



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
Бр. 21-821
01 NOV 2021

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
са привременим седиштем у
Косовској Митровици
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
АРХИВ
ПРИШТИНА

| ПРИМЉЕНО: 01. 11. 2021 | | | |
|------------------------|------|--------|----------|
| Орг. јед. | Број | Прилог | Средност |
| 09- | 2593 | | |

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена
- Непотпуни извештај биће враћен факултету

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука Декана Медицинског факултета у Приштини-Косовска Митровица број 01-1972 од 07. 09. 2021. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Лист Националне службе за запошљавање „Послови“ бр. 951 од 15.09.2021. године

3. Број наставника који се бира, са назнаком звања и назива у же научне области за коју је расписан конкурс:

3.1. Број наставника: **један (1)**

3.2. Звање: **Редовни професор**

3.3. Ужа научна област: **Патолошка физиологија**

4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив у же научне области за коју је изабран у звање и назив факултета на којем је члан комисије запослен:

- 1) **проф. др Љиљана Поповић**, редовни професор, Патолошка физиологија, Медицински факултет Универзитета у Приштини - Косовска Митровица, председник комисије
- 2) **проф. др Мирјана Мирић**, редовни професор, Патолошка физиологија, Медицински факултет Универзитета у Приштини - Косовска Митровица, члан комисије
- 3) **проф. др Синиша Ристић**, редовни професор, Физиологија, Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву - Фоча, члан комисије

5. Пријављени кандидат-и:

- 1) **проф. др Небојша Р. Митић**, ванредни професор, УНО Патолошка физиологија, Медицински факултет Универзитета у Приштини (са седиштем у К.Митровици)
- 2) –

II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

1. Име, име једног родитеља, презиме и звање:

Небојша, Радомир, Митић, ванредни професор

2. Датум и место рођења, општина, Република:

05. 10. 1962. Приштина, Република Србија

3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:

- **Ванредни професор, ужа научна област Патолошка физиологија, Медицински факултет Универзитета у Приштини - Косовска Митровица**
- **Управник Завода за здравствену заштиту студената Медицинског факултета Универзитета у Приштини - Косовска Митровица**

4. Година уписа, година завршетка основних студија и средња оцена:

Упис - 1981./82., завршетак - 1990. год., средња оцена - 9,37

5. Назив факултета и универзитета за основне студије:

Медицински факултет Универзитета у Приштини

6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:

-

7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:

-

8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:

-

9. Назив студијског програма докторских студија:

-

10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:

-

11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:

-

III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ

12. Година уписа, година завршетка магистарских студија и просечна оцена:

Упис - 1992., завршетак 1998. године, са успехом-одличан.

13. Назив магистарске тезе и научне обласи из које је урађена теза:

„Ефекат кортикоестероида на назални и бронхијални реактивитет изазван метахолином у болесника с бронхијалном астмом“, област Патолошка физиологија.

14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:

Медицински факултет Универзитета у Приштини

15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:

„Проучавање интеракције протока, притиска и волумена у трахеобронхијалном стаблу здравих особа и болесника с хроничним опструктивним бронхитисом у регулацији плућне комплијансе, резистенце и временске константе дисања“, област Патолошка физиологија.

16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрањена дисертација:

Медицински факултет Универзитета у Приштини

17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):

-

18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори

Енглески језик, чита, пише и говори

19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

- Лекарска комора Србије (лиценца бр. 500372)
- Српско лекарско друштво - Секција за физиологију и патолошку физиологију
- Српско друштво за митохондријалну и слободно-радикалску физиологију
- The International Federation of Sports Medicine (FIMS)

20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва сарадничка звања као и трајање запослења):

Медицински факултет Универзитета у Приштини, Институт за патолошку физиологију

- Асистент приправник, 1991 – 1999
- Асистент, 1999 – 2009
- Доцент, 2009 – 2015
- Ванредни професор, 2015, реизбор 2020. –

21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:

02. 03. 2009. год., за област Патолошка физиологија

22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив уже научне области:

31. 03. 2015. год., за област Патолошка физиологија

23. 01. 2020. год., за област Патолошка физиологија (поновни избор)

IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране комисије за писање извештаја пријављених кандидата, уколико нема педагошко искуство на универзитету (дати образложење):

-

24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (уколико га је било):

Позитивна оцена педагошког рада од стране студената.

25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта

институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Ljiljana M. Popovic, **Nebojsa R. Mitic**, Dijana Miric, Boban Bisevac, Mirjana Miric, and Brankica Popovic, ‘Influence of Vitamin C Supplementation on Oxidative Stress and Neutrophil Inflammatory Response in Acute and Regular Exercise,’ *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, vol. 2015, Article ID 295497, 7 pages, 2015. <http://dx.doi.org/10.1155/2015/295497>

б) у ранијем периоду: -

26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М22 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Rankovic, A., Nickovic, V., Novakovic, T., **Mitic, N.**, Krdzic, B., Mitic, J., Nikolic, G., Sokolovic, D. T. (2021). Lycopene prevents cisplatin-induced liver tissue damage, without affecting concentrations of TNF- α or iNOS/NO inflammatory pathway. *Archives of Medical Science*. прихваћен за штампу
<https://doi.org/10.5114/aoms/127211>
2. Vanja P. Nićković, **Nebojsa R. Mitić**, Biljana D. Krdžić, Jelena D. Krdžić, Gordana R. Nikolić, Maja Z. Vasić, Goran Ranković, Petar Babović, Dušan Sokolović, Aleksandar M. Veselinović. Design and development of novel therapeutics for brucellosis treatment based on carbonic anhydrase inhibition. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, May 2019, Taylor & Francis
<https://doi.org/10.1080/07391102.2019.1619626>

б) у ранијем периоду: -

27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода:

1. **Mitic N.**, Popovic L, Milic M, Radic I, Popovic B. Prevalence of Overweight and Obesity among Students of University in Pristina/Kosovska Mitrovica, According to Different Anthropometric Indices. *Iran J Public Health*, 2021, 50(9):1919-1921. <https://doi.org/10.18502/ijph.v50i9.7078>
2. Gazibara T, Milic M, Parlic M, Stevanovic J, **Mitic N.**, Maric G, Kisic Tepavcevic D, Pekmezovic T. What differs former, light and heavy smokers? Evidence from a post-conflict setting. *Afri Health Sci*. 2021, 21(1):112-22.
<https://dx.doi.org/10.4314/ahs.v21i1.16>

б) у ранијем периоду

3. Ljiljana M. Popović, Ivan Radic, **Nebojsa R. Mitic**, Dijana Miric, Bojana Kisic, Boban Bisevac, ‘The role of xanthine oxidase in oxidative stress induced by exercise to exhaustion,’ *HealthMED*, B&H, 2012, vol 6, no 5, pp. 1718-1724 <http://healthmed.ba/volume-6-number-5/>
4. Ljiljana M. Popović, **Nebojsa R. Mitic**, Ivan Radic, Dijana Miric, Bojana Kisic, Biljana Krdzic and Tomislav Djokic, ‘Effect of exhaustive exercise on oxidative stress generation and antioxidant defense in guinea pigs,’ *Adv Clin Exp Med (Advances in Clinical and Experimental Medicine)*, Poland 2012, vol. 21, no. 3, pp. 313–320 <http://www.advances.am.wroc.pl/pdf/2012/21/3/313.pdf>

28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта

институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода: -

б) у ранијем периоду: -

29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода: -

б) у ранијем периоду: -

30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M52, M53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода:

1. **Mitić R. Nebojša**, 'Rani skrining gojaznosti u prevenciji ateroskleroze', *PRAXIS MEDICA*, 48 (SUPPLEMENT 2): 23-28, **2019**
<https://med.pr.ac.rs/fakultet/izdavastvo/praxis-medica/>
2. **Mitić R. Nebojša**, Popović Ljiljana, 'Procena statusa rizika od bolesti povezanih sa prekomernom hranjenosti kod studenata Univerziteta u Prištini - Kosovska Mitrovica', *PRAXIS MEDICA*, 48(3-4):5-12, **2019** doi:10.5937/pramed1904005M

б) у ранијем периоду

3. Ljiljana Popović, **Nebojša R. Mitić**, 'Influence of free radicals on muscle function and adaptation in exercise', *PRAXIS MEDICA*, Vol 43, No 1, pp 73-77, **2014**
<http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/PDF/Praxis%20Medica%2043-1.pdf>
4. Biljana Vitošević, Jasmina Ranković, **Nebojša R. Mitić**, Ljiljana Popović, Gorana Ranković Nedin, 'Pharmacological exercise mimetics in therapy: delusion or future', *Acta Medica Medianae*, 52(4): 58-62, **2013** doi:10.5633/amm.2013.0411
5. **Nebojša R. Mitić**, Ljiljana Popović, 'Primena kvantitativnih spirometrijskih kriterijuma kod sumnje na opstrukciju gornjih disajnih puteva nakon vizuelne analize protok volumen krivulje', *PRAXIS MEDICA*, Vol 42, No 4, pp 07-14, **2013**
<http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/PDF/Praxis%20Medica%2042-4.pdf>
6. **Nebojša R. Mitić**, Ljiljana Popović, 'Analiza prognostičkog kapaciteta Gold kriterijuma za procenu stadijuma težine hronične opstruktivne bolesti pluća', *PRAXIS MEDICA*, Vol 42, No 3, pp 15-21, **2013**
<http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/PDF/Praxis%20Medica%2042-3.pdf>
7. **Nebojša R. Mitić**, Ljiljana Popović, 'Uticaj redovne fizičke aktivnosti na funkciju pluća i adaptaciju respiratornog sistema', *PRAXIS MEDICA*, Vol 42, No 2, pp 23-27, **2013**
<http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/PDF/Praxis%20Medica%2042-2.pdf>
8. Поповић Љ., **Митић Н.**, Радић И., Мирић Д., Крчић Б., 'Утицај аскорбинске киселине на оксидациони стрес индукован редовном физичком активношћу', *PRAXIS MEDICA*, Vol 39, No 3-4, pp 1- 6, **2011**
9. Радић И., Поповић Љ., Мирић Д., **Митић Н.**, Кисић Б., 'Утицај једнократне интензивне физичке активности на оксидациону модификацију липида и протеина', *PRAXIS MEDICA*, Vol 39, No 3-4, pp 23-27, **2011**
10. Поповић Љ., **Митић Р. Н.**, Радић И., Мирић Д., Крчић Б., 'Антиоксидационо дејство витамина ц у оксидационом стресу изазваном интензивном физичком активношћу', *PRAXIS MEDICA*, Vol 39, No 1-2, pp 1-6, **2011**

[http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2011_39_1_2/2011;%2039%20\(1-2\)%201-6%20-%20Popovic%20Lj.pdf](http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2011_39_1_2/2011;%2039%20(1-2)%201-6%20-%20Popovic%20Lj.pdf)

11. Поповић Љ., **Митић Р. Н.**, Радић И., Мирић Д., Кршић Б., ‘Утицај хроничног стреса на адаптацију антиоксидантног система’, *PRAXIS MEDICA*, Vol 38, No 1-2, pp 1-6, **2010**

[http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2010_38_1_2/2010;%2038%20\(1-2\)%201-6%20-%20Popovic%20Lj.pdf](http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2010_38_1_2/2010;%2038%20(1-2)%201-6%20-%20Popovic%20Lj.pdf)

12. **Митић Н.**, Popović Lj., Mirić M., Đokić T., ‘Protok/ pritisak i protok/volumen krivulja u diferenciranju opstruktivnih promena u traheobronhijalnom stablu’, *PRAXIS MEDICA*, Vol 37, No 1-2, pp 11-18, **2009**

http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2009_37_1_2/2009_37_1_2_OR_08_Mitic_N_08_01_058.pdf

13. **Митић Н.**, Popović Lj., Mirić M., Đokić T., ‘Rano otkrivanje bolesti malih disajnih puteva u asimptomatskih pušača’, *PRAXIS MEDICA*, Vol 36, No 3-4, pp 1-6, **2008**

http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2008_36_3_4/01_2008_36_3_4_OR_06_Mitic_N_06_02_057.pdf

14. Popović Lj., **Митић Н.**, Mirić M., Radić I., ‘Mehanizmi nastanka oksidativnog stresa izazvanog intenzivnom fizičkom aktivnošću’, *PRAXIS MEDICA*, Vol 36, No 1-2, pp 89-93, **2008**

http://www.med.pr.ac.rs/praxis-medica/arhiva/2008_36_1_2/16_2008_36_1_2_PR_05_Popovic_Lj_06_01_076.pdf

15. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., Ђокић Т.Д., ‘Испитивање утицаја физичког оптерећења на отпор доњих дисајних путева и носни отпор код болесника бронхијалном астмом’, *Анали*, год. 4, бр.4, 48-52, **1996**

16. Мирић М., Поповић Љ., **Митић Н.Р.**, Глигоријевић В., Кршић Б., Андрић П.В., ‘Однос промена отпора у горњим и доњим дисајним путевима код неинфекцијивих ринитиса’, *Анали*, год.3, број 3, стр. 74-76, **1995**

31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за појединачне научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање.

(автор-и, назив рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

32. Пленарно редавање на међународном или домаћем научном скупу (автор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

а) у току последњег изборног периода: -

б) у ранијем периоду: -

33. Саопштења на међународном научном скупу М30 (автор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

а) у току последњег изборног периода

1. **Nebojša R Mitić**, Ljiljana M. Popović. Procenat masnoće u telu kao pokazatelj nutritivnog statusa studenata Univerziteta u Pristini-Kosovska Mitrovica, *U zborniku sažetaka 6. kongresa Srpskog anatomskog društva sa međunarodnim učešćem, 07-09.Septembra 2018,*

2. Ljiljana M. Popović, **Nebojša R Mitić**. Indeks telesne mase kao pokazatelj nutritivnog statusa studenata Univerziteta u Prištini-Kosovska Mitrovica, *U zborniku sažetaka 6. kongresa Srpskog anatomskog društva sa međunarodnim učešćem, 07-09.Septembra 2018, Zlatibor, Srbija, Srpsko anatomsko društvo, str. 67.*
- 6) у ранијем периоду
3. **Mitic, N.**, Popovic, L., Radic, I., Miric, D., Djokic, T., ‘Lipid peroxidation and antioxidant adaptation in regular training’, *In Book of abstracts of 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain, pp. 96 ISBN 978-84-695-7786-8* <http://www.vlgafc.ru/files/s/IECSSBABS2013.pdf>
4. Popovic, L., **Mitic, N.**, Radic, I., Miric, D., Djokic, T., ‘Influence of strenuous exercise on lipid peroxidation and neutrophil inflammatory response in sedentary people’, *In Book of abstracts of 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain, pp. 97 ISBN 978-84-695-7786-8*
<http://www.vlgafc.ru/files/s/IECSSBABS2013.pdf>
5. Popovic, L., **Mitic, N.**, Radic, I., Miric, D., Djokic, T., ‘Influence of strenuous exercise on oxidative stress and antioxidant defense in sedentary people’, *In Book of abstracts of 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain, pp. 98 ISBN 978-84-695-7786-8*
<http://www.vlgafc.ru/files/s/IECSSBABS2013.pdf>
6. **Mitic, N.**, Popovic, Lj., Radic, I., Miric, D., Djokic, T., ‘Influence of regular training on respiratory system adaptation’, *In Book of abstracts of 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain, pp. 364 ISBN 978-84-695-7786-8* <http://www.vlgafc.ru/files/s/IECSSBABS2013.pdf>
7. Љиљана Поповић, **Небојша Р. Митић**, Иван Радић, Дијана Мирић, Томислав Ђокић, ‘Утицај вежбања до исцрпљености на статус аскорбинске киселине код неутренираних студената’, у *Зборнику радова Првог међународног конгреса хигијене и превентивне медицине*, Београд, 22-24. мај 2013, стр. 205-206, Српско лекарско друштво, ISBN 987-86-6061-034-0
8. **Небојша Митић**, Љиљана Поповић, Иван Радић, Томислав Ђокић, ‘Значај скрининг спирометрије у кампањи систематских прегледа студената као методе ране дијагностике поремећаја функције плућа код асимптоматских пушача’, у *Зборнику радова Првог међународног конгреса хигијене и превентивне медицине*, Београд, 22-24. мај 2013, стр. 197-198, Српско лекарско друштво, ISBN 987-86-6061-034-0
9. Lj.M. Popovic, **N.R. Mitic**, I.Radic, D.Miric and T. Djokic, ‘Influence of ascorbic acid supplementation on oxidative stress and neutrophil inflammatory response in professional football players’, *In Poster book of XXXII World Congress of Sports Medicine “Sports Medicine, the challenge for global health: Quo Vadis?”, The Italian Sports Medicine Federation (FMSI), Rome 27-30 September 2012*, pp. 681
<http://www.fmsitv.org/dmdocuments/20121114-1.pdf>
10. I. Radic, Lj.M. Popovic, D. Miric, **N.R. Mitic**, B Kisic and T. Djokic, ‘Influence of swimming to exhaustion on oxidative stress generation and antioxidant defence in guinea pigs’, *In Poster book of XXXII World Congress of Sports Medicine “Sports Medicine, the challenge for global health: Quo Vadis?”, The Italian Sports Medicine Federation (FMSI), Rome 27-30 September 2012*, pp.698
<http://www.fmsitv.org/dmdocuments/20121114-1.pdf>
11. Sumrak DT, **Mitić N.**, Mirić M., Popović Lj., Radić I., Milićević N., Dragojević I., Đokić TD., ‘The Intrabronchial and Extrabronchial Factors in the Obstruction of Small Airways’, *In the Abstract book of 2nd Congress of physiological sciences of Serbia with international participation “Current Trends in Physiological Sciences”*, Kragujevac, September 17-20,

12. Popović Lj., **Mitić N.**, Mirić D., Mirić M., Radić I., Milićević N., Đokić T., ‘Influence of vitamin C supplementation on oxidative stress induced by exercise’, *In 1st South Eastern Europe Congress of Clinical Pharmacology and Pharmacotherapy in Health Care*, Novi Sad ‘08, 1-3 June, 2008, abstract also printed in *Pharmacata Iugoslavica*, Vol 43, No 1-2, p.33, **2008**, ISSN: 0354-6004
13. Popović Lj., **Mitić N.**, Mirić D., Mirić M., Đokić T., ‘Influence of physical exercise on lipid peroxidation process and activity of myeloperoxidase’, *In the scientific conference with international participation “Nutrition, treatment and cardiovascular risk management”*, of Serbian Association for Arteriosclerosis, thrombosis and vascular biology research & Serbian Physiological Society, Abstract book, Novi Sad, p. 89, **2007**, 24-27 May ISBN: 978-86-904799-3-1, COBISS.SR-ID: 140235276
14. Đokić T.D., Mirić M., **Mitić N.**, Popović LJ., Sumrak D.T., Gašić J., ‘Bronchial hypersensitivity in smoking and non-smoking wood workers: Site and nature of airway obstruction’, *in 17th Annual European Congress of Respiratory Disease, Stockholm, Sweden*, abstract also printed in *European Respiratory Journal*, vol. 30, suppl. 51, pp. 337s, September **2007**
15. Đokić T.D., Mirić M., **Mitić N.**, Sumrak D.T., Popović LJ., Đokić L.T., Gašić J., ‘The effects of wood dust of beech tree and smoking habit on lung function and bronchial reactivity in wood workers’, *in 16th ERS Annual Congress*, Munich, Germany, abstract also printed in *European Respiratory Journal*, pp.267, **2006**
16. Popović Lj., **Mitić N.**, Mirić D., Mirić M., Đokić T., ‘Influence of physical exercise on lipid peroxidation process and nonenzymic antioxidants’, *in the abstract book of 2nd multidisciplinary scientific meeting with international participation “Oxidative stress and the mechanisms of protection”*, of Serbian Physiological Society, Kragujevac, p. 31, **2006**, 2-4 November
17. Popović Lj., Mirić M., Gligorijević V., **Mitić N.R.**, Đokić T.D., ‘Immunological aspect of ascorbic acid influence on the anaphylactic reaction’, *Journal of Molecular Medicine - Congress abstracts*, **1997**, Vol 75:5, B61.
18. Gligorijević V., Đorđević G., Popović Lj., **Mitić N.R.**, Mirić M., Milutinović-Đurić S., ‘Presence of Helicobacter pylori infection in gastroduodenal disease’, *Journal of Molecular Medicine-Congress abstracts*, **1997**, Vol 75:5, B64.
19. Popović Lj., Mirić M., **Mitić N. R.**, Gligorijević V., Krdžić B., ‘Influence of ascorbic acid on releasing the mediators of anaphylactic reaction’, *Mak Med Preg (1st Macedonian Immunological Congress)*, **1996**, Vol 50, Suppl 23, pp 36
20. Mirić M., **Mitić N.R.**, Gligorijević V., Popović Lj., Đokić T.D., ‘The role of benzodiazepines in induced bronchokonstriction’, *Acta Biologiae et Medicinae Experimentalis*, **1996**, Vol 21, No 1, Suppl:35
21. Đokić T.D., Mirić M., **Mitić N.R.**, Popović Lj., Gligorijević V., Šćepanović M., Arsić G., Haxhiju-Poskurica B., ‘Interaction between beta-adrenergic and cholinergic nervous system in asthmatic with reflex-dependent bronchoconstriction’, *Acta Biologiae et Medicinae Experimentalis*, **1996**, Vol 21, No 1, Suppl.:35.
22. Gligorijević V., Đorđević G., Mirić M., **Mitić N.R.**, Popović Lj., ‘Terapeutic aspects of Helicobacter pylori infection’, *Akta Biologiae et Medicinae Experimentalis*, **1996**, Vol 21, No 1, Suppl.:36
23. Popović Lj., Mirić M., Gligorijević V., **Mitić N.R.**, Đokić T.D., ‘Influence of ascorbic-acid on anaphylactic reaction’, *Acta Biologiae et Medicinae Experimentalis*, **1996**, Vol 21, No 1, Suppl.:56.
24. **Mitić N.R.**, Mitić J., Popović Lj., Gligorijević V., Mirić M., Đokić T.D., ‘Effect of Inhaled corticosteroids on airway response to metacholine in subjects with asthma’, *Acta Biologiae et Medicinae Experimentalis*, **1996**, Vol 21, No 2, Suppl.:62

34. Саопштења на домаћем научном скупу М60 (автор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

a) у току последњег изборног периода

1. Ljiljana M. Popović, **Nebojša R Mitić**. Uticaj gvožđa na oksidacioni stres i antioksidantnu aktivnost vitamina C u akutnom fizičkom opterećenju, *U knjizi sažetaka 6. kongresa medicine sporta i 3. Kongresa prevencije dopinga u sportu, 10-11 Maj 2018*, Beograd, Srbija, Удружење за медицину спорта Србије, str. 89-91, ISBN 978-86-88449-15-1, COBISS.SR-ID 262637324
2. **Nebojša R Mitić**, Ljiljana M. Popović. Uticaj jednokratnog intenzivnog fizičkog opterećenja na promenu acidobaznog statusa i gasnih analiza, *U knjizi sažetaka 6. kongresa medicine sporta i 3. Kongresa prevencije dopinga u sportu, 10-11 Maj 2018*, Beograd, Srbija, Удружење за медицину спорта Србије, str. 91-93, ISBN 978-86-88449-15-1, COBISS.SR-ID 262637324

b) у ранијем периоду

3. Popović Lj., **Mitić N.**, Mirić D., Radić I., 'The role of ascorbic acid in neutrophyl inflammatory response and oxidative stress induced by exhaustive and regular exercise', *In abstract book of 3rd Congress of Physiological Sciences of Serbia with International Participation*, Belgrade, October 29-31, 2014, pp.163, ISBN 978-86-904799-7-9, COBISS.SR-ID 210592012
4. **Mitić N.**, Popović Lj., 'Prognostic aspect of gold criteria in assesing stage of chronic obstructive pulmonary disease', *In abstract book of 3rd Congress of Physiological Sciences of Serbia with International Participation*, Belgrade, October 29-31, 2014, pp.146, ISBN 978-86-904799-7-9, COBISS.SR-ID 210592012
5. Ljiljana M. Popović, **Nebojša R Mitić**, Dijana Mirić, Ivan Radić and Tomislav Djokić, 'Uticaj nadoknade askorbinske kiseline na oksidacioni stres i neutrofilni inflamatorni odgovor u vežbanju do iscrpljenosti', *U knjizi sažetaka Četvrtog Kongresa o dijetetskim suplementima sa međunarodnim učešćem: Suplementacija zasnovana na dokazima*, 24-25 Oktobar 2013, Beograd, Srbija, str. 5-6, ISBN 978-86-917167-0-7, COBISS.SR-ID 201765388 <http://www.smas.org/suplementi/kongres/2013/program-i-apstrakti.pdf>
6. Ljiljana M. Popović, **Nebojša R Mitić**, Dijana Mirić, Ivan Radić and Tomislav Djokić, 'Influence of ascorbic acid supplementation on oxidative stress and antioxidant defense in regular exercise', *in abstract book of 5th Congress of Sports Medicine and Sport Science of Serbia (with international participation)*, Beograd 6-7 Decembar 2012, pp 3-4 ISBN: 978-86-88449-03-8, COBISS.SR-ID 194804748
7. Ljiljana M. Popović, **Nebojsa R Mitić**, Ivan Radić, Dijana Mirić, Biljana Krdžić i Tomislav Đokić, 'Uticaj nadoknade askorbinske kiseline na aktivnost mijeloperoksidaže i oksidacioni stres indukovani redovnom fizičkom aktivnošću', *u Zborniku abstrakata sa 13. Kongresa farmakologa srbije i 3. kongresa kliničke farmakologije srbije, sa međunarodnim učešćem*, 5 - 8. oktobar 2011, Palic, Srbija, pp. 95-96
8. Ј. Поповић, **Н. Митић**, Д. Мирић, М. Мирић, Т. Ђокић, 'Утицај интензивне физичке активности на процес липидне пероксидације и неензимске антиоксиданте', *на 36. Симпозијуму Стремљења и новине у медицини, ЦД са апстрактима*, Медицински факултет Београд, 3-7 децембар 2007
9. Đokić T, Mirić M, Popović Lj, Đokić D, Gligorijević V, **Mitić N**, Mitić R., 'Prevalence of chronic obstructive pulmonary diseases and respiratory symptoms in relation to smoking index', *Abstract book*, Belgrade/Zrenjanin, 2003
10. Đokić T, Mirić M, **Mitić N**, Popović Lj, Mitić R, Gligorijević V, Đokić DT, 'Small Airway Diseases in Relation to the Smooking Index', *Conference of the Serbian Physiological Society*, Zlatibor, Vol 27:1; A28, 2001
11. Мирић М., Глигоријевић В., Поповић Ј., **Митић Н.**, Ђокић Т., 'Дејство бензодиазепина на контракцију трахеје заморца провоцирану метахолином и

хистамином', XIV конгрес лекара Србије и конгрес лекара отаџбине и дијаспоре, Београд, 2000

12. Поповић Љ., Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Ђокић Т.Д., 'Антихистамински ефекат витамина Ц у индукованој анафилакси код замораца', Зборник радова IV Конгреса Интерне медицине Југославије, п.301, 1997
13. Глигоријевић В., Ђорђевић Г., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., Мирић М., Ђокић Т.Д., 'Правилна примена инхалационе терпије у лечењу бронхијалне астме - приказ случаја', Зборник радова IV Конгреса Интерне медицине Југославије, п.120, 1997
14. Мирић М., Поповић Љ., **Митић Н.Р.**, Глигоријевић В., Ђокић Т.Д., 'Ефекти витамина Ц на проходност дисајних путева у индукованој бронхијалној астми', Зборник радова IV Конгреса Интерне медицине Југославије, п.119, 1997
15. **Митић Н.Р.**, Глигоријевић В., Поповић Љ., Мирић М., Митић Ј., Ђокић Т.Д., 'Ниво Ц- реактивног протеина у егзациербацији/ремисији астме', Зборник радова IV Конгреса Интерне медицине Југославије, п.119, 1997
16. Поповић Љ., Ђољевић Н., Мирић М., **Митић Н.**, Глигоријевић В., 'Витамин Ц у исхрани као антиалергијски фактор', IX Југословенски Конгрес о Исхрани, Котор, 1996
17. Поповић Љ., Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Ђокић Т.Д., Антиалергијски аспект Ц витамина у експерименталним условима, Симпозијум Инфекција и Имунитет, Брезовица, п. 17, 1996
18. Поповић Љ., Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Крцић Б., 'Утицај Ц витамина на ослобађање медијатора анафилактичке реакције', Алергологија и Клиничка имунологија, Вол 3, Супл.1, 126, 1996
19. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., Ђокић Т.Д., 'Улога бензодиазепина у индукованој бронхоконстрикцији', Пнеумон (Супл.), Зборник абстраката Југословенски пулмоловских дана, с. 90, 1996
20. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., Ђокић Т.Д., 'Улога ГАБА-ергидног система у регулацији проходности дисајних путева', Зборник радова са 41. Саветовања пулмолога и пнеумофтизиолошке секције Р Србије, Брезовица, 81, 1995
21. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., Крцић Б., Андрић П.В., 'Промене отпора у горњим и доњим дисајним путевима код оболелих од алергијског ринитиса', Зборник радова са 41. Саветовања пломонога и пнеумофтизиолошке секције Р Србије, Брезовица, 80, 1995
22. Глигоријевић В., Милутиновић-Ђурић С., Мирић М., **Митић Н.Р.**, Поповић Љ., 'Могућности дијагностиковања helicobacter pulori инфекције са посебним освртом на ендоскопску биопсију гастроичне слузнице', Зборник резимеа '29 Дани превентивне медицине' - Ниш, 117, 1995
23. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.**, Поповић Љ., Ђокић Т., 'Ефект провоциране бронхоконстрикције на отпор у горњим и доњим дисајним путевима код болесника са бронхијалном астмом', Зборник симпозијума ХОБП и Астма, Београд, 123, 1994
24. Ђокић Т.Д., Мирић М., **Митић Н.**, Поповић Љ., Тодоровић Л., Глигоријевић В., Трајковић В., 'Улога енкефалиназе у модулацији неурогене инфламације у плућима', Зборник Симпозијума ХОБП и Астма, Београд, 122, 1994
25. Ђокић Т.Д., Мирић М., **Митић Н.**, Поповић Љ., Тодоровић Л., Глигоријевић В., Трајковић В., 'Бронхијална астма: улога неурогене инфламације и аксон рефлекса', Зборник Симпозијума ХОБП и Астма, Београд, 122, 1994
26. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.**, Поповић Љ., Ђокић Т., 'Дејство витамина Ц на бронхоконстрикцију изазвану физичким оптерећењем', Зборник Симпозијума ХОБП и Астма, Београд, 123, 1994

27. Мирић М., Глигоријевић В., **Митић Н.**, Поповић Љ., Ђокић Т., 'Утицај метахолином изазване рефлексне бронхоконстрикције на налазни отпор', *Књига сажетака I ванредног конгреса лекара Србије*, Београд, 219, **1993**
28. Ђокић Т.Д., Мирић М., Поповић Љ., **Митић Н. Р.**, Глигоријевић В., Петковић М., Митић Р.В., 'Патофизиологија и фармакологија бронхијалне астме: улога енкефалиназе у неурогеној инфламацији дисаних путева и њена улога могућа примена у терапији', *Књига сажетака I ванредног конгреса лекара Србије*, Београд, 158, **1993**
29. Ђокић Т.Д., Мирић М., **Митић Н.**, Поповић Љ., Глигоријевић В., Митић Р.В., 'Аутономни нервни систем и бронхијална астма: улога адренергифиног и холинергичног система', *Зборник VIII Саветовања о реуматској грозници, бруцелози и бронхијалној астми*, Приштина, 15-16, **1992**
30. Ђокић Т.Д., Мирић М., **Митић Н.**, Поповић Љ., Глигоријевић В., Митић Р.В., 'Патофизиологија бронхијалне астме: значај неурогене инфламације и аксон рефлекса', *Зборник VIII Саветовања о реуматској грозници, бруцелози и бронхијалној астми*, Приштина, 15-16, **1992**

35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):

Рад: Ljiljana M. Popovic, **Nebojsa R. Mitic**, Dijana Miric, Boban Bisevac, Mirjana Miric, and Brankica Popovic, 'Influence of Vitamin C Supplementation on Oxidative Stress and Neutrophil Inflammatory Response in Acute and Regular Exercise,' *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, vol. **2015**, Article ID 295497, 7 pages, 2015. doi:10.1155/2015/295497

је цитиран у:

1. Kozakova M, Palombo C. Vascular Ageing and Aerobic Exercise. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. **2021**, 18(20):10666. <https://doi.org/10.3390/ijerph182010666>
2. Xuan Ma, Hui Chen, Lixing Cao, Shuang Zhao, Chong Zhao, Shutao Yin, Hongbo Hu. Mechanisms of Physical Fatigue and its Applications in Nutritional Interventions. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, **2021**, 69(24), 6755-6768. <https://doi.org/10.1021/acs.jafc.1c01251>
3. Mohd Sukri, N. Does vitamin C minimise exercise-induced oxidative stress?. *Sport Sci Health*, **2021**, 17, 505–533. <https://doi.org/10.1007/s11332-021-00756-5>
4. Torre MF, Martinez-Ferran M, Vallecillo N, Jiménez SL, Romero-Morales C, Pareja-Galeano H. Supplementation with Vitamins C and E and Exercise-Induced Delayed-Onset Muscle Soreness: A Systematic Review. *Antioxidants*. **2021**; 10(2):279. <https://doi.org/10.3390/antiox10020279>
5. Hidayatik N, Purnomo A, Fikri F, Purnama MTE. Amelioration on oxidative stress, testosterone, and cortisol levels after administration of Vitamins C and E in albino rats with chronic variable stress, *Veterinary World*, **2021**, 14(1): 137-143. <https://doi.org/10.14202/vetworld.2021.137-143>
6. Seyidoglu, N., Koseli, E., Gurbanli, R., Aydin, C. Role of essential oils in antioxidant capacity and immunity in a rat model of mixed stress. *South African Journal of Animal Sciences*, **2021**, 51(4): pp. 426-436. <https://doi.org/10.4314/sajas.v51i4.2>
7. Mónica De la Fuente, Carmen Sánchez, Carmen Vallejo, Estefanía Díaz-Del Cerro, Francisco Arnalich, Ángel Hernanz. Vitamin C and vitamin C plus E improve the immune function in the elderly, *Experimental Gerontology*, Volume 142, **2020**, 111118. <https://doi.org/10.1016/j.exger.2020.111118>
8. Madireddy S, Madireddy S. Regulation of Reactive Oxygen Species-Mediated Damage in the Pathogenesis of Schizophrenia. *Brain Sciences*. **2020**; 10(10):742.

<https://doi.org/10.3390/brainsci10100742>

9. Salami, S.A., Salahdeen, H.M., Moronkola, O.T. et al. Vitamin C supplementation during chronic variable stress exposure modulates contractile functions of testicular artery and sperm parameters in male Wistar rats. *Middle East Fertil Soc J* 25, 8, **2020**.
<https://doi.org/10.1186/s43043-020-0017-7>
10. Dana Filatova and Christine Cherpak. Mechanisms of Nickel-Induced Cell Damage in Allergic Contact Dermatitis and Nutritional Intervention Strategies. *Endocrine, Metabolic & Immune Disorders - Drug Targets*, **2020**; 20(7).
<https://doi.org/10.2174/1871530320666200122155804>
11. Madireddy S, Madireddy S. Protection from the Pathogenesis of Neurodegenerative Disorders, including Alzheimer's Disease, Amyotrophic Lateral Sclerosis, Huntington's Disease, and Parkinson's Diseases, through the Mitigation of Reactive Oxygen Species. *J Neurosci Neurol Disord.* **2019**; 3: 148-161.
<https://doi.org/10.29328/journal.jnnd.1001026>
12. Darash K, Ghanbarzadeh M, Nikbakht M. Effect of Simultaneous Eight-Week Exercise and Crocin Usage on the Oxidation and Anti-oxidation Indices of Male Rats' Testicles Subjected to Apoptosis. *Thrita*. Online ahead of Print, **2019**; 8(1):e90438.
<https://doi.org/10.5812/thrita.90438>
13. Grace Ahuié Kouakou, Hugo Gagnon, Vincent Lacasse, J. Richard Wagner, Stephen Naylor, Klaus Klarskov. Dehydroascorbic acid S-Thiolation of peptides and proteins: Role of homocysteine and glutathione. *Free Radical Biology and Medicine*, **2019**, 141:233-243.
<https://doi.org/10.1016/j.freeradbiomed.2019.06.022>
14. Nermin M. Yussif. Vitamin C. In: Jean Guy LeBlanc (Eds.), *Vitamin C - an Update on Current Uses and Functions*, **2019**. <https://doi.org/10.5772/intechopen.81783>
15. Shreef G N Gabrial, Marie-Christine R Shakib, Gamal N Gabrial. Protective Role of Vitamin C Intake on Muscle Damage in Male Adolescents Performing Strenuous Physical Activity. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, **2018**, 6(9), 1594-1598.
<https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.337>
16. Kazumura K, Takeuchi K, Hara A, Miwa T, Hattori M, Wu Y, et al. Rapid on-site dual optical system to measure specific reactive oxygen species (O_2^- and $OC\Gamma$) in a tiny droplet of whole blood. *PLoS ONE*, **2018**, 13(8): e0200573. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0200573>
17. Bashandy, S.A.E., Ebaid, H., Abdelmottaleb Moussa, S.A. et al. Potential effects of the combination of nicotinamide, vitamin B2 and vitamin C on oxidative-mediated hepatotoxicity induced by thioacetamide. *Lipids Health Dis*, **2018**, 17, 29.
<https://doi.org/10.1186/s12944-018-0674-z>
18. Mario F. Neves, Michelle R. Cunha and Tainah de Paula. Effects of Nutrients and Exercises to Attenuate Oxidative Stress and Prevent Cardiovascular Disease. *Current Pharmaceutical Design*, **2018**; 24(40). <https://doi.org/10.2174/1381612825666190116143824>
19. Alagbansi, I. A., Olayaki, L. A. Role of oxidative stress in Cannabis sativa-associated spermatotoxicity: Evidence for ameliorative effect of combined but not separate melatonin and vitamin C. *Middle East Fertility Society Journal*. **2017**, 22(2): 136-144.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.mefs.2016.12.004>
20. Evans LW, Omaye ST. Use of Saliva Biomarkers to Monitor Efficacy of Vitamin C in Exercise-Induced Oxidative Stress. *Antioxidants*. **2017**; 6(1):5.
<https://doi.org/10.3390/antiox6010005>
21. Evans, L., Zhang, F. and Omaye, S. Vitamin C Supplementation Reduces Exercise-Induced Oxidative Stress and Increases Peak Muscular Force. *Food and Nutrition Sciences*, **2017**, 8(8), 812-822. <https://doi.org/10.4236/fns.2017.88058>
22. Patlar S, Baltaci A K, Mogulkoc R, Gunay M. Effect of Vitamin C Supplementation on Lipid Peroxidation and Lactate Levels in Individuals Performing Exhaustion Exercise. *Ann Appl Sport Sci*. **2017**; 5 (2) :21-27 <https://doi.org/10.18869/acadpub.aassjournal.5.2.21>

- 23.** Leila Vesali-Akbarpour and Mohammad Ali Samavati-Sharif. The Effect of Endurance Swimming Plus Vitamin C Supplement on Oxidative Stress and Muscles Damage Indices in Male Wistar Rats, *Avicenna Journal of Medical Biochemistry*, **2016**, 4(1): e34241
<https://doi.org/10.17795/ajmb-34241>
- 24.** Suseela, V., Dharani, A., & Suganya, R. (2014). Enzymatic and non-enzymatic antioxidant properties of Indigofera longericemosa – An in vitro study, *World Journal of Pharmaceutical Sciences*, **2015**; 3(7): 1465-1470, ISSN (Print):2321-3310, Published by Atom and Cell Publishers© <http://www.wjpsonline.org/admin/uploads/rLfbPZ.pdf>
- 36.** Књига из релевантне области. Одобрен од старне наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):
1. **Н. Митић**, Љ. Поповић, Т. Ђокић, 'Имунски механизми у патофизиолошким процесима.' 16. Поглавље у уџбенику Отпита патолошка физиологија, уредник Миленко Кулаузов, Ortomedics Book, Нови Сад, **2015**, стр. 367-415.
ISBN 978-86-86767-47-9, COBISS.SR-ID 282596103
 2. **Н. Р. Митић**, И. Радић, Н. Милићевић, 'Практикум из патолошке физиологије - за студенте медицине и стоматологије', уредник Н. Р. Митић, Кућа штампе плус, Земун, **2014**. ISBN 978-86-918227-0-5, COBISS.SR-ID 211092492 Одлуком ННВ-а Медицинског факултета Универзитета у Приштини бр. 05-2077 од 23. 10.2014. године, одобрено за штампу у форми практикума
- 37.** Истакнута монографија међународног значаја-M11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребно је шест аутоцитата категорије M20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):
- 38.** Монографија међународног значаја-M12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије M20):
- 39.** Поглавље у монографији M11 = M13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M13 једнак је броју цитата за монографију M11 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
- 40.** Поглавље у монографији M12 = M14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M14 једнак је броју цитата за монографију M12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
- 41.** Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног

одбора о предлогу монографије категорије М41):

42. Монографија националног значаја-М42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије М20 или М50. У случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија М10 или М20 или М40 или М50):
43. Монографска студија-М43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студија има најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије М20 или М50 (односно, у случају друштвен-хуманистичких наука, категорија М10 или М20 или М40 или М50):
44. Поглавље у монографији М41 = М44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији М44 једнак је броју цитата за монографију М41 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
45. Поглавље у монографији М42 = М45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији М45 једнак је броју цитата за монографију М42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:
1. Ljiljana M. Popovic, **Nebojsa R. Mitic**, Dijana Miric, Boban Bisevac, Mirjana Miric, and Brankica Popovic. Influence of Vitamin C Supplementation on Oxidative Stress and Neutrophil Inflammatory Response in Acute and Regular Exercise, *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, vol. **2015**, Article ID 295497, 7 pages, 2015. <http://dx.doi.org/10.1155/2015/295497>
 2. Rankovic, A., Nickovic, V., Novakovic, T., **Mitic, N.**, Krdzic, B., Mitic, J., Nikolic, G., Sokolovic, D. T. (**2021**). Lycopene prevents cisplatin-induced liver tissue damage, without affecting concentrations of TNF- α or iNOS/NO inflammatory pathway. *Archives of Medical Science*. прихваћен за штампу <https://doi.org/10.5114/aoms/127211>
 3. Vanja P. Nićković, **Nebojša R. Mitić**, Biljana D. Krdžić, Jelena D. Krdžić, Gordana R. Nikolić, Maja Z. Vasić, Goran Ranković, Petar Babović, Dušan Sokolović, Aleksandar M. Veselinović. Design and development of novel therapeutics for brucellosis treatment based on carbonic anhydrase inhibition. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, May **2019**, Taylor & Francis <https://doi.org/10.1080/07391102.2019.1619626>
 4. **Mitic N**, Popovic L, Milic M, Radic I, Popovic B. Prevalence of Overweight and Obesity among Students of University in Pristina/Kosovska Mitrovica, According to Different Anthropometric Indices. *Iran J Public Health*, **2021**, 50(9):1919-1921. <https://doi.org/10.18502/ijph.v50i9.7078>
 5. Gazibara T, Milic M, Parlic M, Stevanovic J, **Mitic N**, Maric G, Kisic Tepavcevic D, Pekmezovic T. What differs former, light and heavy smokers? Evidence from a post-conflict setting. *Afri Health Sci*. **2021**, 21(1):112-22.

6. Ljiljana M. Popović, Ivan Radic, **Nebojsa R Mitic**, Dijana Miric, Bojana Kisic, Boban Bisevac, 'The role of xanthine oxidase in oxidative stress induced by exercise to exhaustion,' *HealthMED*, B&H, 2012, vol 6, no 5, pp. 1718-1724
<http://healthmed.ba/volume-6-number-5/>
7. Ljiljana M. Popović, **Nebojsa R Mitic**, Ivan Radic, Dijana Miric, Bojana Kisic, Biljana Krdzic and Tomislav Djokic, 'Effect of exhaustive exercise on oxidative stress generation and antioxidant defense in guinea pigs,' *Adv Clin Exp Med (Advances in Clinical and Experimental Medicine)*, Poland 2012, vol. 21, no. 3, pp. 313-320
<http://www.advances.am.wroc.pl/pdf/2012/21/3/313.pdf>

47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету:

1. Члан комисије за избор сарадника у звању сарадника у настави за УНО Патофизиологија. Одлука бр. 05-365 од 01.03.2019. године.

48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама:

1. Гајић Тамара (2021). Моноклонска антитела, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Опште медицине (16.06.2021., ментор проф др Небојша Р Митић), Одлука бр. 08-1227/14.06.2021.
2. Рашић Аделина (2021). Атопијски дерматитис, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Опште медицине (12.04.2021., ментор проф др Милијана Релић), Одлука бр. 08-699/08.04.2021.
3. Трајковић Марија (2021). Патофизиолошки аспекти гојазности, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Опште медицине (02.02.2021., ментор проф др Љиљана Поповић), Одлука бр. 08-117/28.01.2021.
4. Алексић Маријана (2019). Лумбални синдром, дипломски рад на студијском програму Основне академске студије здравствене неге (28.02.2019., ментор проф. др Златица Мирковић), Одлука бр.08-323/28.02.2019
5. Марина Трајковић (2018). Дијагностика и терапија псoriјазног артритиса, дипломски рад на студијском програму Основне академске студије здравствене неге (29.11.2018., ментор проф. др Златица Петковић-Мирковић), Одлука бр.08-2798/27.11.2018
6. Александра Јанићевић (2018). Судскомедицински критеријуми описивања механичких повреда, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Медицине (27.11.2018., ментор доц. др Мирослав Милошевић). Одлука бр.08-2787/26.11.2018
7. Милева Башчаревић (2018). Судскомедицински аспекти перинатологије, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Медицине (27.11.2018., ментор доц. др Мирослав Милошевић). Одлука бр.08-2779/26.11.2018
8. Милица Ђорђевић (2018). Судскомедицинска експертиза хемијских повреда, дипломски рад на студијском програму Интегрисане академске студије Медицине (27.11.2018., ментор доц. др Мирослав Милошевић). Одлука бр.08-2778/26.11.2018

49. Руковођење—менторство докторским дисертацијама (име и презиме докторантадокторанткиње, назив дисертације, научна област—највише пет):

-

50. Менторство—учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:

- Учешће у Комисији за одбрану докторске дисертације под називом 'Протеини апоптозе у штитастој жлезди оболелих од Хашимотовог и лимфоцитног тироидитиса' кандидата мр Јасне Тодоровић. Бр. 22/XII-4-2 од 22.03.2012. год.
- Учешће у Комисији за одбрану магистарске тезе под називом 'Експресија протеина укључених у апоптозу ткива струме' кандидата Јелене Аритоновић. 04Бр. 40/3 од 11.03.2010.год.

51. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (За свако стручно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)

- Руководилац Јуниор пројекта 'Клиничко-епидемиолошка студија учесталости и фактора ризика метаболичког синдрома међу студентима Универзитета у Приштини - Косовска Митровица'. Одлука ННВ-а бр. 05-2510 од 23.10.2019. год
- МЕДУЦЕЛИЈСКА INTERAKCIJA U PLUĆIMA: Značaj i uloga neurogene inflamacije u patogenezi bolesti disajnih puteva (руководилac Tomislav Đokić), пројекат финансиран од стране МНПТР Републике Србије бр 145101 за период истраживања 2006-2010 год.
- "PIQAS- Partnership in Quality Assurance Standards Implementation", пројекат финансиран од стране Tempus (511350-TEMPUS-1-2010-1-XK-TEMPUS-JPGR) за период 2010-2014 год.

V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

52. Изборни елементи стручно професионалних доприноса:

- Организација или учешће на стручним, научним манифестијација локалног, националног или међународног нивоа**
 - Кандидат је учествовао на великом броју стручних и научних скупова локалног, националног и међународног карактера.
- Председник или члан комисија за израду завршних радова на основним, интегрисаним, мастер или докторским студијама**
 - Кандидат је био члан у 8 (осам) комисија за израду завршних радова на основним и интегрисаним студијама Медицинског факултета Универзитета Приштина са седиштем у Косовској Митровици.
- Руководилац или учесник у реализацији пројекта**
 - Кандидат је руководиоц Јуниор пројекта 'Клиничко-епидемиолошка студија учесталости и фактора ризика метаболичког синдрома међу студентима Универзитета у Приштини - Косовска Митровица'. Одлука ННВ-а бр. 05-2510 од 23.10.2019. год
 - Кандидат је учествовао у реализацији научног пројекта финансираног од стране МНПТР републике Србије.
- Руководилац или учесник Континуиране медицинске едукације**
 - Учесник је на преко 50 скупова Континуиране медицинске едукације.
- Лиценце**
 - Члан је лекарске коморе Србије - Лиценца бр. 500372

53. Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:

- Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на Факултету или Универзитету у земљи и/или иностранству**
 - Кандидат је члан Наставно-наућног већа Медицинског факултета Приштина.
 - Одлуком Декана Медицинског факултета од 2005. год. постављен је на дужност

управника Завода за заштиту здравља студената Медицинског факултета Универзитета у Приштини - Косовска Митровица на којој се функцији и данас налази.

54. Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истраживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

1. Чланство у стручним организацијама у земљи и/или иностранству;

- Лекарска комора Србије;
- Српско лекарско друштво (СЛД) - Секција за физиологију и патолошку физиологију
- Српско друштво за митохондријалну и слободно-радикалску физиологију;
- The International Federation of Sports Medicine - FIMS;

VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

VII ОСТАЛО

VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Кандидат проф. др Небојша Р. Митић запослен је на Институту за Патолошку физиологију Медицинског факултета Универзитета у Приштини. Ту је након сарадничких звања, 2009. год. изабран у звање доцента, а затим 2015. год. у звање ванредног професора за ужу научну област *Патолошка физиологија* (реизбор 2020. године). На место управника Завода за заштиту здравља студената Медицинског факултета Приштина – Косовска Митровица, постављен је 2005. год.

Поред магистарске и докторске тезе кандидат је сам или у коауторству објавио **79** публикација и то: **7** рада на SCI листи (**1×M21, 2 × M22 и 4 × M23**); **16** рада категорије **M52 и M53; 24** рада из категорије **M30; 30** рада из категорије **M60; једно поглавље у уџбенику и један практикум.**

Његова продукција након избора у звање ванредног професора обухвата 5 рада у међународним часописима са SCI листе (1 категорије M21, 2 категорије M22 и 2 категорије M23), 2 рада на међународним конференцијама (категорија M30), 2 рада у домаћим часописима (категорија M52 и M53), 2 рада на националним конференцијама (категорија M60), као и једно (1) поглавље у уџбенику.

У последњем изборном периоду, проф. др Небојша Р. Митић био је члан комисије за избор једног сарадника у звању сарадник у настави за УНО Патолошка физиологија и учествовао је у 8 комисија за одбрану завршног рада на основним и интегрисаним студијама.

Проф. др Небојша Р. Митић члан је у више стручних и научних асоцијација у чијем раду активно учествује.

Активно учествује у реализација наставе студентима Опште медицине, Стоматологије и Здравствене неге, на акредитованим студијским програмима основних, интегрисаних и докторских студија Медицинског факултета из области Патолошка физиологија и то чини на стручан, научно заснован и савремен начин.

У дугогодишњем раду кандидат се показао као вредан научни радник са израженим смислом за тимски и научноистраживачки рад, способан педагог и стручан и савестан лекар.

IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе конкурсног материјала, комисија закључује да се кандидат др Небојша Р. Митић, ванредни професор, пријавио на конкурс за избор наставника у звању редовног професора за УНО Патолошка физиологија Медицинског факултета

Универзитета Приштина (са седиштем у Косовској Митровици) у законском року као једини кандидат. Том приликом је доставио сву потребну документацију.

Према одредбама Правилника о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици и Статута Медицинског факултета у Приштини - Косовска Митровица, минимални критеријуми за избор наставника у звање редовни професор су дефинисани као **обавезни и изборни**.

ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1. Испуњени услови за избор у звање ванредног професора

Кандидат је, испуњавајући све потребне услове, 05.03.2015. год. изабран у звање ванредног професора (поновни избор 23.01.2020.).

2. Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода

У анкетама спроведеним током досадашњих поступака самовредновања, студенти Медицинског факултета Универзитета Приштина (са седиштем у Косовској Митровици) **позитивно** су оценили стручни и педагошки рад проф. др Небојше Р. Митића.

3. Објављена два рада из научне области за коју се бира, у периоду од избора у звање ванредног професора, у часописима из категорије M21, M22 или M23

Кандидат др Небојша Р. Митић је након избора у звање ванредног професора објавио **5** (пет) рада категорије **M20** и то **1** (један) категорије **M21** и **2** (два) категорије **M22** и **2** (два) категорије **M23**.

4. Цитираност од 10 хетероцитата

По подацима са Scopus-а, радови др Небојша Р. Митић-а цитирани (хетероцитати) су **43** пута.

5. Једно пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу или два саопштења на међународним или домаћим научним скуповима

Кандидат др Небојша Р. Митић има укупно **24** рада презентованих на међународним научним скуповима од чега је **2** након избора у звање ванредног професора.

На домаћим научним скуповима презентовала је укупно **30** рада од чега **2** након избора у звање ванредног професора.

6. Књига из релевантне области, одобрен од стране Наставно-научног већа Факултета, уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање

др Небојша Р. Митић је аутор поглавља у уџбенику и једног практикума:

- **Н. Митић, Љ. Поповић, Т. Ђокић,** 'Имунски механизми у патофизиолошким процесима.' Поглавље бр. 16. у уџбенику *Општа патолошка физиологија*, уредник Миленко Кулаузов, Ortomedics Book, Нови Сад, 2015, стр. 367-415.
ISBN 978-86-86767-47-9, COBISS.SR-ID 282596103
- **Н. Р. Митић, И. Радић, Н. Милићевић,** 'Практикум из патолошке физиологије - за студенте медицине и стоматологије', уредник Н. Р. Митић, Кућа штампе плус, Земун, **2014. ISBN 978-86-918227-0-5, COBISS.SR-ID 211092492** Одлуком ННВ-а Медицинског факултета Универзитета у Приштини бр. 05-2077 од 23. 10.2014. године, одобрено за штампу у форми практикума

7. Резултат у развоју научнонаставног подмлатка на Факултету

др Небојша Р. Митић је био члан комисије за избор сарадника у звању сарадника у настави за УНО Патофизиологија. Одлука бр. 05-365 од 01.03.2019. године.

8. Учешће у комисијама за одбрану три завршна рада на специјалистичким, основним, интегрисаним и докторским студијама

др Небојша Р. Митић био је члан у **8 (осам)** комисија за одбрану дипломског рада од чега **6 (шест)** на Интегрисаним академским студијама Медицине и **2 (два)** на Основним академским студијама здравствене неге.

9. Наставник који се бира у звање редовног професора мора испуњавати услове да буде ментор за вођење докторске дисертације у складу са стандардом **9 (Наставно особље) Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку акредитације високошколских установа и студијских програма.**

Кандидат проф. др Небојша Р. Митић има **7 (седам)** радова на SCI листи чиме испуњава услове да буде ментор за вођење докторске дисертације у складу са стандардом **9 (Наставно особље)** Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку акредитације високошколских установа и студијских програма

ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (ДВА ОД ТРИ):

1. Стручно професионални допринос

др Небојша Р. Митић је учествовао на већем броју стручних и научних скупова локалног, националног и међународног карактера. Био је члан комисија за одбрану завршних радова на основним и интегрисаним студијама Медицинског факултета Универзитета Приштина са седиштем у Косовској Митровици, као и за одбрану једне магистарске тезе и једне докторске дисертације. Члан је лекарске коморе Србије. Учествовао је у реализацији **1 (једног)** научног пројекта финансирана од стране МНПТР републике Србије. Руководилац је **1 (једног)** Јуниор пројекта. Члан је лекарске коморе Србије. Учесник је на преко 50 скупова Континуиране медицинске едукације.

2. Допринос академској и широј заједници

др Небојша Р. Митић је члан Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета Приштина са седиштем у Косовској Митровици. Од 2005. год. обавља дужност Управника Завода за заштиту здравља студената.

3. Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким и здравственим установама у земљи и иностранству

др Небојша Р. Митић је члан у више домаћих и међународних стручних и научних удружења.

Увидом у достављену документацију и њеном анализом, комисија је једногласно закључила да је кандидат др Небојша Р. Митић својим досадашњим активностима испунио све услове дефинисане обавезним елементима, као и да је остварио и остварује допринос у сва три изборна елемента.

Поштујући критеријуме за избор наставника утврђене Законом о високом образовању, Правилником о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици и Статутом Медицинског факултета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, комисија за припрему извештаја **једногласно је закључила да проф. др Небојша Р. Митић испуњава све услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област Патолошка физиологија.**

X ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Процењујући кандидатов досадашњи стручни, научно-истраживачки и педагошки рад, **комисија једногласно предлаже** Наставно-научном већу Медицинског факултета Приштина са седиштем у Косовској Митровици и Сенату Универзитета Приштина са седиштем у Косовској Митровици **да се др Небојша Р. Митић**, ванредни професор, изабере у звање редовног професора за ужу научну област **Патолошка физиологија**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1.

prof. dr Љиљана Поповић, редовни професор,
Медицински факултет Универзитета у Приштини -
Косовска Митровица

2.

prof. dr Мирјана Мирић, редовни професор,
Медицински факултет Универзитета у Приштини -
Косовска Митровица

3.

prof. dr Синиша Ристић, редовни професор,
Медицински факултет Универзитета у Источном
Сарајеву - Фоча