprivrede. Novi Sad (Srbija): Zelena mreža Vojvodine; 2014. p. 69-80.	45	1,5
4.	Novaković B, Torović Lj, urednici. Bromatologija – nutritivna vrednost i bezbednost hrane. 2. izmenjeno i dopunjeno izdanje. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2023. (Udžbenici 214).	48	2
5.	Novaković B, Jusupović F, urednici. Ishrana i zdravlje. 2. izdanje. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2019. (Udžbenici 172).	48	2
6.	Jusupović F, Novaković B, Rudić A. Higijena i zdravstvena ekologija – praktikum. Tuzla (Bosna i Hercegovina): Bosanska riječ; 2012.	43	3
7.	Novaković B. Ishrana dojilje. In: Stefanović S, Maglajić S. Ishrana zdravog i bolesnog novorođenčeta. 2008. p. 65-76.	45	1,5
8.	Novaković B. Ishrana starih osoba. In: Vukadinov J, editor. Gerijatrija za studente medicine. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet: 2008. p. 473-85. (Udžbenici; vol 71).	45	1,5
9.	Zdravstveno stanje stanovništva Novog Sada 2006. Novi Sad (Srbija): Institut za javno zdravlje Vojvodine; 2007. (Novaković B. jedan od urednika i autora)	42	5
10.	Zdravstveno stanje stanovništva Vojvodine 2006. Novi Sad (Srbija): Institut za javno zdravlje Vojvodine; 2007. (Novaković B. jedan od urednika i autora)	42	5
11.	Novaković B, Bjelović S, Živadinović E. Vazduh, voda, površinske vode i buka. In: Jokanović S, editor. Kvalitet životne sredine na teritoriji grada Novog Sada. Novi Sad (Srbija): Gradska uprava za zaštitu životne sredine; 2007. p. 18-69.	44	2
12.	Novaković B. Ishrana dece i adolescenta sa diabetes mellitusom. In: Vlaški J, Katanić D. Klinička pedijatrijska dijabetologija. Novi Sad (Srbija); Symbol: 2007. p. 137-90.	45	1,5
13.	Novaković B, Cvejic-Martinov M, Grujičić M. Gojaznost, metabolički sindrom, smanjenje telesne mase i ishrana. In: Đurić D, Jakovljević V. Nutricija, tretmani i kardiovaskularni faktori rizika: sa međunarodno prihvaćenim preporukama za prevenciju ateroskleroze. Beograd (Srbija); 2007. p. 13-24.	44	2
14.	Zdravstveno stanje stanovništva Vojvodine 2005. Novi Sad (Srbija): Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad; 2006. (Novaković B. jedan od urednika i autora)	42	5
15.	Novaković B. Uslovi razvoja seoskog i salašarskog turizma. In: Lazić B. Moj salaš. Novi Sad (Srbija): Zelena mreža; 2006. p. 45-61.	47	0,5
16.	Republička stručna komisija za izradu i implementaciju vodiča u kliničkoj praksi. Prevencija tipa 2 dijabetesa. Nacionalni vodič za lekare u primarnoj	47	0,5

	zdravstvenoj zaštiti. Beograd (Srbija): Srpsko lekarsko društvo; 2005. (Novaković B: član radne grupe za izradu vodiča i jedan od autora vodiča)		
17.	Zdravstveno stanje stanovništva Vojvodine 2004. Novi Sad (Srbija): Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad; 2004. (Novaković B. jedan od urednika i autora)	42	5
18.	Novaković B, Grujić V. Ishrana žena i trudnica. In: Šulović V, Jakovljević Đ. Medicina i kvalitet života. Reproductivno zdravlje. Beograd (Srbija): Srpska akademija nauka; 2004. p. 116-26.	45	1,5
19.	Novaković B, Božić D. Učestalost šećerne bolesti, gojaznosti i visokog krvnog pritiska u AP Vojvodini. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2004. (Monografije; vol 62).	45	1,5
20.	Novaković B, Grujić V. Higijena i zdravstveno vaspitanje. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2004. (Udžbenici; vol 51). (2nd ed. 2006)	42	5
21.	Zdravstveno stanje stanovništva Vojvodine 2003. Novi Sad (Srbija): Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad; 2004. (Novaković B. jedan od urednika i autora)	42	5
22.	Novaković B. Ishrana i prevencija malignih bolesti. Novi Sad (Srbija): Savez društava Vojvodine za borbu protiv malignih bolesti; 2002.	42	5
23.	Novaković B, Miroslavljev M. Higijena ishrane. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 2002. (Udžbenici 47). (2nd ed. 2005)	42	5
24.	Novaković B. Ishrana i fizička aktivnost osnovni i najvažniji preventivni i terapijski postupci kod diabetes mellitus-a. In: Prilozi profesionalnoj edukaciji zdravstvenih radnika u patronažnoj službi i Službi kućne nege i lečenja. Biro za humanitarnu pomoć Evropske unije ECHO, CARE International – Jugoslavija; 2001. p. 21-8.	45	1,5
25.	Novaković B, Miroslavljev M. Ishrana, rekreacija, sport i zdravstvena kondicija. In: Grujić N, editor. Sport i zdravlje. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 1999. p. 46-60.	45	1,5
26.	Miroslavljev M, Novaković B. Epidemiologija gojaznosti u svetu i kod nas. In: Doktrinarni stavovi ekspertske grupe Jugoslovenskog udruženja za proučavanje gojaznosti. Beograd (Srbija); 1997.	45	1,5
27.	Miroslavljev M, Novaković B. Planiranje ishrane sportista. In: Mirilov M, editor. Ishrana sportista i rekreativaca. Novi Sad (Srbija): Odbor Novosadskog maratona; 1995. p. 81-8.	45	1,5
1. 27.	Mirilov M, Kristoforović-Ilić M, Miroslavljev M, Vajagić L, Novaković B, Monarov E, Ljekar V. Životna sredina u kriznim situacijama. In: Stremljenja i naučna dostignuća u medicini. Monografija jubilarnog simpozijuma povodom 35-godišnjice Medicinskog fakulteta u Novom Sadu. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 1995. p. 388-98.	45	1,5
28.	Miroslavljev M, Novaković B, Bojanović B. Incidenca faktora rizika za aterosklerozu nutritivnog porekla kod osoba sa oštećenom tolerancijom glikoze i efekat dijeta na njeno sniženje. In: Kulauzov M, editor. Novija saznanja u preventivnoj medicini. Novi Sad (Srbija): Medicinski fakultet; 1995. p. 245-60.	45	1,5
29.	Novaković B, Mirilov M, Ač-Nikolić E. Savremeni principi ishrane u banjsko klimatskim lečilištima. In: Banjska i klimatska mesta u Jugoslaviji. Beograd (Srbija): Savez inženjera i tehničara Srbije i Ministarstvo za nauku i tehnologiju Srbije; 1995. p. 299-308.	45	1,5

(M50) ČASOPISI NACIONALNOG ZNAČAJA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Grabež M, Rudić Grujić V, Ahmetović N, Novaković B. Sodium content and the most important dietary sources of sodium in a sample of student population. <i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> . 2018;25:44-8.	51	2
2.	Simin D, Novaković B, Brestovački Svitlica B, Vujkov S, Milutinović D. Nova strategija u obrazovanju zdravstvenih profesionalaca u Srbiji: analiza spremnosti studenata za interprofesionalnu edukaciju. <i>Med Pregl</i> . 2017;71(Suppl 1):9-16.	51	2
3.	Novaković B, Milanović M, Atanacković Krstonošić M, Srđenović Čonić B, Gavarić N, Kladar N, Mikulić M, Hogervorst J, Nikolić B, Vučinić N, Milošević N, Milić N, Popović J, Krstonošić V, Jovičić Bata J, Torović Lj, Božin B. The 21st century – the role of the pharmacist in the healthcare. <i>Med Pregl</i> . 2017;70(11-12):365-70.	51	2
4.	Đeri A, Kuzmanović-Radman I, Grabež M, Bajić Z, Prtina A, Novaković B, Živković S. Oral health in children with hearing and speech impairment in Banjaluka. <i>Serbian Dental Journal</i> . 2013;60(3):139-146.	52	1.5
5.	Đeri A, Kuzmanović-Radman I, Novaković B, Božić D, Grabež M, Prtina A, Živković S. Dental status of children with special needs in Banjaluka. <i>Stomatološki glasnik Srbije</i> 2013;60(1):7-14.	52	1.5
6.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M. So: šta studenti Univerziteta u Novom Sadu znaju o nutritivnim izvorima i aktuelnoj preporuci za unos? <i>Hrana i ishrana</i> 2012;53(1):28-32.	52	1.5
7.	Rudić Grujić V, Novaković B, Grabež M, Pešević Pajčin J, Vulin Ž. Upotreba suplemenata kod trudnica u regiji Banjaluka. <i>Hrana i ishrana</i> 2012;53(1):13-7.	52	1,5
8.	Novaković B, Jovičić J, Martinov-Cvejlin M, Božin B, Grujić M, Đurić D, Lakić N, Mijatović-Jovanović V. Prevalence of risk factors for non-communicable diseases. <i>International Journal of Collaborative Research on Internal Medicine & Public Health</i> 2011;2(1):58-71.	52	1,5
9.	Praho S, Jusupović F, Ramić E, Gledo I, Ferković V, Novaković B, Hadžović E. Obesity as a risk factor for arterial hypertension. <i>Mat Soc Med</i> 2012;24(2):87-90.	52	1,5
10.	Jovičić J, Novaković B, Grujičić M, Jusupović F, Mitrović S. Health claims made on multivitamin and mineral supplements. <i>Journal of Health Sciences</i> 2011;1(3):175-9.	52	1,5
11.	Novaković B, Jovičić J, Trajković-Pavlović Lj, Grujičić M, Torović Lj, Balać D. Planiranje medicinske nutritivne terapije. <i>Med Pregl</i> 2010;50(11-12):816-21.	51	2
12.	Jusupović F, Avdić D, Novaković B, Pašalić A, Mahmutović J, Branković S, Rudić A, Kevrić A, Mačak-Hadžiomerović A. So u ishrani studentske populacije Univerziteta u Sarajevu. <i>Journal of Health Sciences</i> 2011;1(1):39-43.	52	1,5
13.	Grujić-Rudić V, Novaković B, Grabež M, Prtina A. Faktori rizika za nastanak predijabetesa. <i>Medicina Danas</i> 2009;8(1-3):92-9.	53	1
14.	Šimurina O, Filipčev B, Psodorov Đ, Sakač M, Bodroža Dolarov M, Pestorić M, Novaković B. Bread supplemented with herbal blend Vitalplant®. <i>Food processing, quality and safety</i> . 2008;35(3):113-7.	53	1

15.	Novaković B, Đura J, Balać D, Simović-Šoronja D, Spasevski D. Uticaj hleba sa prehrambenim vlaknima na glikemijski odgovor. ŽITO-HLEB 2007;34(1-2):13-9.	53	1
16.	Balać D, Novaković B. Mentalno uslovljeni poremećaji uzimanja hrane. Eskulap 2007;2(4):59-62.	53	1
17.	Trajković-Pavlović DLj, Popović BM, Novaković DB, Gusman-PasterkoPV, Jevtić RM, MirilovMM. Occurrence of Campylobacter, Salmonella, Yersnia enterocolitica and Listeria monocytogenes in some retail food products in Novi Sad. Central European Journal of Public Health 2007;4(15):167-71.	51	2
18.	Novaković B. Biotehnologija hrane. Eskulap 2006;1(2):63-5.	53	1
19.	Lozanov-Crvenković Z, Dragnić N, Novaković B. Primena logističke regresije na određivanje povezanosti i predikcije hiperglikemije u odnosu na potencijalne faktore rizika. Statistička revija 2006;1-4:23-35.	52	1,5
20.	Novaković B, Bjelović S, Živadinović E. Utvrđivanje stepena primene ekoloških mera na stočarskim farmama. Revija agronomska saradnja 2005;6:28-33.	53	1
21.	Novaković B, Popović M. Učestalost metaboličkog sindroma u populaciji grada Novog Sada. Med Pregl 2001;54(1-2):17-20.	51	2
22.	Novaković B, Popović M, Jevtić M. Frequency of Syndrome X in the population of the town Novi Sad. Central European Journal of Occupational and Environmental Medicine 2000;6(2-3):151-5.	51	2
23.	Novaković B, Vesković M, Trajković-Pavlović Lj. Uloga sertifikata o zdravstvenoj bezbednosti hrane na evropskom tržištu. Hrana i ishrana 1999;40(1-2):47-9.	53	1
24.	Novaković B, Kulauzov M, Bojanović B, Čurić N. Glikemijski i insulinski odgovor u odnosu na vrednost body mass indeks-a. Jugoslovenska medicinska biohemija 1998;17(3):331-2.	51	2
25.	Novaković B, Mirilov M, Planojević M, Miroslavljev M, Dolga M, Jevtić-Aćimović M. Incidencija faktora rizika nutritivnog porekla za kardiovaskularne bolesti satnovništva Novog Sada. Timočki medicinski glasnik 1997;22(1-4):1-5.	53	1
26.	Novaković B, Miroslavljev M, Vujkov T. Nutritivni efekti lečenja gojaznosti. Medicinski glasnik Zlatibor 1993;(1-2 Suppl 2):39.	53	1
27.	Miroslavljev M, Novaković B. Vrednosti apoproteina A ₁ i B ₁ u gojaznih i normalno uhranjenih osoba obolelih od insulin-nezavisne šećerne bolesti. Medicinski glasnik Zlatibor 1993;(1-2 Suppl 2):39.	53	1
28.	Lepšanović L, Mirilov M, Ivković-Lazar T, Sučić M, Miroslavljev M, Stokić E, Novaković B. Multicentrično ispitivanje terapijske efikasnosti i podnošljivosti dexfenfluramina u gojaznih osoba. Pharmaca Yugoslavica 1993;31(3-4):111-4.	53	1
29.	Novaković B, Miroslavljev M, Vujkov T. Promene nutritivnog statusa tokom lečenja gojaznosti. Timočki medicinski glasnik 1993;1-4:35-8.	53	1
30.	Miroslavljev M, Mirilov M, Bojanović B, Novaković B. Lipoproteinski status osoba sa granično oštećenom tolerancijom glikoze pre i posle redukcione dijete. Med Pregl 1991;11-12:462-6.	51	2
31.	Miroslavljev M, Novaković B, Mirilov M. Nutritivni činioci rizika za ranu aterogenezu. Hrana i ishrana 1992;33(3-4):167-9.	53	1
32.	Miroslavljev M, Mirilov M, Novaković B. Analiza ishrane stanovništva Vojvodine. Prehrambeno tehnološka i biotehnološka revija 1989;1:80-82.	53	1

(M60) ZBORNICI SKUPOVA NACIONALNOG ZNAČAJA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Novaković B. Održiva ishrana i zdravlje. Zbornik sažetaka radova prezentovanih na stručnom skupu "Održiva ishrana u održivom razvoju", Beograd, 4. novembar 2015. p. 7-9.		
2.	Novaković B, Grujičić M, Jovičić Bata J. Nutritivni saveti za roditelje karatista dečijeg i adolescentnog uzrasta. Zbornik radova sa naučno-stručnog simpozijuma "Roditelji u karate sportu", Novi Sad, 5. decembar 2015. p. 45-56.	63	0,5
3.	Novaković B, Grujičić M, Jovičić-Bata J. Ishrana dece i odraslih sa acidnim i pepsinskim reflusom. Zbornik radova sa Drugog multidisciplinarnog simpozijuma "Acidni i pepsinski refluks", Novi Sad, 18. april 2015. p. 135-43.	63	0,5
4.	Novaković B. Savremena biotehnologija, hrana i zdravlje. Zbornik radova sa naučnog skupa "Genetički modifikovani organizmi: činjenice i izazovi", Beograd, 22-23. oktobar 2013. p. 33-43. 2014.	63	0,5
5.	Novaković B, Jovičić-Bata J, Grujičić M. Ishrana, zdravlje žena i karate sport. [apstrakt] Zbornik radova sa naučno-stručnog simpozijuma "Žene i karate sport", Novi Sad, 6. decembar 2014. p. 45-50.	63	0,5
6.	Novaković B. Medicinska nutritivna terapija gojaznosti. [apstrakt] Zbornik radova Drugog srpskog kongresa o gojaznosti, Zlatibor, 9-12. oktobar 2014. p. 135.	64	0,2
7.	Novaković B, Jovičić Bata J, Grujičić M. Hrana i dijetetski suplementi u etiologiji kašlja. Zbornik radova Prvog multidisciplinarnog simpozijuma: Kašalj kao dijagnostički i terapijski problem, Novi Sad, 5. april 2014. p. 45-50.	63	0,5
8.	Novaković B. Ishrana: potreba, zadovoljstvo i profit. [apstrakt] Savremena ishrana: izazovi, nedoumice, obmane i strah (okrugli sto), Novi Sad, 11. oktobar 2013. p. 10-5.	63	0,5
9.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M. So: šta studenti znaju o nutritivnim izvorima i aktuelnoj preporuci za unos? [apstrakt] Izvodi radova 12. Kongresa o ishrani sa međunarodnim učešćem, Beograd, 31. oktobar – 03. novembar 2012. p. 33-4.	64	0,2
10.	Novaković B, Jovičić Bata J, Grujičić M. Milenijumski razvojni ciljevi, ishrana i masovne nezarazne bolesti. [apstrakt] Izvodi radova 12. Kongresa o ishrani sa međunarodnim učešćem, Beograd, 31. oktobar – 03. novembar 2012. p. 25-6.	62	1,0
11.	Jovičić Bata J, Novaković B, Grujičić M. Prekomeran unos soli doprinosi hipertenziji: da li to znaju studenti farmacije? [apstrakt] Zbornik radova simpozijuma "Zdravstveni ishodi i socijalna farmacija", Beograd, 14. septembar 2012. p. 100-1.	64	0,2
12.	Novaković B, Grujičić M, Jovičić J. Ishrana, zdravlje i bolest. Nova interdisciplinarna ostvarenja i unapređenje kliničke prakse i zdravlja. Monografije naučnih skupova Akademije medicinskih nauka Srpskog lekarskog društva 2012;3(1):173-180.	63	0,5
13.	Jovičić J, Novaković B, Grujičić M. Awareness of dietary salt sources and current intake recommendations among students from University of Novi Sad [abstract]. Abstract book of the 3rd International Meeting of Serbian Society of Hypertension; Belgrade, February 25-28, 2012. p. 6-7.	64	0,2
14.	Balać D, Novaković B. Nadoknada tečnosti u sportista. Proceedings of the Naučni simpozijum Nauka i karate sport; 2009; 36-9.	61	1,5

15.	Vukavić T, Novaković B. Put do elektivnog predmeta na Univerzitetu u Novom Sadu. In: Trend 2007. – Akreditacija bolonjskih studija. Proceedings of the XIII Skup Trendovi razvoja; 2007. p. 185-7.	61	1,5
16.	Novaković B, Balać D. Moja Piramida. Novi vodiči za pravilnu ishranu i fizičku aktivnost. Proceedings of the V Naučni simpozijum Nauka i karate sport; 2006. p. 131-3.	61	1,5
17.	Novaković B. Rukovođenje rizikom u osiguranju zdravstvene bezbednosti hrane. Proceedings of the edukativni seminar "Zdravstvena bezbednost hrane"; South-Eastern Europe Network; Ministarstvo zdravlja Republike Srbije; Beograd (Serbia); 2006 Feb 13.	63	0,5
18.	Novaković B. Ishrana i zdravlje. Proceedings of the edukativni seminar "Opterećenje stanovništva Srbije bolestima koje su posledica nepravilne ishrane"; South-Eastern Europe Network; Novi Sad (Serbia); 2006 Feb 14.	63	0,5
19.	Novaković B. MNP i MNT u dece sa diabetes mellitusom. Proceedings of the Edukativni seminar "Pedijatrijska dijabetologija"; Medicinski fakultet Univerzitet u Novom Sadu; Novi Sad (Serbia); 2005 Dec 22. CD-ROM	63	0,5
20.	Novaković B, Grujić V, Jakovljević Đ. Nutritivna uslovljenost epidemiologije hiperlipoproteinemija. (plenarno predavanje) Proceedings of the Prvi kongres o hiperlipoproteinemijama Srbije i Crne Gore; Novi Sad (Serbia); 2004. p. 115-24. (uvodno predavanje, originalan poziv)	61	1,5
21.	Novaković B. Efekat konzumiranja pekarskih proizvoda na zdravstveno stanje potrošača. Proceedings of the Deveti pekarski dani; Vrnjačka Banja (Serbia); 2004 Oct 20-21. (uvodno predavanje, originalan poziv)	61	1,5
22.	Novaković B. Rana detekcija i evaluacija terapije pacijenata sa diabetes mellitusom: iskustvo iz Vojvodine. Proceedings of the Nacionalna škola kontinuirane medicinske edukacije o dijabetesu (Seminar: Terapija dijabetesa 2004: dileme i mogući odgovori); Beograd (Serbia); 2004 Nov 1-3. (uvodno predavanje, originalan poziv)	61	1,5
23.	Bijelović S, Trajković-Pavlović Lj, Mihajlović B, Dimitrijević Lj, Novaković B. Sadržaj minerala u flaširanim prirodnim mineralnim vodama. Proceedings of the Eko-konferencija; Novi Sad (Serbia); 2004. p. 309-13.	61	1,5
24.	Marković S, Jovanović M, Novaković B, Bijelović S, Gaudenyi T. Aerosedimentacija u Novom Sadu: juče, danas, sutra. Proceedings of the I Konferencija "Sistemi upravljanja životnom sredinom"; Novi Sad (Serbia); 2004 May 20-22. p. 276-82.	61	1,5
25.	Novaković B, Balać D, Trajković Pavlović Lj. Vitamini, minerali, ishrana i zdravlje. Proceedings of the Simpozijum "Minerali, vitamini, drugi dodaci hrani i njihov značaj"; Zlatibor (Serbia); 2004. p. 11-15 (predavanje po pozivu, originalan poziv)	61	1,5
26.	Balać D, Novaković B. Plan nutritivnog obrazovanja kao uslov za sticanje zvanja u savremenom karteu. Proceedings of the IV Naučni simpozijum Nauka i karate sport; 2004. p. 42-5.	61	1,5
27.	Balać D, Novaković B. Dodaci u ishrani sportista-da li su deo stručnog rada u sportu. Proceedings of the III Naučni simpozijum Nauka i karate sport; 2003. p. 34-6.	61	1,5
28.	Balać D, Novaković B. Procena stanja uhranjenosti i fizičkog statusa organizma. Proceedings of the II Naučni simpozijum Nauka i karate sport; 2002. p. 85-92. (predavanje po pozivu, originalan poziv)	61	1,5
29.	Balać D, Novaković B. Procena stanja uhranjenosti i fizičkog statusa organizma, uvodno predavanje. Proceedings of the II Naučno stručni simpozijum Nauka i karate sport; Zrenjanin (Srbija); 2001; Zbornik radova; 2002. (predavanje po pozivu, originalan poziv, štampano u celini)	61	1,5

30.	Novaković B. Učestalost sindroma X u stanovništva grada Novog Sada. Mogućnosti nutritivne prevencije, uvodno predavanje [abstract]. Proceedings of the I Jugoslovenski simpozijum o aterosklerozi; SANU; Subotica-Beograd (Serbia); 2001. p. 289-90.	64	0,2
31.	Novaković B, Popović M, Jevtić M. Učestalost sindroma X u populaciji grada Novog Sada [abstract]. Proceedings of the Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem; Tara (Serbia); 2001. p. 171-2.	64	0,2
32.	Novaković B, Popović M. Ishrana i fizička aktivnost – uslovi dobrog zdravlja, uvodno predavanje. Proceedings of the I Naučno stručni simpozijum Nauka i karate sport; Novi Sad (Serbia); 2000. p. 103-8.	61	1,5
33.	Novaković B, Vesković M, Trajković-Pavlović Lj. Uloga sertifikata o zdravstvenoj bezbednosti hrane na evropskom tržištu. Uvodna predavanja. Saopšteno: 1) 13. i 14. XII 1998. Simpozijum o primeni HACCP sistema u proizvodnji mleka i mesa, Privredna komora Beograda, 2) 22. XII 1998, Dan nutricionista, Beograd, 1998. (uvodno predavanje, originalni poziv). (Serbian)	61	1,5
34.	Novaković B, Mirilov M, Planojević M, Mirosavljev M, Dolga M, Jevtić-Aćimović M. Incidencija faktora rizika nutritivnog porekla za KVB stanovništva Novog Sada, uvodno predavanje [abstract]. Proceedings of the IX Jugoslovenski kongres o ishrani. Kotor (Montenegro); 1996. p. 63-4.	64	0,2
35.	Mirosavljev M, Novaković B, Jevtić-Aćimović M. Energetska vrednost, struktura masti sadržaj holesterola u ishrani stanovništva Vojvodine. IX Jugoslovenski kongres o ishrani. Kotor, Izvodi radova, 1996: 63-4.	64	0,2
36.	Novaković B. Savremeni principi organizacije dijabetološke zaštite, uvodno predavanje [abstract]. Proceedings of the Mini simpozijum o insulinnezavisnoj šećernoj bolesti. Medicinski fakultet; Novi Sad (Serbia); 1996.	64	0,2
37.	Mirosavljev M, Mirilov M, Novaković B, Ivković-Lazar T, Bojanović B. Rasprostranjenost hiperlipoproteinemija kod gradskog i seoskog stanovništva opštine Novi Sad [abstract]. Proceedings of the VII Kongres preventivne medicine; Beograd (Serbia); 1995. p. 72-3.	64	0,2
38.	Novaković B, Ač-Nikolić E. Promene nekih antropometrijskih i lipidnih parametara tokom lečenja gojaznosti redukcijom dijetom [abstract]. Proceedings of the VI Jugoslovenski simpozijum o HLP; Novi Sad (Serbia); 1995. p. 146.	64	0,2
39.	Mirosavljev M, Mirilov M, Novaković B, Divac J. Stepen aterogenosti ishrane stanovništva Jugoslavije [abstract]. Proceedings of the VI Jugoslovenski simpozijum o HLP; Novi Sad (Serbia); 1995. p. 138.	64	0,2
40.	Mirosavljev M, Novaković B, Kristiforović-Ilić M. Odnos indeksa telesne mase (BMI) i lipidnog statusa kod seoskog stanovništva okoline Novog Sada [abstract]. Proceedings of the XXXIII Kongres antropološkog društva Jugoslavije; Novi Sad (Serbia); 1994. p. 20.	64	0,2
41.	Mirosavljev M, Novaković B. Promene odnosa obima struka i kuka, glikemije i lipidnog statusa žena tokom redukcione dijetete [abstract]. Proceedings of the XXXIII Kongres antropološkog društva Jugoslavije; Novi Sad (Serbia); 1994. p. 20.	64	0,2
42.	Bojanović B, Novaković B, Mirosavljev M. Uloga i značaj HbA ₁ i fruktozamina u praćenju šećerne bolesti [abstract]. Proceedings of the Jugoslovenska Medicinska biohemija; Beograd (Serbia); vol. 13, 3-4, 1994. p. 201.	64	0,2

43.	Novaković B, Mirosavljev M. Principi ishrane kod sportista [abstract]. Proceedings of the Savetovanja "Medicina u službi sporta". Novi Sad (Serbia); 1993. p. 37-42.	63	0,5
44.	Mirosavljev M, Mirilov M, Ivković-Lazar T, Lepšanović L, Novaković B. Hiperlipoproteinemija u populaciji Vojvodine [abstract]. Proceedings of the Simpozijum "Savremeni aspekti ishrane"; Medicinska akademija; Beograd (Serbia); 1993.	64	0,2
45.	Novaković B, Ljekar V. Dijetoterapija hiperlipoproteinemijskih stanja u gojaznih osoba [abstract]. Proceedings of the V Jugoslovenski simpozijum o HLP; Novi Sad (Serbia); 1992. p. 100.	64	0,2
46.	Novaković B, Mirosavljev M, Bojanović B. Efikasnost dijetoterapije u odnosu na medikamentozno lečenje gojaznosti [abstract]. Proceedings of the I međunarodni simpozijum o gojaznosti "Čigota '91"; Zlatibor (Serbia); 1-2, suppl. I, 1992. p. 31	64	0,2
47.	Bojanović B, Mirosavljev M, Novaković B. Vrednosti serum magnezijuma i apolipoproteina B i A ₁ u grupi dijabetičara [abstract]. Proceedings of the Jugoslovenska Medicinska biohemija; Beograd (Serbia); 11, 1992. p. 3-4.	64	0,2
48.	Novaković B. Epidemiološka povezanost gojaznosti i diabetes mellitus-a [abstract]. Proceeding of the Dani preventivne medicine Niš; 1990. p. 73.	64	0,2
49.	Mirosavljev M, Novaković B. Struktura ishrane stanovništva Vojvodine kao faktora rizika za KVB [abstract]. Proceeding of the Dani preventivne medicine Niš; 1990. p. 48.	64	0,2
50.	Novaković B. Validnost dijeta sa umerenom energetsom redukcijom u lečenju gojaznosti [abstract]. Proceeding of the VIII Jugoslovenski kongres ishrane; Beograd (Serbia); 1990. p. 4.	64	0,2
51.	Novaković B. Ishrana kao bitan element u lečenju HLP gojaznih osoba [abstract]. Proceeding of the VIII Jugoslovenski kongres ishrane; Beograd (Serbia); 1990. p. 4.	64	0,2
52.	Novaković B. Vrednost dijetoterapije u lečenju gojaznih osoba sa diabetes mellitusom tipa II i manifestovanim HLP. Proceeding of the VI Jugoslovenski simpozijum o šećernoj bolesti (Zagreb); 1990. (Diabetologica Croatica 1990;19(1):14-6.) (Serbian)	63	0,5
53.	Mirosavljev M, Bojanović B, Novaković B. Neki metabolički poremećaji u ranim fazama šećerne bolesti [abstract]. Proceeding of the XXX Naučni sastanak mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavija; Pula (Croatia); 1989. p. 108.	64	0,2
54.	Rodić-Strugar J, Mačvanin N, Jocić N, Novaković B, Lugumerski M. Kretanje malignih neoplazmi respiratornih organa na području opštine Beočin sa osvrtom na radnike fabrike cementa [abstract]. Proceeding of the XXX Naučni sastanak mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavija; Pula (Croatia); 1989. p. 111.	64	0,2
55.	Mačvanin N, Jocić N, Rodić-Strugar J, Mojsa S, Varga A, Novaković B. Analiza povreda na radu u radnoj organizaciji "Petrohemija" Pančevo [abstract]. Proceeding of the XXX Naučni sastanak mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavija; Pula (Croatia); 1989. p. 192.	64	0,2
56.	Novaković B, Mirosavljev M. Efekti redukcione dijetete na HLP u gojaznih osoba i u obolelih od oštećene glikozne tolerancije [abstract]. Proceeding of the XXX Naučni sastanak mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavije; Pula (Croatia); 1989. p. 110. (Serbian)	64	0,2
57.	Mirosavljev M, Bojanović B, Novaković B, Ljekar V. Vrednosti glikoziriranih serumskih proteina i hemoglobina u krvi dijabetesnih	64	0,2

	bolesnika [abstract]. Proceeding of the IV kongres endokrinologa Jugoslavija; Budva (Montenegro); 1988. p. 89. (Serbian)		
58.	Mirosavljev M, Novaković B. Promena lipidnog statusa gojaznih osoba sa oštećenom glikoznom tolerancijom tokom redukcione dijete. Proceedings of the IV Jugoslovenski simpozijum o HLP (sa međunarodnim učešćem). Novi Sad (Serbia); 1987. p. 197-200. (Serbian)	63	0,2

(M70) MAGISTARSKA I DOKTORSKA TEZA			
r.br.	naslov	M	bodovi
1.	Novaković Budimka. Učestalost sindroma X u opštoj populaciji. Novi Sad, Medicinski fakultet, 1997.	71	6
2.	Novaković Budimka. Efikasnost umereno redukcionih dijeta u lečenju gojaznosti. Novi Sad, Medicinski fakultet, 1990.	72	3

(M80) TEHNIČKA I RAZVOJNA REŠENJA			
r.br.	Naslov	M	Bodovi
1.	Aktivni i zdravi studenti – zdravo i produktivno stanovništvo. Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost. Projeakt od posebnog interesa za održivi razvoj u AP Vojvodini u 2017. godini. Nosilac projekta prof. dr Budimka Novaković.	84	3
2.	Engaging private healthcare providers in implementation of mandatory safety standards in the Republic of Srpska. Alliance for Health Policy and Systems Research World Health Organization, 2015-2017	81	8
3.	2. ERASMUS + "Reinforcement of the Framework for Experiential Education in Healthcare in Serbia – ReFEEH 2105- 2018"	81	8
4.	Projekat: TEMPUS Postgraduation Qualification in Pharmacy - The Way Forward (PQPharm): JP 158897 – 2009. Glavni koordinator projekta – prof. dr Jelena Parojčić, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu.	81	8
5.	Projekat: Safeness is delicious Grant Contract No.2012/293-501. Finansiran od strane Evropske Komisije, 2011-2012	84	3
6.	Prehrambeni proizvodi za grupe potrošača sa specijalnim zahtevima i potrebama. Ministarstvo nauke Republike Srbije, Program tehnološkog razvoja, Biotehnologija, 01.04.2009-31.03.2011. evidencioni broj 20068	84	3
7.	Procjena stanja oralnog zdravlja kod dece sa posebnim potrebama. Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2010-2011, odluka 06/06-020/961-11209. od 31.12.2009.	84	3
8.	Naučnoistraživački projekat: "Stanje oralnog zdravlja dece sa posebnim potrebama." Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci, Republika Srpska. Projekat je odobren i finansiran od strane Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srpske u periodu 2009-2010. Nosioci projekta: prof dr Slavoljub Živković, Stomatološki fakultet u Beogradu; Odsek za stomatologiju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci, Republika Srpska i prof. dr Budimka Novaković, Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, Republika Srbija; Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci, Republika Srpska.	84	3
9.	Naučnoistraživački projekat iz oblasti tehnološkog razvoja "Prehrambeni proizvodi za grupe potrošača sa specijalnim zahtevima i potrebama", broj-TR 20068, finansiran od strane Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj za period 01.04.2008-31.03.2011.godine.	84	3

10.	Naučnoistraživački projekat: "Specijalni pekarski proizvodi kao funkcionalna hrana", broj BTN-371009B, finansiran od strane Ministarstva za nauku i zaštitu životne sredine Republike Srbije u periodu 2005-2008. godina. Nosilac projekta prof. dr Julijana Đura, Tehnološki fakultet Univerzitet u Novom Sadu. Istraživač u projektu prof. dr Budimka Novaković.	84	3
11.	Naučnoistraživački projekat: "Utvrdjivanje učestalosti metaboličkog sindroma kod zdravstvenih radnika Grada Banja Luke."Projekat je odobren i finansiran od strane Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srpske u periodu 2007-2008 .Isti projekat je odobren i finansiran od strane Grada Banja Luke (Odeljenje za opštu delatnost) u periodu 2007-2008. godina.Nosioci projekta su prof. dr Milijan Kalušević, Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci, Republika Srpska i prof. dr Budimka Novaković, Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, Republika Srbija.	84	3
12.	Naučnoistraživački projekat "Razvoj i osvajanje kotla sa loženjem na biomasu za zagrevanje stočarske farme i spaljivanje uginulih životnja i konfiskata", broj I.E.E. 608-1025, finansiran od strane Ministarstva za nauku i zaštitu životne sredine Republike Srbije, 2005. Nosilac projekta prof. dr Miladin Brkić, Poljoprivredni fakultet Univerzitet u Novom Sadu. Istraživač u projektu prof. dr Budimka Novaković.	84	3
13.	Naučnoistraživački projekat "Akcija ranog otkrivanja šećerne bolesti u AP Vojvodini". Nosilac projekta Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad, rukovodioc projekta prof.dr Budimka Novaković, projekat počeo 2002. godine, a završio se 2003. godine. Projekat finansiran od strane Sekretarijata za zadržavlje i Sekretarijata za nauku i tehnologiju Izvršnog veća AP Vojvodine.	84	3
14.	Nutritivni, metabolički i hormonalni činioci zdravlja i bolesti. Nosilac projekta Prof. dr Miladin Mirilov. Istraživač u projektu docent dr Budimka Novaković, Medicinski fakultet, Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad, 1988. god. Projekat finansiran od strane Saveznog ministarstva za nauku i tehnologiju SFRJ.	84	3
15.	Učestalost HLP u graničnom obliku šećerne bolesti. Nosilac Prof. dr Mirilov M. Istraživač u projektu docent dr Budimka Novaković, Institut za zdravstvenu zaštitu, Novi Sad, 1988. god. Projekat finansiran od strane Saveznog ministarstva za nauku i tehnologiju.	84	3
16.	Istraživanje tehnoloških i nutritivnih fenomena suncokretovog ulja. Nosilac prof. dr Đerđ Karlović, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu. Istraživač u projektu doc. dr Budimka Novaković. Projekat započet 1996. godine i završen 2001. godine.	84	3
17.	Ishrana u uslovima ekonomske krize, u okviru projekta "Nutritivni i metabolički činioci zdravlja i bolesti". Nosilac projekta Prof. dr Mirilov Miladin. Istraživač u projektu docent dr Budimka Novaković, Medicinski fakultet, Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad, 1992-1995. Projekat finansiran od strane Saveznog ministarstva za nauku i tehnologiju.	84	3
18.	Naučni projekat: "Izučavanje vrste stepena i kvaliteta kontaminacije hrane i vode u cilju izrade optimalnog sistema kontrole". Nosilac teme Institut za zaštitu zdravlja Novi Sad. Istraživač u projektu docent dr Budimka Novaković. Projekat započet 1994. god. Produžen i za 1999. godinu. Projekat završen 2000. godine. Projekat finansiran od strane Saveznog ministarstva za nauku i tehnologiju SRJ.	84	3

(M90) PATENTI, AUTORSKE IZLOŽBE, TESTOVI			
r.br.	naslov	M	bodovi

1.			
----	--	--	--

INDEKS KOMPETENTNOSTI: 307,8 (09.01.2019.)

PODACI O USAVRŠAVANJU:

Prvo usavršavanje:

NIDDM – Epidemiology and Treatment.
Dubrovnik – Croatia. WHO and Karolinska Institut, Švedska
Septembar 1989.

Drugo usavršavanje:

International Workshop on The Role of Quality Certification on the European Market
Budapest, Hungary
29. jun – 01. jul 1998.

Treće usavršavanje:

USDA, United State Department of Agriculture. Cochrane Fellowship Program.
Washington, Sent Louis, Aims (Iowa) – USA
Jul – 04-21, 2001.
TEMA: Zdravstvena bezbednost hrane dobijene upotrebom genetski modifikovanih organizama.

Četvrto usavršavanje:

USDA "Enhancing Food Safety Systems" a Workshop for Yugoslavia (bila sam koordinator za Food Safety Inspection Service – Canada)
Beograd, Yugoslavia
Novembar 13-15, 2001
TEMA: Zdravstvena bezbednost hrane. Inspeksijski sistem.

Peto usavršavanje:

Nosilac TÜV HACCP System- Referent
Registracioni broj: TRI-AK/02/9241 od 18.12.2002.

Šesto usavršavanje:

South East Europe Food Safety Network Workshop
Brussels, Belgium, 28-30. 08. 2006.

Učešće u međunarodnom TEMPUS projektu

Učešće u međunarodnom TEMPUS projektu "Postgraduation Qualification in Pharmacy: The Way Forward", JP 158897 – 2009 uperiodu od 2009. godine do 2012. godine.

- Prisustvovanje konferencijama "Inspiring teachers: Learning and Leading in Academic Practice" i "Employer Engagement in a Digital Age" na University of Greenwich u Londonu, Velika Britanija (2-6. jul 2012)
- Poseta School of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences of the Trinity College, University of Dublin i bolničkoj apoteci St. Vincent Hospital u Dablinu, Republika Irska (13-17. mart 2012)

Učešće u međunarodnom WHO projektu

- Alliance Protocol Development Workshop: Role of Non-State Providers Towards UHC. (26-30 January 2015, Tunis, Tunisia)
- Alliance Protocol Development Workshop: Role of Non-State Providers Towards UHC. (29.05. – 02. 06. 2017. Dubai, UAR).

9. MENTORSTVA:

Diplomski radovi:

r.br.	student, naslov, godina
1.	Branka Vlajić. Dijetna vlakna u prehrambenim proizvodima. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2015.
2.	Tijana Javorac. Nutritivna znanja o mleku i mlečnim proizvodima kod studenata Medicinskog fakulteta u Novom Sadu. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2015.
3.	Aleksandra Radojičić. Stavovi studenata Univerziteta u Novom Sadu o unosu tječnosti. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2015.
4.	Miljana Petrovački. Upotreba dijetetskih suplemenata u trudnoći. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2015.
5.	Interakcije antihipertenzivnih lekova, hrane i dijetetskih suplemenata. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2015.
6.	Biljana Blagojević. Medicinska nutritivna terapija i farmakoterapija u masovnim nezaraznim bolestima. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2014.
7.	Slavica Ostojić. Unos svežeg voća i povrća u studentskoj populaciji Univerziteta u Novom Sadu. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2014
8.	Ana Miletić. Sadržaj soli u belom hlebu u Beogradu i Novom Sadu. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
9.	Jovana Drinić. Upotreba dijetetskih suplemenata omega-3 masnih kiselina u odrasloj populaciji. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
10.	Igor Jovanović. Unos soli i izvori soli u ishrani studenata Medicinskog fakulteta u Novom Sadu. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
11.	Bojana Zrilić. Demografske karakteristike i životne navike korisnika dijetetskih suplemenata. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
12.	Vladana Jokanović. Učestalost upotrebe dijetetskih suplemenata. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
13.	Milena Milojević. Znanja i stavovi sportista o ishrani u sportu. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2012.
14.	Marija Marić. Sinbiotici u unapređenju zdravlja i prevenciji masovnih nezaraznih bolesti. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013.
15.	Milanka Aracki. Medicinska nutritivna prevencija i medicinska nutritivna terapija predijabetesa. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2010.
16.	Ljiljana Ninković. racionalna terapija gojaznosti. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2010.
17.	Biljana Ninković. Interakcije varfarina, hrane fitohemikalija i dijetetskih suplemenata. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2010.
18.	Branko Zečević. Omega-3 masne kiseline u prevenciji bolesti nepravilne ishrane. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2009.
19.	Tubić Dijana. Interakcija hipolipemika i hrane. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2009.

20.	Maja Madžar. Dečije formule na tržištu Republike Srbije. Zakonski osnov. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2009.
21.	Ivana Bugarski. Određivanje sadržaja sulfonamida u mleku i mlečnim proizvodima. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2009.
22.	Jelena Stojanovski. Određivanje sadržaja natrijum glutamata u prehrambenim proizvodima. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2009.
23.	Marijana Andrić. Fitohemikalije, funkcionalna hrana i zdravstvene izjave. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2008.
24.	Vanja Cvijetić. Funkcionala hrana u kardiovaskularnim bolestima. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2008.
25.	Dunja Gavrančić. Primena biotehnoloških metoda u ispitivanju zdravstvene bezbednosti hrane. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2007.godine.
26.	Jelena Jovičić. Ekstrakcija na čvrstoj fazi kao metod za pripremu uzoraka vode za analizu sadržaja organohlornih pesticida gasnom hromatografijom. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2006.
27.	Mladena Lalić. Ekstrakcija na čvrstoj fazi kao metod za pripremu uzoraka vode za analizu sadržaja organofosfornih pesticida gasnom hromatografijom. Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2006.

Magistarski radovi:

r.br.	autor, naslov, godina
1.	Alma Prtina. Učestalost metaboličkog sindroma kod zdravstvenih radnika grada Banja Luke.(Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2010. godina).
2.	Vesna Petković. Zdravstvena ispravnost bezalkoholnih pića u pogledu upotrebe aditiva. (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2010. godina).
3.	Vesna Rudić-Grujić. Učestalost gojaznosti, poremećaja tolerancije glukoze i povećanog krvnog pritiska u opštoj populaciji. (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2009. godina).
4.	Dragana Balać. Poremećaji uzimanja hrane: epidemiologija, dijagnostika i predlog mogućeg lečenja (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godina).
5.	Sanja Bijelović. Epidemiologija podhranjenosti i gojaznosti kod srednjoškolske omladine u Subotici (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godina).
6.	Olivera Gojkov. Insulinemija kod osoba sa poremećajem tolerancije glukoze. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2003. godine).
7.	Milkica Grabež. Procjena unosa natrijuma u studentskoj populaciji Univerziteta u Banjoj Luci.(Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2014.).

Master radovi:

r.br.	autor, naslov, godina
1.	Sanja Šumonja. Unos i činioci koji utiču na konzumiranje voća, povrća i mlečnih proizvoda kod školske dece. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2012. godine)

Doktorske disertacije:

r.br.	autor, naslov, godina
-------	-----------------------

1.	Sanja Bijelović. Činioci životne sredine kao pokazatelji uticaja na zdravlje ljudi.(Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2011. godine).
2.	Jelena Jovičić Bata. Procena izloženosti studentske poulacije natrijumu iz prehrambenih izvora.(Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2014. godine).
3.	Vesna Rudić Grujić. Učestalost i činioci rizika za pojavu gestacijskog dijabetesa u Republici Srpskoj. (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2014. godine).
4.	Vesna Petković. Javnozdravstveni značaj kontrole kontaminanata i rezidua u hrani. (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2014. godine)

Specijalistički radovi:

r.br.	autor, naslov, godina
1.	

Supspecijalistički radovi:

r.br.	autor, naslov, godina
1.	Dea Karaba Jakovljević. Upotreba dijetetskih suplemenata kod aktivnih sportista. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2018. godine)
2.	Stojanka Škorić. Uticaj ishrane na učestalost sideropenijske anemije u periodu odojčeta. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2013. godine)
3.	Snežana Panić. Porodajna telesna masa i dužina, navike u ishrani, fizička aktivnost i stanje uhranjenosti dece školskog uzrasta i adolescenata na teritoriji grada Šapca. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2014. godine)
4.	Nebojša Dimitrijević. Stanje uhranjenosti adolescenata grada Leskovca. (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2011. godine)
5.	

Učešće u komisijama za ocenu ili odbranu magistarskih teza ili doktorskih disertacija:

Doktorske disertacije:

1. Olgica Milankov. Faktori rizika kod sideropenijske anemije (Disertacija odbranjena na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2003. godine).
2. Ivana Vapa. Uticaj dužine hidrofobnog segmenta homolognih polisorbata na termodinamičke parametre binarnih mešovitih micela polisorbata i tritona X-100. (Disertacija odbranjena na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu 2016. godine)

Magistarski radovi:

1. Nada Kosić – Bibić. Zdravstveno stanje odraslih osoba i korišćenje zdravstvene zaštite u Severnobačkom okrugu (Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2003. godina).

2. Dušanka Danojević. Korelacija između indeksa tjelesne mase i odnosa obima struka i kukova kod odraslog stanovništva u Republici Srpskoj (Magistarski rad odbranjen na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci, 2005. godine; predsednik Komisije za odbranu magistarskog rada).
3. Vesna Mijatović – Jovanović. Uticaj socioekonomskih razlika na zdravlje odraslog stanovništva Južnobačkog okruga (rezervni član, Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godina).
4. Snežana Ukropina. Zdravlje žena Južnobačkog okruga i faktori koji na njega utiču (rezervni član, Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godina).
5. Jelena Filipović. Prehrambena vlakna iz šećerne repe za pekarsku industriju (Magistarski rad odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godine; predsednik Komisije za odbranu magistarskog rada).
6. Dragana Simović – Šoronja. Dvopek sa prehrambenim vlaknima šećerne repe (Magistarski rad odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godine; predsednik Komisije za odbranu magistarskog rada).
7. Tatjana Davidović-Torma. Određivanje sadržaja metala u proizvodima industrije šećera. Magistarski rad odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu, 2005. godine; predsednik Komisije za odbranu magistarskog rada).
8. Branislav Bogdanović. Uticaj sastava vode za ekstrakciju rezanaca šećerne repe. (Magistarski rad odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu, 2013. godine; član Komisije za odbranu magistarskog rada).

Specijalistički radovi:

1. Vesna Rudić Grujić. Radijacije: Nejonizujuća i jonizujuća zračenja (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, 2006. godina).
- 2.

RECENZIJJE:

Časopisi:

1. International Journal of Food Sciences and Nutrition, ISSN:1465-3478 (electronic) 0963-7486 (paper), (According to ISI Journal Citation Reports, Impact Factor is 0.91)
2. HealthMED Journal SSN:1840-2291 (According to ISI Journal Citation Reports, Impact Factor is 0.331)
3. Journal of US-China Medical Science

Knjige:

1. Kvirgić S. Kvalitet života školske dece i omladine, Beograd, Biblioteka Academia, Zadužbina Andrejević, 2001
2. Svirčev Z. Mikroalge i cijanobakterije u biotehnologiji, Novi Sad, Prirodnomatemički fakultet, 2005.
- 3.

Član uredništva sledećih časopisa:

1. HealthMED Journal ISSN:1840-2291 (According to ISI Journal Citation Reports, Impact Factor is 0.331, 2010.)
2. Journal of Health Sciences ISSN 2232-7576
3. PONS ISSN 1820-2411