

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Број 8/19-08-001/17-005

24.03.2017

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У  
ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Поље медицинских наука  
Звање: ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме  
**Ненад Стојиљковић**

Датум рођења  
**26.08.1970. године**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
**Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш**

Радно место  
**Доцент за УНО Физиологија**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса  
**28.06.2016. године**

Начин (место) објављивања  
**Дневни лист „Народне новине“ Ниш**

Звање за које је расписан конкурс  
**Ванредни професор**

Ужа научна област  
**Физиологија**

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Докторат наука из области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, научна област, година и место одбране)  
**„Ренопротективни ефекти Пентоксифилина, Верапамила и Витамина Ц на акутну бубрежну инсуфицијенцију пацова изазвану Гентамицином“, медицина, физиологија, 2006.године, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш.**
2. Позитивна оцена наставног рада коју утврђује Изборно веће факултета на основу мишљења студената, катедре и декана  
**Позитивна оцена Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 17-1567-2/6 од 20.02.2017. године**

3. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. критеријума (опис активности, подаци о документима)

1. **Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу** (одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 10-4332-1/1 од 27.4.2016. године)
2. **Рецензент у више студентских радова презентованих на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем** (потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 01/154/0 од 27.6.2016. године)
3. **Члан радног председништва Комисије на сесијама из предмета Физиологија на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем одржаним у Лепенском Виру 2008. и Копаонику 2013. године, као и члан Организационог одбора 54. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем одржаном на Копаонику 2013. године** (потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 01/155/0 од 27.6.2016. године).

4. Учешће у научним пројектима (основни подаци о научним пројектима)

истраживач у два научно-истраживачка пројекта финансирана од стране Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије и Министарства за науку и заштиту животне средине Републике Србије (уверење Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 06-6710 од 22.6.2016. године):

**Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела – значај истраживања генома и протеома (2011. - 2016.).**  
**Пројекат бр. 175092. Руководилац: Проф. др Љубинка Јанковић-Величковић**

5. Руковођење бар два дипломска рада (основни подаци о дипломским радовима)

Ментор у дипломским радовима (потврда Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 28.6.2016. године):

1. **Јован Тодоровић: „Механизми деловања хормона-улога секундарних гласника“ 2015, Медицински факултет Ниш.**
2. **Слободан Костић: „Ефекти неуротрансмitera у централном нервном систему“, Физиологија, 2016, Медицински факултет Ниш.**

6. Објављен уџбеник, монографија или практикум из области за коју се бира

**Ненад Стојиљковић, уредник. "Основи физиологије", Свен, 2016, уџбеник**

7. Од избора у претходно звање најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор рада

**Stojiljkovic N, Ilić S, Veljković M, Todorovic J. Effects of supplementation with vitamin E on Gentamycin-induced acute renal failure in rats. Facta Universitatis Series: Medicine and Biology 2014; 16(2):61-66. (M 52)**

8. Од избора у претходно звање најмање два рада у часописима категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0,49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којима је првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

1. **Stojiljkovic N, Stoilkovic M, Randjelovic P, Veljkovic S, Mihailovic D: Cytoprotective effect of vitamin C against gentamicin induced acute kidney injury in rats. Exp.Toxicol. Pathol. Vol. 64: 69-74, 2012. (M 21) IF5 2.310**
2. **Stojiljkovic N, Stoilkovic M, Mihailovic D, Randjelovic P, Ilic S, Gocmanac-Ignjatovic M, Veljkovic M. Beneficial effects of calcium oral coadministration in gentamicin-induced nephrotoxicity in rats. Ren Fail. Vol. 34(5): 622-7, 2012. (M23) IF5 1.050**

9. Најмање пет радова саопштених на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора

1. **Nenad Stojiljkovic**, Milan Stoilković, Sonja Ilić, Jovan Todorović. Aminoglycoside-induced nephrotoxicity in the experimental model. 4th Congress of Medical Doctors of the Republic of Srpska, Spa Vrućica, Teslić, November 12-15th 2015. Zbornik sažetaka i izabranih radova u cjelini, pp. 81-85. (M33)
2. Sonja Ilic, **Nenad Stojiljković**, Milica Veljković, Slavimir Veljković. Experimental model of acute renal failure induced by cisplatin. 4th Congress of Medical Doctors of the Republic of Srpska, Spa Vrućica, Teslić, November 12-15th 2015. Zbornik sažetaka i izabranih radova u cjelini, pp. 86-90. (M33)
3. **Stojiljkovic N**, Stoilkovic M, Ilic S, Gocmanac-Ignjatovic M. Calcium ameliorates gentamicin induced glomerular basement membrana changes in rats. 48th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX), Stockholm, Sweeden, Toxicology letters, 211S, S1-S174, doi:10.1016/j.toxlet.2012.03.286, 2012. (M 34)
4. Stoilkovic M, Pesic S, **Stojiljkovic N**. Distribution profile and quantification of NMDA and mGlu1 receptors within two distinctive dorsolateral pontine nuclei in rats. 4th SINAPSA Neuroscience Conference, Ljubljana, Slovenia. Book of Abstracts, p.93, 2011. (M34)
5. Stoilkovic M, Pesic S, **Stojiljkovic N**, Nikolic V. Expression of NMDA receptor subunits NR1 and N2A and metabotropic mGluR1 immunoreactivity in the intertrigeminal region of the lateral pons in rats. 16th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology; Copenhagen, Denmark. Basic Clin Pharmacol Toxicol. Vol. 107 (Suppl. 1), 2010.(M 34)

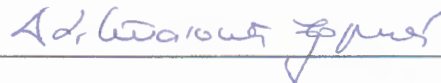
### ЗАКЉУЧАК

Др сц. мед. **Ненад Стојиљковић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање **ванредног професора** за ужу научну област **Физиологија**.

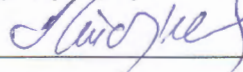
24. 03. 2017

У Нишу, \_\_\_\_\_ године


ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:



1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић



2. Проф. др Душица Стојановић



3. Проф. др Снежана Павловић