

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

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 ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу бр. 01-565 од 22.01.2018. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Новине „Послови“ од 31.01.2018. године

3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Један наставник у звању редовног или ванредног професора за ужу научну област Хигијена и екологија

4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:

– Душица Стојановић, редовни професор за ужу научну област Хигијена и медицинска екологија на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (изабрана 01.01.2012.), председник комисије

– Славица Рађен, редовни професор за ужу научну област Хигијена и медицинска екологија на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 23.05.2017.), члан

– Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област инфективне болести на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабран 23.04.2009.), члан

5. Пријављени кандидати:

Проф. др Нела Ђоновић, ванредни професор за ужу научну област Хигијена и медицинска екологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Нела Живадин Ђоновић

2. Звање:

Ванредни професор за ужу научну област Хигијена и екологија

3. Датум и место рођења, адреса:

29.01.1968. год., Врање,

адреса: Анте Плазибате 16, Крагујевац

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу-ванредни професор

Институт за јавно здравље Крагујевац-помоћник директора за научно-истраживачку делатност

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Упис: 1986/87. године; завршетак: 03.06.1992. године; Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет Крагујевац, просечна оцена: 8,57; академски назив: доктор медицине

6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

Упис: 1999/2000. године; завршетак: 14.05.2002. године; Универзитет у Београду, Медицински факултет Београд; Специјалистичке студије Хигијене; стручни назив - специјалиста хигијене;

Упис: 1993/1994. године; завршетак: 19.07.1995. године; Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет Крагујевац; смер Екологија са ергономијом; академски назив - магистар медицинских наука

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

Специјалистички рад: Фактори који значајно утичу на успешност деце млађег узраста

Магистарска теза: Утицај неких породичних фактора на количник интелигенције деце у току средњег и касног детињства

8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет: медицина

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

Докторска дисертација: „Психо-медицински аспекти заостајања и неуспеха у настави ученика основних школа“, одбрањена 05.05.1999. године, научно научно звање - доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

Енглески: чита-одлично, пише-одлично, говори са оценом врло добро

Немачки: чита-врло добро, пише- добро, говори са оценом задовољавајуће

11. Област, ужа област:

Медицина, Хигијена и екологија

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):
<p>Факултет медицинских наука (Медицински факултет) Универзитета у Крагујевцу 1994 – 1996 - асистент приправник, предмет Медицинска статистика и информатика 1996 – 1999 - асистент, предмет Медицинска статистика и информатика 1999 – 2003 - доцент, предмет Медицинска статистика и информатика 2003 – 2008 - доцент, предмет Хигијена и екологија 2008 - 2013 - ванредни професор, предмет Хигијена и екологија 2013 – даље – ванредни професор (поново), предмет Хигијена и екологија</p> <p>Институт за јавно здравље Крагујевац 1999 – даље - Институт за јавно здравље Крагујевац, тренутно помоћник директора за научно-истраживачку делатност</p>
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
<p>Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво EASO- European Association for the Study of obesity</p>

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду: **9**
 1. Djordjevic Z, Jankovic S, Gajovic O, Djonovic N, Folic N, Bukumiric Z. Hospital infections in a neurological intensive care unit: incidence, causative agents and risk factors. J Infect Dev Ctries. 2012; 6(11): 798-805. **M23 IF=1,313**
 2. Gajic V, Milojevic D, Raskovic A, Smailagic J, Djonovic N, Sijacki A. Biometereoloski uticaj na povredjivanje motociklista i biciklista. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139(3-4): 185-191. **M23 IF=0,190**
 3. Gajic V, Milojevic D, Raskovic A, Smailagic J, Djonovic N, Sijacki A. Utacaj biometereoloskih faza na povredjivanje pesaka. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139(1-2): 81-87. **M23 IF=0,190**
 4. Zivic L, Ignjatovic S, Terzic N, Jakovljevic VLj, Zivic D, Djonovic N. Comparative analysis of audiometric and impedancemetric findings in workers exposed to the effects of various duration industrial noise. Vojnosanit Pregl. 2010; 67(3): 229-35. **M23 IF=0,179**
 5. Zivic L, Zivic D, Djonovic D. Izenadni gubitak sluha – nasa iskustva u lecenju vazoaktivnim sredstvima i kortikosteroidima. Srp Arh Celok Lek. 2012; 140(3-4): 153-158. **M23 IF=0,228**
 6. Petkovic-Koscal M, Damjanov V, Djonovic N. Uticaj umerene fizičke aktivnosti na nivoje lipida plazme kod ispitanika sa intolerancijom glukoze. Srp Arh Celok Lek. 2012; 140(1-2): 51-57. **M23 IF=0,228**
 7. Spasic M, Gajic V, Milisavljevic S, Djonovic N, Smailagic J. Significant influence of biometeorological conditions on the incidence of spontaneous pneumothorax in the Kragujevac city. Med Glas (Zenica). 2011; 8(2): 260-5. **M23 IF=0,202 (2012)**
 8. Gajic V, Milojevic D, Smailagic J, Djonovic N, Matejic S, Gajic S. [Influence of biometeorological phases on incidence of suicides]. Med Glas (Zenica). 2011; 8(1): 24-30. **M23 IF=0,202 (2012)**
 9. Milojevic D, Gajic V, Smailagic J, Djonovic N, Toncev G, Gajic S. Biometeorological phases influence on stroke morbidity. Med Glas (Zenica). 2011; 8(2): 229-36. **M23 IF=0,202 (2012)**
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **11**
 1. Jeremic D, Kocić S, Vulović M, Sazdanović M, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Milanović Z, Đonović N, Simović A, Parezanović-Ilčić K, Maliković A, Toševski J, Živanović-Mačuzić I. Anthropometric study of the facial index in population of central Serbia. Arch Biol Sci. 2013; 65(3):1163-1168. **M23 IF=0,607**
 2. Đokić B, Đonović N, Tadić B, Nikolić D. Factors and estimation of risk for cardiovascular diseases among patients in primary health care in central Serbia. Cent Eur J Public Health. 2015; 23(3): 195-9. **M23 IF=0,891 (2016)**
 3. Konevic S, Martinovic J, Djonovic N. Association of Socioeconomic Factors and Sedentary Lifestyle in Belgrade's Suburb, Working Class Community. Iran J Public Health. 2015; 44(8): 1053-60. **M23 IF=0,864 (2016)**
 4. Simić-Vukomanović I, Mihajlović G, Kocić S, Djonović N, Banković D, Vukomanović V, Djukić-Dejanović S. The prevalence and socioeconomic correlates of depressive and anxiety symptoms in a group of 1,940 Serbian university students. Vojnosanit Pregl. 2016; 73(2): 169-77. **M23 IF=0,382**
 5. Radojlović J, Đonović N, Simović T. Inclusive Education and Mental Health Preservation for Students. Iran J Public

Health. 2016; 45(8): 1089-1090. **M23** IF=0.864

6. Jovanović V, Manojlović J, Jovanović D, Matic B, Đonović N. Management of pharmaceutical waste in hospitals in Serbia – challenges and the potential for improvement. Indian J Pharm Educ. 2016; 50(4):695-702. **M23** IF=0.375
7. Vulović M, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Đjonović N, Radunović A, Jovanović M, Milošević B, Aleksić Z, Stanković I, Vojinović R. MDCT estimation of prevalence and anatomic characteristics of sternal body foramen in population of central Serbia. Vojnosanit Pregl. 2017; doi: 10.2298/VSP170321084V **M23** IF=0.382 (2016)
8. Matic B, Rakic U, Jovanovic V, Dejanovic S, Djonovic N. Key factors determining indoor air PM₁₀ concentrations in naturally ventilated primary schools in Belgrade, Serbia. Zdr Varst. 2017; 56(4): 227–235. **M23** IF=0.429 (2016)
9. Radevic S, Radovanovic S, Djonovic N, Simic Vukomanovic I, Mihailovic N, Janicijevic K, Kocic S. Socioeconomic inequalities and noncommunicable diseases in serbia: national health survey. Vojnosanit Pregl. 2017; doi: 10.2298/VSP160329017R **M23** IF=0.382 (2016)
10. Sekulic M, Vasiljevic D, Radevic S, Djonovic N. Socioeconomic Inequalities in Overweight and Obesity in Serbia: Data from 2013 National Health Survey. Front Pharmacol. 2017; doi: 10.3389/fphar.2017.00967 **M21** IF=4.400 (2016)
11. Jocic DD, Djonovic NZ, Krajnovic DM, Stefanovic SM, Stojkov SS, Kocic SS. Cultural Adaptation and Examination of Metric Characteristics Shirom-Melamed Burnout Questionnaire (Smbq) On a Sample of Pharmacists in Serbia. Indian J of Pharmaceutical Education and Research. 2017; doi: 10.5530/ijper.51.2s.49 **M23** IF=0.375 (2016)

I. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 30 (autor(i), naslov rada, naziv skupa, datum odrzavanja, mesto odrzavanja, organizator, broj stranice(a) zbornika/časopisa gde je stampan izvod):

a) uкупно у ранијем периоду: **4**

1. Đonović N, Ilić M, Pantović V, Milić Č. Alimentary toxi-infections in the municipal of Kragujevac. 2nd Food and Nutrition Conference with international participation. November 17. – 18. 2000. Subotica-Palić. Book of Abstracts: 120-121 **M34**
2. Đjonovic N, Arsenijevic S. Nutrition, obesitas and larinx cancer. 18th European Congress on Obesity (ECO). Istanbul, Turkey. 25-28 May 2011. Obesity reviews. 2011; 12 (Suppl. 1): 251. **M34**
3. Đonović N, Kocić S, Radovanović S, Vasiljević S, Milosavljević M, Radević S, Popović P. Nutrition habits of pupils and students. 46th Days of Preventive Medicine – International Congress. 25-28 September 2012. Niš, Serbia. Book of abstracts: 67. **M34**
4. Đorđević Z, Đonović N. Vakcinacija protiv pandemijskog gripa A (H1N1) među zaposlenima u Kliničkom centru Kragujevac. 44th Days of Preventive Medicine – International Scientific Meeting. 21-24 September 2010. Niš, Serbia. Book of Abstracts: 36. **M34**

b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **7**

1. Đjonovic NDJ. Obesity and Nutrition Habits among School Children and Students in Central Serbia. 20th European Congress on Obesity (ECO2013). May 12–15, 2013. Liverpool, United Kingdom. Obes Facts 2013;6(suppl 1): 200. **M34**
2. Radovanović S, Kocić S, Vasiljević D, Radević S, Radulović O, Đonović N, Mihailović N, Simić Vukomanović I. Characteristics of reproductive health of youth in Serbia. 50th Days of Preventive Medicine International Congress. 27-30 September 2016. Nis, Serbia. Abstract book: 280 **M34**
3. Stajic D, Popovic B, Cpajak M, Ribaric S, Djonovic N. Impact of dietary habits and mental health an nutrition status of adolescens. European Obesity Summit (EOS) – Joint Congress of EASO and IFSO-EC. 1-4 June 2016. Gothenburg, Sweden. Obesity Facts 2016;9(suppl 1): 232. **M34**
4. Radovanović S, Vasiljević D, Mihailović N, Djonovic N, Vukomanović Simic I, Radević S, Kocic S. Prevalenca konzumiranja cigareta kod adolescenata u Srbiji i korelacija sa sociodemografskim faktorima- Nacionalno istraživanje zdravlja. Osmi međunarodni kongres „Ekologija, zdravlje, rad, sport” Banja Luka, Bosna i Hercegovina. 19-21 Maj 2016. Zbornik radova: 314-320. **M33**
5. Đonović N, Milosavljević M. Disorders of sports nutrition. 50th Days of Preventive Medicine International Congress. 27-30 September 2016. Nis, Serbia. Abstract book: 56-59. **M31**
6. Simić Vukomanović I, Radulović O, Kocić S, Đonović N, Vasiljević D, Mihailović N, Radević S, Đukić Dejanović S. Mental health promotion in prevention of anxiety among university students. 49th Days of Preventive Medicine – International Congress. 22-25 September 2015. Niš, Serbia. Book of papers and abstracts: 122 **M34**
7. Đonović N. Modern challenges in the prevention of hospital infection-importance of hygiene and sanitary control. 47th Days of Preventive Medicine - International Congress. 24-27 September 2013. Niš, Serbia. Book of abstracts: 82. **M34**

3. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 40 (autor(i), naslov, godina izdavanja, izdavač, broj strana):

a) uкупно у ранијем периоду

b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

4. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 50 (autor(i), naslov rada, časopis, godina izdavanja, volumen (broj):strane od-do):

a) uкупно у ранијем периоду: **13**

1. Đjonovic N. Primena metode ANOVE po Plohinskom u psihometrijskim istraživanjima. Medicinski časopis. 1997; 2: 24-27.
2. Milić Č, Đjonović N. Razlozi institucionalnog zbrinjavanja osoba trećeg životnog doba smeštenih u gerontološki centar Kragujevac. Zdravstvena Zaštita. 2000; 29(2): 63-66
3. Vasiljevic D, Jorga J, Stokic E, Djukic A, Djonovic N, Milosavljevic M, Rankovic J. Connection of the distribution type of

fatty tissue, metabolic profile and ischemic coronary disease of obese and overweight persons who suffer from diabetes mellitus - type 2. *Medicus*. 2002; 3(2): 49-53.

4. Arsenijević S, Djonović N. Comparative study of the survival time of patients with laryngs and hypopharynx carcinoma in relation to different kind of treatment. *Medicus*. 2002; 3(2): 43-48.
5. Ilić M, Radojković A, Marković-Denić Lj, Kocić S, Djonović N. The level of knowledge of the students of Medical faculty in Kragujevac about nosocomial infections. *Medicus*. 2003; 4(Suppl 1):24-27.
6. Arsenijević S, Belić B, Djonović N. Comparative study of the survival time of patients with laryngs and hypopharynx carcinoma in relation to different kind of treatment. *Medicus*. 2004; 5(2): 32-35. **M52**
7. Djonović N, Damjanov V, Lazarević K. Higijensko-sanitarno stanje u seoskim ambulanzama Šumadijskog okruga. *Zdravstvena zaštita*. 2008; 37(3): 37-41. **M53**
8. Djonović N, Ilić M, Damjanov V. Scoliosis in schoolchildren in the city of Kragujevac. *Medicinski časopis*. 2008; 42(1): 34-38.
9. Radovanović S, Milić Č, Kocić S, Djonović N. Učestalost i rasprostranjenost malignih neoplazmi na teritoriji Grada Kragujevca u periodu 1996-2002. godine. *Zdravstvena zaštita*. 2009; 38(2): 33-40. **M53**
10. Djonović N, Milić Č, Kocić S, Radovanović S. Scoliosis in school children aged from 7 to 8 and conditions in primary and secondary schools in Kragujevac. *Med Pregl*. 2009; 62(9-10): 445-449. **M51**
11. Djonović N. Statistička obrada retkih medicinskih pojava. *Zdravstvena zaštita*. 2009; 38(1): 25-28. **M53**
12. Djordjević Z, Djonović N. Nov način tretmana infektivnog medicinskog otpada u Kliničkom centru Kragujevac. *Zdravstvena zaštita*. 2010; 39(1): 55-63. **M53**
13. Radovanović S, Kocić S, Djonović N, Popović P, Radević S, Mihailović N. Uticaj porodičnih faktora na konzumiranje alkohola kod srednjoškolske omladine. *Zdravstvena zaštita*. 2010; 39(5): 65-69. **M53**
14. Gajić V, Milojević D, Smailagić J, Djonović N, Gajić S. Biometeorološki uticaj na kardiovaskularni mortalitet. *PONS - medicinski časopis*. 2011; 8(1): 3-9
15. Cupurdija V, Lazić Z, Janković S, Gajović O, Cekerevac I, Novković Lj, Petrović M, Djonović N. Adverse events induced by anti-infectives in hospitalized patients. *Ser J Exp Clin Res* 2011; 12 (3): 97-101. **M52**
16. Djonović N, Damjanov V, Arsenijević S. Psiho-medicinski aspekti školskog neuspeha. *Zdravstvena zaštita*. 2011; 40(3): 38-46 **M53**
17. Tomić K, Mihajlović G, Janković S, Djonović N, Jovanović-Mihajlović N, Diligenski V. Risk factors for behavioural and emotional disorders in children with mild intellectual disability. *Ser J Exp Clin Res* 2012; 13 (1): 19-24. **M52**
18. Simić-Vukomanović I, Djukić-Dejnanović S, Djonović N, Borovčanin M. Psiho-medicinski i socijalni činioci školskog uspeha. *Engrami*. 2012; 34(1): 45-57. **M52**
19. Labović S, Djonović N, Jovičević Lj. Pregled higijenske ispravnosti vode za piće u Opštini Tivat u periodu od 2001. do 2010. godine. *Zdravstvena zaštita*. 2012; 41(2): 33-41. **M53**
20. Lučić J, Djonović N, Delić Lj, Delić P, Jevremović S. Stanje zagađenosti vazduha u odnosu na pojedine parametre za grad Kragujevac u periodu od 1999. do 2008. godine kao jednog od faktora rizika za nastanak HOBP. *Zdravstvena zaštita*. 2012; 41(4): 41-53. **M53**

6) od izbora u prethodno zvanje ili od poslednjeg izbora u zvanje: **9**

1. Barjaktarović-Labović S, Jovičević Lj, Andrejević V, Djonović N. Eating habits and nutritional status of athletes in Bar. *Zdravstvena zaštita* 2013; 42(4):63-70. **M53**
2. Barjaktarović-Labović S, Djonović N, Andrejević V, Banjari I, Kurgaš H, Zejnilović M. Lipid status of professional athletes. *MD-Medical Data* 2015; 7(1):21-25 **M52**
3. Stajić D, Djonović N. Kardiovaskularne bolesti – faktori rizika. *Medicinski časopis*. 2016; 50(2): 43-48. **M52**
4. Djonović N, Simić Vukomanović I, Stajić D. Public health and the new law of public health in Republic of Serbia. *Ser J Exp Clin Res*. 2016; doi: 10.1515/SJECR-2016-0079 **M51**
5. Stajić D, Zivanović S, Mirić A, Sekulic M, Djonovic N. Prevalence of risk factors among women with osteoporosis. *Ser J Exp Clin Res*. 2016; doi: 10.1515/SJECR-2016-0080 **M51**
6. Sekulic M, Stajić D, Djonovic N. The analysis of nutritional predictors of anemia combined with obesity in primary school-age children. *Ser J Exp Clin Res*. 2016; doi: 10.1515/SJECR-2016-0089. **M51**
7. Pražnik I, Spasić M, Radosavljević J, Stojanović B, Čanović D, Radovanović D, Savović Z, Vojinović R, Babić Ž, Djonović N, Luković T, Lazarević P, Đorđević N, Kostić I, Jelić I, Petrović J, Stojanović S, Jurišević M, Grubor I, Nikolić Lj, Vučićević K, Artinović V, Milojević A, Kostić M, Stefanović S, Janković S. Analysis of Treatment-Related Factors Affecting Mortality in Patients with Severe Necrotizing Acute Pancreatitis. *Acta facultatis medicae Naissensis* 2016; 33(3):173-185 **M51**
8. Radotić F, Djonović N, Sarenac-Vulović T, Srecković S, Petrović-Jančićević M, Živković M. Visual acuity and depressive symptoms before and after first eye cataract surgery in elderly patients. *Med J (Krag)* 2016; 50(3): 91-95. **M52**
9. Jančićević K, Kocić S, Radovanović S, Radević S, Vasiljević D, Djonović N, Sarenac Vulović T. Prevention of adenoviral eye infection —review. *Sanamed*. 2017; 12(1): 51–56. **M52**

1. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 60 (autor(i), naslov rada, naziv skupa, datum održavanja, mesto održavanja, organizator, broj stranice(a) zbornika/časopisa gde je štampan izvod):

a) ukupno u ranijem periodu: **15**

1. Djonović N, Stevanović S, Ristović S. Poremećaj eko-sistema kao preduslov za razvoj opstruktivnih bolesti pluća kod dece predškolskog uzrasta. XIII Kongres lekara Srbije. 26-30 maj 1996. Vrnjačka Banja, Srbija. Zbornik sažetaka: 160 **M64**
2. Djonović N, Milić Č, Miličić B. Zavisnost pokaznog količnika inteligencije dece u toku srednjeg i kasnog detinjstva od stepena stručne spremne roditelja. XIII Kongres lekara Srbije. 26-30 maj 1996. Vrnjačka Banja, Srbija. Zbornik sažetaka:

203. M64

3. Donović N, Stevanović S, Milić Č. Uticaj bračnog stanja roditelja na mentalni razvoj dece u periodu operativnog mišljenja. XIII Kongres lekara Srbije, 26-30 maj 1996. Vrnjačka Banja, Srbija. Zbornik sažetaka: 204. M64
4. Milić Č, Timotić B, Donović N, Ilić M. Karakteristike suicida osoba trećeg životnog doba, XIII Kongres lekara Srbije, 26-30 maj 1996. Vrnjačka Banja, Srbija. Zbornik sažetaka: 327 M64
5. Donović N, Đorđević S. Aerozagadenje kao preduslov za razvoj opstruktivnih bolesti pluća kod dece. XIV Kongres lekara Srbije i kongres lekara otadžbine i dijaspore, 21-24 maj 2000. Beograd, Srbija. Zbornik sažetaka: 175 M64
6. Đjonočić N, Đorđević S. Uticaj nekih hroničnih oboljenja na uspeh dece u školi, XIV Kongres lekara Srbije i kongres lekara otadžbine i dijaspore, 21-24 maj 2000. Beograd, Srbija. Zbornik sažetaka: 175 M64
7. Donović N. Primena metode razdvajanja dve Poisson-ove raspodele u medicini, XIV Kongres lekara Srbije i kongres lekara otadžbine i dijaspore, 21-24 maj 2000. Beograd, Srbija. Zbornik sažetaka: 175 M64
8. Ilić M, Donović N, Ninković V. Bolničke infekcije-studija prevalencije. XXX Oktobarski zdravstveni dani, 27-28 oktobar 2005. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2005; 39:23 M64
9. Milosavljević M, Donović N, Vasiljević D, Ranković J. Higijenska ispravnost vode za piće u seoskim školskim objektima u Šumadijskom okrugu. 40. dani preventivne medicine, 26-29 septembar 2006. Niš, Srbija. Zbornik razimea: 21. M64
10. Donović N, Andrejević V, Radivojević B. Higijensko-sanitarno stanje u seoskim ambulantomama šumadijskog okruga. XXXII oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 2007. Medicinski časopis 2007;41(1)Supplement 1: 54 M64
11. Ranković N, Donović N, Belić M, Ranković J. Uticaj komunalne buke na san i spavanje. XXXIII oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 2008. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2008; 42(1) Suplement 1, 31 M64
12. Donović N, Damjanov V, Andrejević V, Radivojević B. Rad na prevenciji bolničkih infekcija u zdravstvenim ustanovama Šumadijskog okruga. XXXIII oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 2008. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2008; 42(1) Suplement 1, 36 M64
13. Donović N. Energetske potrebe i kolektivna ishrana studenata u studentskom centru u Kragujevcu. 11. kongres o ishrani, 15-18 oktobar 2008. Beograd, Srbija. Program M64
14. Đorđević Z, Donović N. Osnovne smernice novog tretmana infektivnog medicinskog otpada. XXXIV oktobarski zdravstveni dani, 16-17 oktobar 2009. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2009; 43(1) Suplement 1, 36. M64
15. Donović N. Dekontaminacija, dezinfekcija i sterilizacija u prevenciji prionskih bolesti. XXXV oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 2010. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2010; 44(1) Suplement 1, 22-24 M63

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **3**

1. Donović N, Simić Vukomanović I. Sport i ishrana mladih. Prvi regionalni kongres o zdravlju mladih, 7-8 april 2016. Beograd, Srbija. Zbornik radova: 26 M64
2. Donović N. Prevencija bolničkih pneumonija. XXXVIII oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 2013. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis 2013; 47 (Suplement 1) 19-20 M64
3. Stajić D, Donović N. Analiza prediktora bolesti krvnog sistema. 42. oktobarski zdravstveni dani, 19-20 oktobar 2017. Medicinski časopis 2017, supplement 1;31 M64

2. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

3. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

4. Хетероцитатни индекс:

HCl=21

5. Кумулативни импакт фактор:

KIF=12,885

6. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?

- а) да
- б) не

Проф. др Нела Ђоновић је на списку ментора Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

7. Руковођење или учешће у научним пројектима:

Министарство просвете, науке у технолошког развоја Републике Србије

Учесник пројекта под називом: „Индустрија производње олова и цинка, последице по становништво и уређење и заштита екосистема“, број пројекта: 37016

Јуниор пројекти Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Руководилац пројекта под називом: „Малнутриција код старих особа са остеопорозом и остеопоротичним преломима кука и кичмених пршљенова“, број пројекта: ЈП 03/15

Учесник пројекта под називом: „Корелативна студија елемената у горњој очној пукотини (*Fissura orbitalis superior*)“, број пројекта: ЈП 12/16

Учесник пројекта под називом: „Процена менталног здравља и превенција менталних поремећаја студентске популације Универзитета у Крагујевцу“, број пројекта: ЈП 13/12

Учесник пројекта под називом: „Анализа цитокиноског профила болесника са акутним панкреатитисом леченим у

интезивној нези“, број пројекта: ЈП 13/11

Учесник пројекта под називом: „Поремећаји понашања и депресивност код деце са лаком интелектуалном ометеношћу“, број пројекта: ЈП 14/10

8. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу

1. Назив приступног предавања из уже научне области:

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

а) да

б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):

Интегрисане академске студије медицине (школска 2016/2017)

Хигијена и екологија, шеста година, једанаести семестар, 4 часа предавања + 2 часа вежби недељно

Примарна здравствена заштита, шеста година, једанаести семестар, 5 недеља наставе - 2 часа предавања + 1 час вежби

Интегрисане академске студије фармације (школска 2016/2017)

Исхрана у здрављу и болести, трећа година, пети семестар, 2 часа предавања + 2 часа вежби недељно

Нутритивни суплементи, четврти семестар, друга година, 7 недеља наставе, 2 часа предавања + 1 час семинара + 2 часа вежби недељно

Интегрисане академске студије стоматологије (школска 2016/2017)

Народно здравље, трећи семестар, друга година, 8 недеља наставе, 2 часа предавања + 2 часа вежби недељно

Основне струковне студије (школска 2016/2017)

Хигијена са епидемиологијом, трећи семестар, друга година, 7 недеља наставе, 1 час предавања + 1 час вежби недељно

Специјалистичке студије (школска 2016/2017)

Специјализација опште медицине, двосеместрална настава, други семестар, 12 часова предавања

Специјализација социјалне медицине, двосеместрална настава, први семестар, 20 часова предавања

Специјализација епидемиологије, двосеместрална настава, други семестар, 20 часова предавања

Специјализација хигијене, двосеместрална настава, први семестар 62 часа предавања, други семестар 150 часова предавања

Ужа специјализација дијетотерапије, двосеместрална настава, први семестар 30 часова предавања, други семестар 60 часова предавања

Докторске академске студије (школска 2016/2017)

Превентивна медицина, трећи и четврти семестар, 5 часова предавања недељно

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):

131 час током школске 2016/2017. године

3. Оцена педагошког рада:

Оцена педагошког рада од стране Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

4. Кандидат је аутор 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):

„Владина политика и циљеви у домену јавног здравља“ у „Здравствена економија са фармакоекономијом“, Михајло Јаковљевић (уредник); Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 2014. (уџбеник)

„Епидемиолошке одлике, фактори ризика и социомедицински значај хроничне опструктивне болести плућа и астме“ у „Епидемиолошке одлике, фактори ризика и социомедицински значај хроничних незаразних обољења“, Драгољуб Ђокић (уредник); Институт за јавно здравље Крагујевац, 2011.

„Здравље становништва Шумадијског округа – аналитичка студија 1998-2008“; Драгољуб Ђокић и Милена Илић (уредници); Институт за јавно здравље Крагујевац, 2009.

„Адитиви“ и „Препоруке у исхрани здравих људи“ у „Примарна здравствена заштита“ Милета Поскурица (уредник); Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2006.

Примарна здравствена заштита – Збирка тест питања за студенте медицине. Небојша Арсенијевић (уредник). Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2004.

5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): 610 питања за предмет Хигијена и екологија ИАС Медицине 803 тест питања за предмет Исхрана у здрављу и болести ИАС Фармације
6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама): Интегрисане академске студије медицине (школска 2016/2017) <u>Хигијена и екологија, шеста година, једанаести семестар, 4 часа предавања + 2 часа вежби недељно</u> <u>Примарна здравствена заштита, шеста година, једанаести семестар, 5 недеља наставе - 2 часа предавања + 1 час вежби</u> Интегрисане академске студије фармације (школска 2016/2017) <u>Исхрана у здрављу и болести, трећа година, пети семестар, 2 часа предавања + 2 часа вежби недељно</u> <u>Нутритивни суплементи, четврти семестар, друга година, 7 недеља наставе, 2 часа предавања + 1 час семинара + 2 часа вежби недељно</u> Интегрисане академске студије стоматолозије (школска 2016/2017) <u>Народно здравље, трећи семестар, друга година, 8 недеља наставе, 2 часа предавања + 2 часа вежби недељно</u> Основне струковне студије (школска 2016/2017) <u>Хигијена са епидемиологијом, трећи семестар, друга година, 7 недеља наставе, 1 час предавања + 1 час вежби недељно</u> Специјалистичке студије (школска 2016/2017) <u>Специјализација опште медицине, двосеместрална настава, други семестар, 12 часова предавања</u> <u>Специјализација социјалне медицине, двосеместрална настава, први семестар, 20 часова предавања</u> <u>Специјализација епидемиологије, двосеместрална настава, други семестар, 20 часова предавања</u> <u>Специјализација хигијене, двосеместрална настава, први семестар 62 часа предавања, други семестар 150 часова предавања</u> <u>Ужа специјализација дијетотерапије, двосеместрална настава, први семестар 30 часова предавања, други семестар 60 часова предавања</u> Докторске академске студије (школска 2016/2017) <u>Превентивна медицина, трећи и четврти семестар, 5 часова предавања недељно</u>
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):
9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром: <u>Шеф Катедре за хигијену и екологију, Медицину рада и физичко васпитање</u> <u>Шеф Катедре предмета треће године ИАСФ</u> <u>Шеф Катедре за хигијену на специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре уже специјализације дијетотерапије</u> <u>Шеф катедре за Превентивну медицину на Докторским академским студијама</u>
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената: <u>Шеф Катедре за хигијену и екологију, Медицину рада и физичко васпитање</u> <u>Шеф Катедре предмета треће године ИАСФ</u> <u>Шеф Катедре за хигијену на специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре уже специјализације дијетотерапије</u> <u>Шеф катедре за Превентивну медицину на Докторским академским студијама</u>
12. Обављање секретарских послова на катедри:
13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области: <u>Руководилац предмета Народно здравље на интегрисаним академским студијама стоматолозије</u> <u>Руководилац предмета Нутритивни суплементи на интегрисаним академским студијама фармације</u>
14. Менторство студентских радова:
15. Туторство:
16. Остало:

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):
3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
 1. Ивана Симић Вукомановић, социјална медицина, Процена менталног здравља и превенција менталних поремећаја студентске популације, 10.10.2012.
 2. Жарко Кривокапић, Фактори који утичу на квалитет живота пацијената после хируршких интервенција у општој анестезији, 13.04.2016.
 3. Светлана Радевић, Родно специфичне особености старења популације Републике Србије, 11.10.2016.
 4. Весна Пауновић, Могућности преоперативне предикцијеиторедуктивне хируршке терапијекод болесница са одмаклим епителијалним карциномом оваријума и примарним карциномом јајовода, 13.07.2016.
 5. Душанка Тадић, Процена утицаја структурисане едукације болесница са карциномом дојке на дистрес-анксиозност, депресивност и сред током примене пероралне антинеопластичне терапије, 11.05.2016.
 6. Наташа Михаиловић, Утицај образаца потрошње здравствених услуга на самопроцену здравља и задовољство грађана здравственом заштитом, 02.11.2016.
 7. Дајана Ного, Електронско-микроскопска анализа утицаја ириганаса на размазни слој и минерални састав дентина канала корена зуба, 02.11.2016.
 8. Биљана Стојановић, Квалитет живота деце и адолесцената са целијакијом, 15.06.2016.
 9. Снежана Арсенијевић, Етиолошке детерминанте рака лагингса: анамнестичка студија, 16.01.2003.
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
 1. Владимир Гајић, клиничка и експериментална хирургија, Биометеоролошки утицај на саобраћајни трауматизам, 01.07.2011.
 2. Милена Васић, социјална медицина, Процена потреба за капацитетима у стационарним здравственим установама, 13.06.2001.
 3. Снежана Арсенијевић, медицина, Етиолошке детерминанте рака лагингса: анамнестичка студија, 08.11.2006.
 4. Желько Влаисављевић, клиничка и експериментална фармакологијаАнализа фактора који утичу на став медицинских сестара и здравствених техничара према завештању органа и трансплантацији органа у Србији.
 5. Миланка Петковић Кошћал, медицина, Физичка активност и модификација стила живота у превенцији шећерне болести,
 6. Ивана Симић Вукомановић, неуронауке, Процена менталног здравља и превенција менталних поремећаја студентске популације, 27.01.2016.
 7. Жарко Кривокапић, Фактори који утичу на квалитет живота пацијената после хируршких интервенција у општој анестезији,
 8. Весна Пауновић, Могућности преоперативне предикцијеиторедуктивне хируршке терапијекод болесница са одмаклим епителијалним карциномом оваријума и примарним карциномом јајовода, 2017
 9. Констанса Лазаревић, Превентивно медицински значај процене дневног уноса бензоеве и сорбинске киселине прехранбеним адитивима, 02.04.2012.
 10. Сузана Милутиновић, Утицај аерозагађења на акутну егзацербацију код хроничне опструктивне болести плућа, 10.11.2009.
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):
 1. Бранислава Матић, превентивна медицина, Предиктори респираторног здравља ученика основних школа, 16.04.2014.
 2. Славица Коневеић, превентивна медицина, Делотворност правилне инхалацијске технике на квалитет живота деце са бронхијалном астмом, 11.05.2016.
 3. Драгана Јошић, хигијена и екологија, Утицај синдрома сагоревања на професионалне и личне компетенције фармацеута, 18.01.2017.
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
 1. Драган Милојевић, превентивна медицина, Тема: утицај биометеоролошких фаза, аерозагађења и других фактора ризика на појаву цереброваскуларних инсульта, 25.12.2014, године
 2. Верица Јовановић, превентивна медицина, Анализа чинилаца управљања медицинским отпадом у систему здравствене заштите, 28.08.2017.
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:

Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Хигијена

Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Социјална медицина

Члан комисије за полагање усменог испита уже специјализације из гране медицине Дијетотерапија
Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја Превентивна медицина

8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:

9. Допринос уређењу интернет странице факултета:

10. Остало:

Кандидат учествује у међународној размени студената у својству ментора (IFMSA)

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:

2. Руководјење или учешће на научним пројектима:

Министарство просвете, науке у технолошког развоја Републике Србије

Учесник пројекта под називом: „Индустрија производње олова и цинка, последице по становништво и уређење и заштита екосистема“, број пројекта: 37016

Јуниор пројекти Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Руководилац пројекта под називом: „Малнутриција код старих особа са остеопорозом и остеопоротичним преломима кука и кичмених пршљенова“, број пројекта: ЈП 03/15

Учесник пројекта под називом: „Корелативна студија елемената у горњој очној пукотини (*Fissura orbitalis superior*)“, број пројекта: ЈП 12/16

Учесник пројекта под називом: „Процена менталног здравља и превенција менталних поремећаја студентске популације Универзитета у Крагујевцу“, број пројекта: ЈП 13/12

Учесник пројекта под називом: „Анализа цитокинског профила болесника са акутним панкреатитисом леченим у интензивној нези“, број пројекта: ЈП 13/11

Учесник пројекта под називом: „Поремећаји понашања и депресивност код деце са лаком интелектуалном ометеношћу“, број пројекта: ЈП 14/10

3. Иноваторство:

4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:

Члан уредништва Медицинског часописа СЈД, подружница Крагујевац (web страна часописа)

5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:

6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:

Јуниор пројекти:

„Анализа квалитета исхране ученика завршног разреда основне школе“ ЈП 21/12

Радови:

[Front Public Health](#)

[Ser J Exp Clin Res](#)

[Sanamed](#)

[Nutrition Research](#)

7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:

8. Вођење професионалних (струковних) организација:

9. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):

11. Пружање консултантских услуга:

12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:

13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:

15. Руководјење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:

16. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ: Организатор курса континуиране медицинске едукације „Food safety и алиментарне болести“ одржаног 12.11.2016.
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
18. Остало:
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: Проф. др Нела Ђоновић је члан Наставно-научног већа Универзитета у Крагујевцу
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника: Комисија за избор у звање доцент за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадник у звању асистента за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадник у звању асистента за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадник у настави за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадник у настави за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадник у настави за ужу научну област Хигијена и екологија Комисија за избор у звање сарадника у звању асистента за ужу научну област Социјала медицина Комисија за избор у звање доцент за ужу научну област Методологија антропометрије Комисија за избор у звање ванредни професор или доцент за ужу научну област Методологија антропометрије Комисија за избор у звање доцент за ужу научну област Хигијена са медицинском екологијом, Медицински факултет Универзитета у Нишу Комисија за избор у звање сарадник у настави за ужу научну област Хигијена са медицинском екологијом, Медицински факултет Универзитета у Нишу Комисија за избор у звање доцент за ужу научну област Хигијена и хумана екологија, Медицински факултет у Приштини
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама: Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво EASO- European Association for the Study of obesity
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9. Међународне и националне награде и признања: Захвалница Српског лекарског друштва 2016. године
10. Остало:
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама: Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво EASO- European Association for the Study of obesity
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће 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:
1. <u>Jovanović V, Manojlović J, Jovanović D, Matic B, Đonović N. Management of pharmaceutical waste in hospitals in Serbia – challenges and the potential for improvement. Indian J Pharm Educ. 2016; 50(4):695-702.</u>
2. <u>Vuловић M, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Đonović N, Radunović A, Jovanović M, Milošević B, Aleksić Z, Stanković I, Vojinović R. MDCT estimation of prevalence and anatomic characteristics of sternal body foramen in population of central Serbia. Vojnosanit Pregl. 2017; doi: 10.2298/VSP170321084V</u>
3. <u>Jocic DD, Đonovic NZ, Krajnovic DM, Stefanovic SM, Stojkov SS, Kocic SS. Cultural Adaptation and Examination of Metric Characteristics Shirom-Melamed Burnout Questionnaire (Smbq) On a Sample of Pharmacists in Serbia. Indian J of Pharmaceutical Education and Research. 2017; doi: 10.5530/ijper.51.2s.49</u>
8. Заједнички студијски програми, интернационализација:
9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:
10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима: <u>Кандидат Милутиновић Сузана, Медицински факултет Универзитета у Нишу</u> <u>Кандидат Лазаревић Констанса, Медицински факултет Универзитета у Нишу</u>
11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
12. Остало

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА
(на једној страници куцаног текста)

Др Нела Ђоновић је запослена на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу од 01.02.1994. године, најпре као асистент приправник за ужу научну област медицинска статистика и информатика а затим као асистент и доцент за исту ужу научну област. Након завршене специјализације Хигијене, 2003. године је изабрана за доцента за ужу научну област Хигијена и екологија, од 2008. године је у звању ванредног професора за ужу научну област Хигијена и екологија (први пут је у звање ванредног професора за ужу научну област Хигијена и екологија изабрана 2008. године а поновни избор у исто звање је био 2013. године).

Активно учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, Интегрисаних академских студија фармације, Интегрисаних академских студија стоматологије, Струковним студијама, Докторским академским студијама и Специјалистичким студијама. Шеф је катедре Хигијене и екологије, медицине рада и физичког васпитања на Интегрисаним академским студијама медицине, шеф је катедре за специјалистичке студије из Хигијене, шеф је катедре за уже специјалистичке студије из Дијетотерапије, шеф је катедре за докторске студије из Превентивне медицине-ИП6.

У досадашњем раду показала је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректан однос са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду, мишљење је Комисије да проф. др Нела Ђоновић, испуњава све законске услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Хигијена и екологија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из уже научне области за које се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 20 радова у реферисаним часописима са SCI листе (KIF=12,885) од чега је 1 из категорије M21 и 19 из категорије M23;
- 9 радова у часопису факултета од чега је у 1 раду први аутор;
- 22 рада из категорија M50;
- 11 саопштења на међународним научно стручним скуповима, сви из категорије M30;
- 18 саопштења на националним научно стручним скуповима, сви из категорије M60;
- аутор је у једном уџбенику и још у 3 књиге и 1 збирке тест питања.

Учесник је 4 јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од којих је у једном руководиоца. Истраживач је у пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

Ментор је 2 одбрањене докторске дисертације и 3 одобрене докторске тезе.

Била је члан комисија за оцену научне заснованости више докторских дисертација као и члан комисија за оцену и одбрану више завршених докторских дисертација, на Факултету медицинских наука у Крагујевцу и Медицинском факултету Универзитета у Нишу.

Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из Хигијене и комисије за полагање специјалистичког испита из Социјалне медицине на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, комисије за субспецијалистички испит из Дијетотерапије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, члан је комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје ИП6-Превентивна медицина.

Члан је већег броја струковних удружења која побољшавају углед Факултета и Универзитета: Српског лекарског друштва, Лекарске коморе Србије.

Др Нела Ђоновић је диплому о високом образовању стекла 1992. године на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу. Специјалистички испит из хигијене је положила 2002. године на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Магистрала је 1995. године на Медицинском факултету у Крагујевцу. Докторску дисертацију је одбранила 1999. године на Медицинском факултету у Крагујевцу и стекла звање доктор медицинских наука. Запослена је и у Институту за јавно здравље Крагујевац, као помоћник директора за научно истраживачку делатност.

**V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО**
(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

Кандидат проф. др Нела Ђоновић испуњава све услове прописане:

1. Законом о високом образовању јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив
2. Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и
3. Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:
 - има специјализацију из одговарајуће области
 - публиковала је из научне области укупно 20 радова из категорије M20 од којих је 11 од избора у претходно звање при чему је од поменутих радова у 7 водећи аутор
 - публиковала је 22 рада у часописима од националног значаја од којих је 9 објавила у часопису Факултета Медицинских наука
 - публиковала је 29 радова на научним скуповима од којих је 11 из категорије међународних
 - публиковала је у више књига из релевантне уже научне области
 - учествовала је у комисијама за оцену пријављених и завршених докторских дисертација
 - руководилац је и учесник Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу и учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја
 - има хетероцитатни индекс радова 21
 - има кумулативни импакт фактор радова 12,885
 - учесник је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника
 - ментор је две одбрањене докторске дисертације
 - руководилац је континуиране медицинске едукације у организацији Факултета медицинских наука
 - аутор је 1413 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
 - има позитивну оцену педагошког рада

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

**VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ
НАСТАВНИКА**

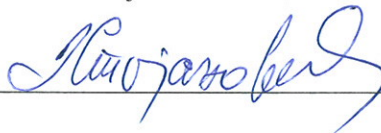
Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, проф. др Неле Ђоновић.

Комисија закључује да проф. др Нела Ђоновић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу за избор у звање редовног професора.

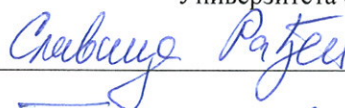
Комисија с великим задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Неле Ђоновић у звање редовног професора за ужу научну област Хигијена и екологија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

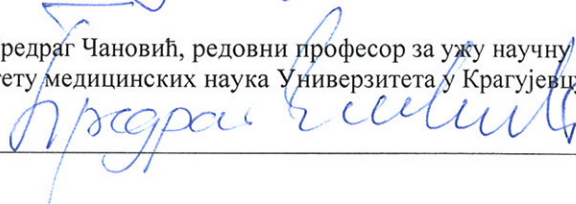
Душица Стојановић, редовни професор за ужу научну област
хигијена са медицинском екологијом на Медицинском факултету у Нишу,
председник



Славица Рађен, редовни професор за ужу научну област
хигијена са медицинском екологијом на Медицинском факултету Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду, члан



Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област
инфективне болести на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.			Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета		Да	ДА
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				
Општи услови	Испуњен услов за избор у ванредног професора		Да	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	2 рада категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање		11 M20	ДА
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама		Да	ДА
	Руковођење научним пројектом		ЈП 03/15	ДА
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)		11 M30/18 M60	ДА
	HCI ≥ 20		HCI=21	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		9	ДА
	15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15			
	20 радова M20. У 7 водећи аутор		20/7	ДА
10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22				

	12 радова M20. У 5 водећи аутор. HSI ≥100		
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	<p>За кандидате који су у радном односу на факултетима у саставу Универзитета - 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</p> <p>Педагошко искуство или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу</p> <p>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 интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира</p> <p>Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука</p>	<p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>1413</p>	<p>ДА</p> <p>ДА</p> <p>ДА</p> <p>ДА</p>
Алтернативни обавезни услови (један од)	<p>Преко 80 часова наставе у току школске године</p> <p>Учешће у припреми и руковођење студјиским програмом и/или руковођење катедром</p> <p>Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова</p> <p>Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната</p> <p>Руковођење предметом у оквиру уже научне области</p> <p>Менторство студентских радова</p> <p>Туторство</p>	<p>131</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p>	<p>ДА</p> <p>ДА</p> <p>ДА</p> <p>ДА</p> <p>ДА</p>
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услов	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	2 одбрањене	ДА

Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор две одбрањене докторске дисертације		Да
	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 <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>		
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		
	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		

	Рецензирање радова и пројеката	Да	Да
	Уређивање часописа и публикација	Да	Да
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	Да	Да
	Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	Да
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да	Да
	Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката	Да	Да
	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	1 КМЕ	Да
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	Да	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	Да
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			