

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА: **ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА, УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ**

ПРИКАЗ ДОПРИНОСА РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ	
1. Име, име једног родитеља и презиме:	Милена (Драгомир) Илић
2. Звање:	<u>Редовни професор</u>
3. Датум и место рођења, адреса:	09.05.1959. Пожаревац, Рудничка 17/5, 34000 Крагујевац
4. Установа и професионални статус:	<u>Факултет медицинских наука, Крагујевац</u>
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:	1977-1983, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Медицина, 8,57, <u>Доктор медицине</u>
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:	1986-1988, Универзитет у Београду, Медицински факултет (Институт за епидемиологију), <u>Специјалиста епидемиологије</u> 1984-1990, Универзитет у Београду, Медицински факултет (Институт за епидемиологију), <u>Магистар медицинских наука</u>
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:	<u>Магистарска теза: „Макроваскуларна болест и дијабетес мелитус“, Медицински факултет у Београду, Институт за епидемиологију, Београд, 1990.</u>
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:	Универзитет у Београду, Медицински факултет, Медицина, 1991-1995.
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:	„Етиолошка студија рака простате“, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 1995, <u>Доктор медицинских наука</u>
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:	Енглески језик: чита, пише, говори (добро). Руски језик: чита, пише и говори (добро).
11. Област, ужа област:	Медицина (Епидемиологија)
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):	
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):	<u>Асистент-приправник</u> (1985-1990): Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу; <u>Асистент</u> (1990-1996): Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу; <u>Доцент</u> (1996-2001): Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу; <u>Ванредни професор</u> (2001-2006): Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу; <u>Редовни професор</u> (2006): Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу; Од 1989. до 2010. године радила је и у Заводу / Институту за јавно здравље <u>у Крагујевцу</u> .
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:	<u>Српско лекарско друштво</u> ; <u>Лекарска комора Србије</u> .

II ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно
 - б) од избора у звање
2. Остварени резултати категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
 - а) укупно
 - б) од избора у звање: 32

а) одабране репрезентативне референце пре избора у звање редовног професора

1. [Vlajinac H, Ilić M, Marinković J. Cardiovascular risk factors and prevalence of coronary heart disease in type 2 \(non-insulin-dependent\) diabetes. European journal of epidemiology. 1992;8\(6\):783-8.](#)
2. [Vlajinac H, Ilić M, Marinković J. Coronary heart disease incidence in diabetic patients, and its relationship to general risk factors. European journal of epidemiology. 1995;11\(3\):351-4.](#)
3. [Ilić M, Vlajinac H, Marinković J. Case-control study of risk factors for prostate cancer. British journal of cancer. 1996;74\(10\):1682.](#)
4. [Vlajinac HD, Marinković JM, Ilić MD, Kocev NI. Diet and prostate cancer: a case-control study. European Journal of Cancer. 1997;33\(1\):101-7.](#)

б) од избора у звање редовног професора (период 2006-2016):

1. [Ilić I, Janković S, Ilić M. Bevacizumab Combined with Chemotherapy Improves Survival for Patients with Metastatic Colorectal Cancer: Evidence from Meta Analysis. PLoS One 2016;11\(8\):e0161912. doi: 10.1371/journal.pone.0161912. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5006969/ \[IF = 3,534; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
2. [M. Ilić, I. Ilić. Malignant lymphatic and hematopoietic neoplasms mortality in Serbia, 1991-2010: a joinpoint regression analysis. PLoS One 2014; 9\(10\):e109379. doi: 10.1371/journal.pone.0109379. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4204851/ \[IF = 3,534; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
3. [Ilić M, Ilić I. Suicide in Serbia. Journal of Affective Disorders 2016; 193: 187-193. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26773920 \[IF = 3,705; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
4. [M. Ilić, I. Ilić. Gender disparities in mortality from infectious diseases in Serbia, 1991–2014: a time of civil wars and global crisis. Epidemiol Infect 2016;144\(12\):2473-84. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27483375 \[IF = 2,535; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
5. [Ilić M, Ilić I, Stojanović G, Zivanović-Macuzić I. Association of the consumption of common food groups and beverages with mortality from cancer, ischemic heart disease and diabetes mellitus in Serbia, 1991-2010; ecological study. BMJ Open 2016;6:1 e008742 doi:10.1136/bmjopen-2015-008742 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4716150/ \[IF = 2,562; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
6. [Ilić M, Vlajinac H, Marinković J, Vasiljević S. Joinpoint regression analysis of female breast cancer mortality in Serbia 1991-2010. Women Health 2013; 53\(5\):439-450. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23879456 \[IF = 1,354; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
7. [Ilić M, Vlajinac H, Marinković J. Breastfeeding and Risk of Breast Cancer: Case-Control Study. Women and Health 2015; 55\(7\):778-794. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25996414 \[IF = 1,354; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
8. [M. Ilić, I. Ilić. Prostate cancer mortality in Serbia, 1991-2010: a joinpoint regression analysis. J Public Health \(Oxf\) 2016; 38\(2\):e63-7. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25994152 \[IF = 2,296; Категорија = M21; Број бодова = 8\]](#)
9. [Ilić M, Ilić I. Epidemiology of pancreatic cancer. World Journal of Gastroenterology 2016; 22\(44\): DOI: 10.3748/wjg.v22.i44.0000. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5124974/ \[IF = 2,787; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)

10. [Ilic M, Ilic I. Diabetes mortality in Serbia, 1991-2014 \(a nationwide study\): a joinpoint regression analysis. Primary Care Diabetes 2016 Sep 17. pii: S1751-9918\(16\)30080-8. doi: 10.1016/j.pcd.2016.08.019. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27651320> \[IF = 1,570; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
11. [Ilic M, Ilic I. Colorectal cancer mortality trends in Serbia during 1991-2010: an age-period-cohort analysis and a joinpoint regression analysis. Chin J Cancer 2016; 35\(1\):55. doi: 10.1186/s40880-016-0118-y. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4918103> \[IF = 2,814; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
12. [M. Ilic, I. Ilic. Gynaecological cancer mortality in Serbia, 1991-2010: a joinpoint regression analysis. Asian Pac J Cancer Prev 2015;16\(1\):157-162. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25640344> \[IF = 2,514; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
13. [Ilic M, Todorovic Z, Jovanovic M, Ilic I. The burnout syndrome among medical students at one University in Serbia: Validity and reliability of the Maslach Burnout Inventory - Student Survey. Behav Med 2016; 29:1-6. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27127903> \[IF = 1,737; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
14. [M. Ilic, H. Vlajinac, J. Marinkovic. Cigarette smoking and breast cancer: case-control study. Asian Pac J Cancer Prev 2013;14\(11\):6643-6647. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24377581> \[IF = 2,514; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
15. [Ilic M, Prodovic T, Milosavljevic Z, Ljubic B. Mortality from stomach cancer in serbia, excluding the province of kosovo, in the 1991-2009 period. Asian Pac J Cancer Prev 2013; 14\(3\):2067-2070. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23679320> \[IF = 2,514; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
16. [Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J, Kocev N. Pancreatic cancer mortality in Serbia from 1991-2010 - a joinpoint analysis. Croat Med J 2013; 54\(4\):369-375. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3760661/> \[IF = 1,373; Категорија = M22; Број бодова = 5\]](#)
17. [M. Ilic, Lj Pejic, B. Todorovic, B. Hasani, S. Stankovic, D. Milojevic, D. Djordjevic, J. Vucic, Z. Milosevic, M. Sahiti, G. Ristic. Neonatal tetanus: report of a case. Turk J Pediatr 2010; 52:404-408. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21043387> \[IF = 0,442; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
18. [M. Ilic, S. Obradovic. Vaccine-associated paralytic poliomyelitis – case report. Japanese Journal of Infectious Diseases 2014; 67: 135-136. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24647260> \[IF = 1,507; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
19. [Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J, Sipetic-Grujicic S. Abortion and breast cancer: case-control study. Tumori 2013; 99\(4\):452-457. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24326831> <http://www.pointofcarejournals.com/issue/tj-vol--99-issue-4---july-august-2013---pp--445---564> \[IF = 1,269; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
20. [M. Ilic, H. Vlajinac, J. Marinkovic, Z. Blazic. Mortality from cancer of the lung in Serbia. J BUON 2013; 18\(3\): 723-727. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24065490> \[IF = 0,761; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
21. [Ilic M, Vasiljevic S, Vlaisavljevic Z, Konevic S. Correlation between the mortality from cancer of the breast, prostate, lung, colon and pancreas and per capita food consumption in Serbia, 1991-2010. Eur J Oncol 2013; 18\(4\): 165-171. <http://mattioli1885journals.com/index.php/Europeanjournalofoncology/article/view/2993> \[IF = 0,750; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
22. [M. Ilic, K. Radoman, S. Konevic, I. Ilic. Liver cancer mortality and food consumption in Serbia, 1991-2010; ecological study. Cent Eur J Public Health 2016; 24\(2\):103-8. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27434239> \[IF = 0,798; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
23. [Ilic M, Markovic-Denic Lj. Repeated prevalence studies of nosocomial infections in one university hospital in Serbia. Turk J Med Sci DOI: 10.3906/sag-1509- 10. <http://online.journals.tubitak.gov.tr/openAcceptedDocument.htm?fileID=748523&no=18219> \[IF = 0,841; Категорија = M23; Број бодова = 3\]](#)
24. [Ilic M, Radevic S, Stefanovic V, Cirkovic T, Zurovac T, Savic B, Kovacevic V. Mortality of lip, oral cavity and](#)

pharynx malignant tumours in Serbia, excluding the Province of Kosovo, in 1991-2009 period. Vojnosanit Pregl 2013; 70(2): 189–194. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23607187 [IF = 0,292; Категорија = M23; Број бодова = 3]
25. Grujović Z, Ilić M. Surgical site infections in orthopedic patients: prospective cohort study in one university hospital in Serbia. Med Glas (Zenica) 2013; 10(1): 148-151. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23348179 [IF = 0,202; Категорија = M23; Број бодова = 3]
26. Z. Đorđević i M. Ilić. Bolničke infekcije urinarnog trakta u Kliničkom centru u Kragujevcu. Srp Arh Celok Lek 2012;140(3-4):184-190. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22650105 [IF = 0,228; Категорија = M23; Број бодова = 3]
27. M. Ilic, Z. Djordjevic, Lj. Markovic-Denic, D. Djuric. Health care-associated infections: repeated prevalence surveys, 2003-2010. HealthMED 2012; 6(5): 1802- 1808. http://healthmed.ba/volume-6-number-5/ [IF = 0,435; Категорија = M23; Број бодова = 3]
28. Hadnadjev M, Ilic M. Smoking and asthma in children. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona 2011; 8(2):266-272. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21849950 [IF = 0,202; Категорија = M23; Број бодова = 3]
29. Ilić M, Stojadinović M. and Milosavljević Z. Familial aggregation of bladder cancer-report of a case. Vojnosanit Pregl 2011; 68(5):447-451. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21739913 [IF = 0,210; Категорија = M23; Број бодова = 3]
30. H. Vlajinac, M. Ilic, J. Marinkovic, S. Sipetic. Nutrition and prostate cancer. J BUON 2010;15(4):698-703. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21229632 [IF = 0,607; Категорија = M23; Број бодова = 3]
31. M. Ilić, Lj. Marković-Denić. Bolničke infekcije u Kliničkom centru Kragujevca-studije prevalencije. Srp Arh Celok Lek 2010; 138(5-6): 337-342. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20607980 [IF = 0,194; Категорија = M23; Број бодова = 3]
32. Ilic M, Markovic-Denic Lj. Prevalence study of nosocomial infections in one university hospital in Serbia. Vojnosanit Pregl 2009; 66(11):868-875. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20017416 [IF = 0,199; Категорија = M23; Број бодова = 3]
3. Остварени резултати категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод): а) укупно б) од избора у звање
б) од избора у звање редовног (период 2006-2016): 1. Ilić M, Jakovljević V, Ilić I, Todorović Ž, Jovanović M, Tončev G. IMPACT OF ANEMIA ON ONE-YEAR SURVIVAL IN PATIENTS WITH ISCHEMIC STROKE. 2ND European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences (IACS-ES). Belgrade, October 8th – 10th, 2015. Abstract book: p 116. 2. Ilić I, Ilić M, Jakovljević V. CORONARY HEART DISEASE AND STROKE MORTALITY IN MIDDLE AGED IN SERBIA: JOINPOINT ANALYSIS. 2ND European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences (IACS-ES). Belgrade, October 8th – 10th, 2015. Abstract book: p 115.
4. Остварени резултати категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна): а) укупно б) од избора у звање
5. Остварени резултати категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до): а) укупно б) од избора у звање:
6. Остварени резултати категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод): а) укупно б) од избора у звање
7. Остварени резултати категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно б) од избора у звање

8. Остварени резултати категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно б) од избора у звање
9. Хетероцитатни индекс: Укупна цитираност – Универзитетска библиотека Крагујевац децембар 2016. године: 243 . ResearchGate 331 .
10. Кумулативни импакт фактор: 47,725
11. Испуњеност услова за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не ДА
12. Руковођење или учешће у научним пројектима: Професор доктор Милена Илић је до сада учествовала у следећим националним пројектима. Пројекти националног значаја 1) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 145084), 2006-2010 . 2) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 175042), 2011-2016 .
13. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основном, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):	
<p><i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Епидемиологија, 30 часова предавања и 15 часова вежби</p> <p><i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Примарна здравствена заштита, 30 часова предавања и 15 часова вежби</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Методологија истраживања у биомедицинским истраживањима, 40 часова предавања и 120 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Базична и клиничка истраживања у биомедицини, 30 часова предавања и 90 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Превентивна медицина, 150 часова предавања и 450 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија заразних болести (ужа специјализација)</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија хроничних незаразних болести (ужа специјализација)</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Општа медицина</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Хигијена са екологијом</p>	
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање):	
<p><i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Епидемиологија, 30 часова предавања и 15 часова вежби</p> <p><i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Примарна здравствена заштита, 30 часова предавања и 15 часова вежби</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Методологија истраживања у биомедицинским истраживањима, 40 часова предавања и 120 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Базична и клиничка истраживања у биомедицини, 30 часова предавања и 90 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Докторске академске студије</i> – Превентивна медицина, 150 часова предавања и 450 часова самосталног истраживачког рада студента</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Општа медицина</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Хигијена са екологијом</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија заразних болести (ужа специјализација)</p> <p><i>Специјалистичке студије</i> – Епидемиологија хроничних незаразних болести (ужа специјализација)</p> <p>148</p>	
3. Оцена педагошког рада:	
Позитивна оцена педагошког рада на основу мишљења Комисије за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука, анкете студената и оцене шефа катедре.	
4. Ауторство књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):	
<p>1. Илић М. Практикум за специјалну епидемиологију. Медицински факултет, Крагујевац, 2001.</p> <p>2. Илић М, Јанковић С, Јовановић З. Етиопатогенеза и превенција инфекција оперативног места у дигестивној хирургији. Монографија, Медицински факултет у Крагујевцу, 2005.</p> <p>3. Илић М, Ристић Б, Грујовић З. Поповић З. Инфекције у ортопедској хирургији. Монографија, Медицински факултет у Крагујевцу, 2005.</p> <p>4. Илић М. Специјална епидемиологија инфективних болести. Практикум, Медицински факултет у Крагујевцу, 2005.</p> <p>5. Илић М, <u>уредник</u>. МАЛИГНИ ТУМОРИ – одабрана поглавља. Крагујевац: Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу; 2012.</p> <p>- аутор 3 поглавља</p> <p>5.1. Илић М. Епидемиологија малигних тумора. У: Илић М, едитор. Малигни тумори – одабрана поглавља. (Србиан). Крагујевац: Медицински факултет у Крагујевцу; 2012. с. 16-97.</p> <p>5.2. Илић М. Етиологија малигних тумора. У: Илић М, едитор. Малигни тумори – одабрана поглавља. (Србиан). Крагујевац: Медицински факултет у Крагујевцу; 2012. с. 98-201.</p> <p>5.3. Илић М. Превенција малигних тумора. У: Илић М, едитор. Малигни тумори – одабрана поглавља. (Србиан). Крагујевац: Медицински факултет у Крагујевцу; 2012. с. 554-597.</p> <p>6. Илић М, <u>члан уређивачког одбора</u> у: Поскурица М. Хитна стања у медицини, Крагујевац: Медицински факултет у Крагујевцу; 2006.</p> <p>7. Илић М, <u>уредник</u> у: Ђокић Д., Илић М. Здравље становништва шумадијског округа – аналитичка студија</p>	

1998-2008. Крагујевац – Институт за јавно здравље Крагујевац; 2009.
5. Ауторство тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): Тест питања (300) за специјалистички испит из Епидемиологије .
6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је професор одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама): <i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Епидемиологија, 14 часова предавања и 45 часова вежби <i>Интегрисане академске студије медицине</i> – Примарна здравствена заштита, 4 часа предавања и 12 часова вежби <i>Докторске академске студије</i> – Методологија истраживања у биомедицинским истраживањима, 5 часова предавања и 15 часова самосталног истраживачког рада студента <i>Докторске академске студије</i> – Базична и клиничка истраживања у биомедицини, 5 часова предавања и 15 часова самосталног истраживачког рада студента
85
7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатка, демонстрационих огледа и слично.):
8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
8.1. ДАС Превентивна медицина (докторске студије).
8.2. Специјалистичке студије из Епидемиологије .
8.3. Специјалистичке студије из уже специјализације из Епидемиологије заразних болести .
8.4. Специјалистичке студије из уже специјализације из Епидемиологије хроничних незаразних болести .
9. Учесће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
9.1. ДАС Превентивна медицина (докторске студије).
9.2. Специјалистичке студије из Епидемиологије .
9.3. Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије заразних болести .
9.4. Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије хроничних незаразних болести .
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
1. Ментор на специјалистичким студијама из Епидемиологије: Др Ана Миљановић ;
2. Ментор на специјалистичким студијама из Епидемиологије: Др Никола Ускоковић ;
3. Ментор на специјалистичким студијама из Епидемиологије: Др Ивана Богосављевић .
12. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
12.1. ДАС Превентивна медицина (докторске студије).
12.2. Специјалистичке студије из Епидемиологије .
12.3. Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије заразних болести .
12.4. Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије хроничних незаразних болести .
13. Менторство студенских радова:
13.1. Ilić I. LARYNGEAL CANCER MORTALITY IN SERBIA, 1991-2010: A JOINPOINT ANALYSIS. The second Global Students' Conference of Biomedical Sciences. Belgrade, from 15th to 18th October 2015. Abstract book p 114.
14. Туторство:
15. Остало:
15.1. Члан испитне комисије за Ургентна стања у медицини и Примарну здравствену заштиту за докторе медицине
15.2. Члан комисије за оцену радова студената докторских студија за Методологију истраживања у биомедицинским наукама

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
<p>Специјалистички рад из уже специјализације:</p> <p>Проф. др Сандра Грујић, Медицина, „ПРЕДИКТОРИ РИЗИЧНОГ СЕКСУАЛНОГ ПОНАШАЊА ВЕЗАНОГ ЗА HIV/AIDS МЕЂУ МЛАДИМА БЕЗ РОДИТЕЉСКОГ СТАРАЊА ОД 2008.-2013. ГОДИНЕ“, Рад уже специјализације, Медицински факултет, Универзитет у Београду, 27.06.2014.</p> <p>Магистарска теза:</p> <p>2.1.) Др Јелена Радосављевић-Светозаревић. Учешће у комисији за оцену научне заснованости теме магистарске тезе под називом “Студија развоја и активности диспанзерске здравствене заштите жена у Шумадијском округу”, Одлука бр. 1029 (од 15.11.2000).</p> <p>2.2.) Кандидат Игор Мићуновић. Учешће у комисији за оцену научне заснованости магистарске тезе под називом “Употреба алтернативних и традиционалних начина лечења на територији града Крагујевца”, одлука бр. 1431/2-24 (од 22.06.2005.).</p> <p>2.3.) Др Данијела Ратковић. Учешће у комисији за оцену научне заснованости магистарске тезе под називом “Епидемиолошко истраживање фактора ризика за настанак рака дојке код жена”, Одлука бр. 1171/2-9 (од 25.05.2005.г.).</p> <p>2.4.) Др Јасна Ђуришић. Учешће у комисији за оцену и одбрану магистарске тезе под називом "УЧЕСТАЛОСТ БОЛНИЧКИХ ИНФЕКЦИЈА НА НЕОНАТАЛНОЈ ИНТЕНЗИВНОЈ НЕЗИ И ОСЕТЉИВОСТ ЊИХОВИХ ПРОУЗРОКОВАЧА НА АНТИБИОТИКЕ". (одбрана 26.12.2002.)</p> <p>2.5.) Др Јадранка Максимовић. Учешће у комисији за оцену и одбрану магистарске тезе под називом "ФАКТОРИ РИЗИКА ЗА НАСТАНАК БОЛНИЧКИХ ИНФЕКЦИЈА ОПЕРАТИВНОГ МЕСТА". (одбрана 24.06.2004.)</p> <p>2.6.) Др Љиљана Стефановић. Учешће у комисији за оцену и одбрану магистарске тезе под називом "ГЕНЕТИЧКО-ЕПИДЕМИОЛОШКА СТУДИЈА КАРЦИНОМА ОВАРИЈУМА". (одбрана 13.07.2006.)</p> <p>2.7.) Др Горан Зорић. Учешће у комисији за оцену и одбрану магистарске тезе под називом "ПРОГНОСТИЧКИ ФАКТОРИ ЗА ОБОЛЕЛЕ ОД АНАПЛАСТИЧНОГ КАРЦИНОМА ШТИТАСТЕ ЖЛЕЗДЕ". (одбрана 02.09.2010.)</p> <p>2.8.) Др Бојана Гргић. Учешће у комисији за оцену и одбрану магистарске тезе под називом "РАЗЛИКЕ У СТАВОВИМА, ЗНАЊУ И РИЗИЧНОМ ПОНАШАЊУ СРЕДЊОШКОЛАЦА СА И БЕЗ РОДИТЕЉСКОГ СТАРАЊА ПО ПИТАЊУ ХИВ ИНФЕКЦИЈЕ". (одбрана 27.12.2010.)</p>
3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења):
<p>Комисије за оцену пријављених докторских дисертација:</p> <p>3.1.) Мр сци Мила Хаднађев. Учешће у комисији за оцену научне заснованости докторске дисертације под називом “Епидемиолошко истраживање фактора ризика за настанак бронхијалне астме у деце”, Одлука бр. 133 (од 08.07.2003.).</p> <p>3.2.) Асс. мр сци Зоран Грујовић. Учешће у комисији за оцену научне заснованости докторске дисертације под називом “Фактори ризика за настанак инфекција оперативног места у ортопедских и трауматолошких болесника”, Одлука бр. 283 (од 05.10.2004.).</p> <p>3.3.) Др Драгана Перишић. Учешће у комисији за оцену подобности теме и научне заснованости докторске дисертације под називом "Фактори ризика и прогностички фактори код карцинома грлића материце". Одлука бр. 18 (од 15.01.2004.)</p> <p>3.4.) Др Милица Марковић. Учешће у комисији за оцену подобности теме и научне заснованости докторске дисертације под називом "АДОЛЕСЦЕНТНЕ АКНЕ: ПРЕВАЛЕНЦИЈА, ФАКТОРИ РИЗИКА И ПРОЦЕНА КВАЛИТЕТА ЖИВОТА ОБОЛЕЛИХ". Одлука бр. 1835 (од 08.03.2012.)</p> <p>3.5.) Др Ана Азањац. Учешће у комисији за оцену подобности теме и научне заснованости докторске дисертације под називом "Анализа фактора ризика за настанак глиома". Одлука бр. 01-1619/3-6 (од 26.02.2014.)</p>
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
<p>Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација:</p> <p>4.1.) Др Владан Живаљевић. Учешће у комисији за одбрану докторске дисертације под називом “Фактори ризика за настанак анапластичног карцинома штитасте жлезде” (одбрана 05.06.2006.).</p> <p>4.2.) Др Богомир Милојевић. Учешће у комисији за одбрану докторске дисертације под називом “Преживљавање пацијената са малигним тумором горњег уротелијума после нефроуретеректомије и фактори ризика за настајање малигног тумора мокраћне бешике” (одбрана 18.01.2013.).</p>

4.3.) Др Зафир Муртезани. Учешће у комисији за одбрану докторске дисертације под називом “Прогностички фактори за карцином дојке код мушкараца” (одбрана 26.05.2014.).
4.4.) Др Исидора Вујчић. Учешће у комисији за одбрану докторске дисертације под називом “Фактори ризика за настанак примарног нефаталног инфаркта миокарда у београдској популацији” (одбрана 26.05.2014.).
4.5.) Др Бранка Бацотић. Учешће у комисији за одбрану докторске дисертације под називом “Квалитет живота пацијената оперисаних од бенигних и малигних обољења штитасте жлезде” (одбрана 27.02.2015.).
4.6.) Асс. мр сци Светлана Милетић-Дракулић. Учешће у комисији за оцену завршене докторске дисертације у комисији за јавну одбрану докторске дисертације под називом “Клиничке и лабораторијске карактеристике Болесника примарно прогресивном мултиплом склерозом”, Одлука бр. 3759/2-15 (од 21.12.2005.).
5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
Менторство докторских дисертација:
5.1.) Мр сци Мила Хаднађев. Учешће у комисији за оцену научне заснованости докторске дисертације под називом “Епидемиолошко истраживање фактора ризика за настанак бронхијалне астме у деце”, Одлука бр. 133 (од 08.07.2003.).
5.2.) Асс. мр сци Зоран Грујовић. Учешће у комисији за оцену научне заснованости докторске дисертације под називом “Фактори ризика за настанак инфекција оперативног места у ортопедских и трауматолошких болесника”, Одлука бр. 283 (од 05.10.2004.).
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
7.1.) ДАС Превентивна медицина (докторске студије).
7.2.) Специјалистичке студије из Епидемиологије .
7.3.) Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије заразних болести .
7.4.) Специјалистичке студије из уће специјализације из Епидемиологије хроничних незаразних болести .
7.5.) ДАС Народно здравље .
8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
9. Допринос уређењу интернет странице факултета:
10. Остало:
10.1.) Члан испитне комисије за Ургентна стања у медицини и Примарну здравствену заштиту за докторе медицине
10.2.) Члан комисије за оцену радова студената докторских студија за Методологију истраживања у биомедицинским наукама

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС
1. Аутор, коаутор елабората или студије:
1.1.) Илић М, уредник у: Ђокић Д., Илић М. Здравље становништва шумадијског округа – аналитичка студија 1998-2008. Крагујевац – Институт за јавно здравље Крагујевац; 2009.
2. Руковођење или учешће на научним пројектима:
Професор доктор Милена Илић је до сада учествовала у следећим националним пројектима.
Пројекти националног значаја
2.1.) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 145084), 2006-2010.
2.2.) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 175042), 2011-2016.
3. Иноваторство:
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
4.1.) Члан је уређивачког одбора међународног часописа WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY.
4.2.) Члан је уређивачког одбора и заменик главног уредника за часопис Српског лекарског друштва Медицински часопис.
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
5.1.) Члан је уређивачког одбора и заменик главног уредника за часопис Српског лекарског друштва Медицински часопис.
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:
<i>Рецензент научних радова за следеће часописе:</i>
6.1.) PLOS ONE.
6.2.) WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY,
6.3.) African Journal of Microbiology Research,
6.4.) Pediatric and Perinatal Epidemiology,
6.5.) Collegium Antropologicum и др.
6.6.) Рецензент при Комисији за акредитацију и квалитет Министарства просвете Републике Србије
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
7.1.) Председник Организационог одбора 35. Здравствених октобарских дана, Крагујевац, 24-25. октобар 2010.
8. Вођење професионалних (струковних) организација:
9. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
9.1.) Члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције.
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
10.1.) Председник Организационог одбора 35. Здравствених октобарских дана, Крагујевац, 24-25. октобар 2010.
11. Пружање консултантских услуга:
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
13.1.) PLOS ONE.
13.2.) WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY,
13.3.) African Journal of Microbiology Research,
13.4.) Pediatric and Perinatal Epidemiology,
13.5.) Collegium Antropologicum и др.
13.6.) Рецензент при Комисији за акредитацију и квалитет Министарства просвете Републике Србије
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
14.1.) Председник Организационог одбора 35. Здравствених октобарских дана, Крагујевац, 24-25. октобар 2010.
15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
15.1.) Илић М, уредник у: Ђокић Д., Илић М. Здравље становништва шумадијског округа – аналитичка

студија 1998-2008. Крагујевац – Институт за јавно здравље Крагујевац; 2009.
16. Учесће у организацији факултетских курсева КМЕ:
16.1.) Руковођење 61 семинаром континуиране медицинске едукације.
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
18. Остало:
Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у међународном часопису:
18.1.) Ilic I, Jankovic S, Ilic M. Bevacizumab Combined with Chemotherapy Improves Survival for Patients with Metastatic Colorectal Cancer: Evidence from Meta Analysis. PLoS One 2016;11(8):e0161912. doi: 10.1371/journal.pone.0161912. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5006969/ [IF = 3,534; Категорија = M21; Број бодова = 8]
18.2.) Ilic M, Ilic I. Epidemiology of pancreatic cancer. World Journal of Gastroenterology 2016; 22(44): DOI: 10.3748/wjg.v22.i44.0000. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5124974/ [IF = 2,787; Категорија = M22; Број бодова = 5]

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учесће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
Учесће у раду:
2.1.) Наставно-научног већа,
2.2.) Семестралног већа на докторским академским студијама,
2.3.) Семестралног већа на специјалистичким студијама,
2.4.) Већа ментора
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
4. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
4.1.) Члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције.
4.2.) КАПК.
5. Учесће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
5.1.) Избор сарадника у звање асистента приправника за ужу научну област Епидемиологија – др Исидора Ратков, Медицински факултет у Београду, 17.05.2005.
5.2.) Избор сарадника у звање асистента за ужу научну област Епидемиологија – др Исидора Вујић, Медицински факултет у Београду, 24.03.2009.
5.3.) Избор сарадника у настави за ужу научну област Епидемиологија – др Милица Зарић, Медицински факултет у Београду, 24.03.2013.
5.4.) Комисија за утврђивање услова за стицање научноистраживачког звања научни сарадник за ужу научну област Епидемиологија – др Владан Радосављевић, Медицински факултет у Београду, 27.06.2003.
5.5.) Избор сарадника у настави за ужу научну област Епидемиологија – др Татјана Продовић, Медицински факултет у Крагујевцу, 26.12.2011.
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
6.1.) Од 1985. године стални члан Српског лекарског друштва;
6.2.) Од 2009. године стални члан Српске лекарске коморе;
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
7.1.) Од 1985. године стални члан Српског лекарског друштва;
7.2.) Од 2009. године стални члан Српске лекарске коморе;
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
8.1.) Председник Организационог одбора 35. Здравствених октобарских дана, Крагујевац, 24-25. октобар 2010.
9. Међународне и националне награде и признања:
9.1.) У знак признања и захвалности за укупан допринос раду Српског лекарског друштва, октобра 2010. године, добитник је медаље СВЕТИ ВРАЧИ.
10. Остало:
10.1.) Илић М, уредник у: Ђокић Д., Илић М. Здравље становништва шумадијског округа – аналитичка студија 1998-2008. Крагујевац – Институт за јавно здравље Крагујевац; 2009.
10.2.) Председник Стручног савета Института за јавно здравље у Крагујевцу, 2009-2010. године

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
1.1.) Од 1985. године стални члан Српског лекарског друштва;
1.2.) Од 2009. године стални члан Српске лекарске коморе;
2. Учесће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета,

област усавршавања и период боравка):
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
<p>Проф. др Милена Илић је до сада публиковала велики број радова у сарадњи са колегама са Медицинских факултета у Београду и Нишу, као и са сарадницима у здравственим установама у Србији и Црној Гори:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ilic M, Ilic I, Stojanovic G, Zivanovic-Macuzic I. Association of the consumption of common food groups and beverages with mortality from cancer, ischemic heart disease and diabetes mellitus in Serbia, 1991-2010; ecological study. BMJ Open 2016;6:1 e008742 doi:10.1136/bmjopen-2015-008742 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4716150/ [IF = 2,562; Категорија = M21; Број бодова = 8] 2. Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J, Vasiljevic S. Joinpoint regression analysis of female breast cancer mortality in Serbia 1991-2010. Women Health 2013; 53(5):439-450. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23879456 [IF = 1,354; Категорија = M21; Број бодова = 8] 3. Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J. Breastfeeding and Risk of Breast Cancer: Case-Control Study. Women and Health 2015; 55(7):778-794. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25996414 [IF = 1,354; Категорија = M21; Број бодова = 8] 4. M. Ilic, H. Vlajinac, J. Marinkovic. Cigarette smoking and breast cancer: case-control study. Asian Pac J Cancer Prev 2013;14(11):6643-6647. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24377581 [IF = 2,514; Категорија = M22; Број бодова = 5] 5. Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J, Kocев N. Pancreatic cancer mortality in Serbia from 1991-2010 - a joinpoint analysis. Croat Med J 2013; 54(4):369-375. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3760661/ [IF = 1,373; Категорија = M22; Број бодова = 5] 6. M. Ilic, Lj Pejicic, B. Todorovic, B. Hasani, S. Stankovic, D. Milojevic, D. Djordjevic, J. Vucic, Z. Milosevic, M. Sahiti, G. Ristic. Neonatal tetanus: report of a case. Turk J Pediatr 2010; 52:404-408. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21043387 [IF = 0,442; Категорија = M23; Број бодова = 3] 7. Ilic M, Vlajinac H, Marinkovic J, Sipetic-Grujicic S. Abortion and breast cancer: case-control study. Tumori 2013; 99(4):452-457. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24326831 http://www.pointofcarejournals.com/issue/tj-vol--99-issue-4---july-august-2013---pp--445---564 [IF = 1,269; Категорија = M23; Број бодова = 3] 8. M. Ilic, H. Vlajinac, J. Marinkovic, Z. Blazic. Mortality from cancer of the lung in Serbia. J BUON 2013; 18(3): 723-727. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24065490 [IF = 0,761; Категорија = M23; Број бодова = 3] 9. Ilic M, Markovic-Denic Lj. Repeated prevalence studies of nosocomial infections in one university hospital in Serbia. Turk J Med Sci DOI: 10.3906/sag-1509- 10. http://online.journals.tubitak.gov.tr/openAcceptedDocument.htm?fileID=748523&no=18219 [IF = 0,841; Категорија = M23; Број бодова = 3] 10. Ilic M, Radevic S, Stefanovic V, Cirkovic T, Zurovac T, Savic B, Kovacevic V. Mortality of lip, oral cavity and pharynx malignant tumours in Serbia, excluding the Province of Kosovo, in 1991-2009 period. Vojnosanit Pregl 2013; 70(2): 189-194. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23607187 [IF = 0,292; Категорија = M23; Број бодова = 3] 11. M. Ilic, Z. Djordjevic, Lj. Markovic-Denic, D. Djuric. Health care-associated infections: repeated prevalence surveys, 2003-2010. HealthMED 2012; 6(5): 1802- 1808. http://healthmed.ba/volume-6-number-5/ [IF = 0,435; Категорија = M23; Број бодова = 3] 12. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21229632 [IF = 0,607; Категорија = M23; Број бодова = 3]

<p>13. M. Ilić, Lj. Marković-Denić. Bolničke infekcije u Kliničkom centru Kragujevca-studije prevalencije. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2010; 138(5-6): 337-342. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20607980 [IF = 0,194; Категорија = M23; Број бодова = 3]</p> <p>14. Ilic M, Markovic-Denic Lj. Prevalence study of nosocomial infections in one university hospital in Serbia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2009; 66(11):868-875. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20017416 [IF = 0,199; Категорија = M23; Број бодова = 3]</p> <p>15. Ilic M, Vasiljevic S, Vlasisavljevic Z, Konevic S. Correlation between the mortality from cancer of the breast, prostate, lung, colon and pancreas and per capita food consumption in Serbia, 1991-2010. <i>Eur J Oncol</i> 2013; 18(4): 165-171. http://mattioli1885journals.com/index.php/Europeanjournalofoncology/article/view/2993 [IF = 0.750; Категорија = M23; Број бодова = 3]</p> <p>16. M. Ilic, K. Radoman, S. Konevic, I. Ilic. Liver cancer mortality and food consumption in Serbia, 1991-2010; ecological study. <i>Cent Eur J Public Health</i> 2016; 24(2):103-8. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27434239 [IF = 0,798; Категорија = M23; Број бодова = 3]</p> <p>17. Ilic M, Prodicovic T, Milosavljevic Z, Ljubic B. Mortality from stomach cancer in serbia, excluding the province of kosovo, in the 1991-2009 period. <i>Asian Pac J Cancer Prev</i> 2013; 14(3):2067-2070. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23679320 [IF = 2,514; Категорија = M22; Број бодова = 5]</p> <p>Монографија: Илић М, Ристић Б, Грујовић З. Поповић З. Инфекције у ортопедској хирургији. Монографија, Медицински факултет у Крагујевцу, 2005.</p> <p>Професор доктор Милена Илић је до сада учествовала у следећим националним пројектима (Медицински факултет Универзитета у Београду).</p> <p style="text-align: center;">Пројекти националног значаја</p> <p>1) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 145084), 2006-2010.</p> <p>2) „Епидемиолошка истраживања фактора ризика за одабране поремећаје здравља“ (Евиденциони број пројекта: 175042), 2011-2016.</p>	<p>8. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:</p>
<p>9. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Др Владан Живаљевић, 2006., Медицински факултет Универзитета у Београду; 2. Др Богомир Милојевић, 2013., Медицински факултет Универзитета у Београду; 3. Др Зафир Муртезани, 2014., Медицински факултет Универзитета у Београду; 4. Др Исидора Вујичић, 2014., Медицински факултет Универзитета у Београду; 5. Др Бранка Бацотић, 2015., Медицински факултет Универзитета у Београду; 	
<p>10. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:</p>	
<p>11. Остало</p> <p>Учешће у комисијама за избор у звање на другим установама – Медицински факултет у Београду:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Избор сарадника у звање асистента приправника за ужу научну област Епидемиологија – др Исидора Ратков, Медицински факултет у Београду, 17.05.2005. 2. Избор сарадника у звање асистента за ужу научну област Епидемиологија – др Исидора Вујичић, Медицински факултет у Београду, 24.03.2009. 3. Избор сарадника у настави за ужу научну област Епидемиологија – др Милица Зарић, Медицински факултет у Београду, 24.03.2013. 4. Комисија за утврђивање услова за стицање научноистраживачког звања научни сарадник за ужу научну област Епидемиологија – др Владан Радосављевић, Медицински факултет у Београду, 27.06.2003. 	

III САЖЕТАК

Проф. др Милена Д. Илић је од избора у звање и на радно место редовног професора (2006. године) до сада остварила значајне резултате у области науке и наставе, као и на афирмацији Факултета Медицинских Наука Универзитета у Крагујевцу.

а) Резултати научног рада

- Публиковала је **32** рада из категорије **M20 (M21 = 8, M22 = 8 и M23 = 16)** од значаја за развој науке у одговарајућој научној области за коју је бирана;
- Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9 за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама;
- Остварила је укупно **154** бода (из категорија **M20**), са укупним импакт фактором (**IF = 47,725**);
- У преко 90% објављених радова у периоду од избора у редовног професора је први и кореспондирајући аутор;
- Према бази Scopus, закључно са 12. новембром 2016. године, укупна цитираност је 243.

б) Резултати наставног рада и ангажовање у развоју наставе

- Има позитивну оцену педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет, а на основу мишљења студената, формираног у складу са општим актом Универзитета;
- Објавила је два помоћна уџбеника и три монографије из релевантне уже научне области;
- Увела је нове предмете на докторским академским студијама и ужим специјалистичким студијама, у оквиру научне области за коју је бирана.

в) Резултати у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

- До сада је била ментор једног магистарског рада и две докторске дисертације;
- Била је члан већег броја комисија за оцену подобности кандидата и теме, као и комисија за оцену и одбрану докторских дисертација и комисија за полагање усменог докторског испита;
- Учествовала је у више комисија за одбрану специјалистичких, уже специјалистичких и магистарских радова;
- Била је члан више комисија за избор у наставно-научна звања на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

г) Стручно-професионални допринос

- Учесник је научноистраживачког пројекта који финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије;
- Рецензент је научних радова за међународне и домаће часописе из области медицине;
- Рецензент је при Комисији за акредитацију и квалитет Министарства просвете Републике Србије;
- Члан је уређивачког одбора међународног часописа World Journal of Gastroenterology (M22, IF 2.787) и била је заменик главног и одговорног уредника и члан уређивачког одбора Медицинског часописа који издаје Српско лекарско друштво;
- Заслужни и активни је члан Српског лекарског друштва;
- Добитник је медаље “Св. врачеве Козма и Дамјан” за допринос развоју лекаства Шумадије, а коју је поводом 150 година од оснивања Болнице у Крагујевцу и 100 година од оснивања Српског лекарског друштва доделила Српска Круна;
- Члан је Лекарске коморе Србије.

д) Допринос академској и широкој заједници

- Била је члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције;
- Била је Помоћник директора за научноистраживачки рад Института за јавно здравље Крагујевац;
- Била је Председник Стручног савета Института за јавно здравље у Крагујевцу;
- Била је Председник организационог одбора на научној конференцији XXV Октобарски здравствени дани коју организује Српско лекарско друштво;
- Има интензивну научну сарадњу са научним институцијама из земље.

Поље медицинских наука			
Ред. бр.	РЕДОВНИ ПРОФЕСОР		
УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке и уже области наведене у статуту)	Да	
	КМЕ или <i>expert opinion</i> у часопису најмање М52 писаном на једном од великих светских језика	61 КМЕ 2 expert opinion	
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА			
Општи услови	Испуњен услов за избор у ванредног професора	Да	
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	2 рада категорије М21, М22 или М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање	32	
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	Да	
	Руковођење научним пројектом		
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије М30)		
	hCI ≥ 20	Да	
	2 рада у часопису Факултета	Да	
Алтернативни обавезни услови (један од)	15 радова М20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15	Да	
	20 радова М20. У 7 водећи аутор	Да	
	10 радова М20. Водећи аутор у 3 категорије М21 или М22	Да	
	12 радова М20. У 5 водећи аутор. hCI ≥ 100	Да	

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	Да	
	Педагошко искуство	Да	
	Позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико кандидат нема педагошко искуство		
	Књига из релевантне области, уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника – објављених (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисање, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	Да	
	Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области	Да	
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	Да	
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром	Да	
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области	Да	
	Менторство студентских радова	Да	
	Туторство		

1.3. РЕЗУЛАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Обавезни услов	Ментор једне одбрањене докторске дисертације		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	Да	
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	Да	
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената		
	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу сајта Факултета		

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА ☐ НЕ ☐

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (А1 или А2 категорија) или у међународним научним пројектима	<u>Да</u>	
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија	<u>Да</u>	
	Рецензирање радова и пројеката	<u>Да</u>	
	Уређивање часописа и публикација	<u>Да</u>	
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	<u>Да</u>	
	Чланство у националним или међународним научним или стручним организацијама или институцијама од јавног значаја	<u>Да</u>	
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	<u>Да</u>	
	Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката	<u>Да</u>	
	Организација и рувођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	<u>Да</u>	
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	<u>Да</u>	

	Објављен јеан рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	Да	
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			