



Научно стручно веће за медицинске науке

**Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника**

Име и презиме

**Nenad Stojiljković**

Datum рођења

**26 / 8 / 1970**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Ниш**

Радно место

**Доцент на Катедри за физиологију**

Datum првог избора у садашње звање

**7.12.2010**

Datum raspisivanja konkursa

**28.06.2016**

Наčin (место) објављивања

**Дневни лист "Народне новине"**

Звање за које је расписан конкурс

**Vanredni profesor**

Ужа научна област

**Физиологија**

1. Докторат наука из области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, научна област, година и место одбране)

**"Renoprotektivni efekti Pentoksifilina, Verapamila i Vitamina C na akutnu bubrežnu insuficijenciju pacova izazvanu Gentamicinom".**

**Medicina, UNO Fiziologija, 2006. godina, Medicinski fakultet Niš**

2. Позитивна оцена наставног рада коју утврђује Изборно веће факултета на основу мишљења студената, катедре и декана

**Позитивно мишљење о досадашњем наставном и научном раду већа Катедре за физиологију од 21.6.2016. године број 01/6711  
Позитивне оцене у studentskim anketama - Karton nastavnika i saradnika - Centar za unapređenje kvaliteta Medicinskog fakulteta u Nišu**

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

**1. Mentor докторске дисертације под називом: "Protektivni efekti kvercetina i aminogvanidina kod pacova sa akutnom bubrežnom insuficijencijom izazvanom cisplatinom" (odluka NSV Univerziteta u Nišu broj 8/19-01-006/15-007 od 22.10.2015.**

godine)

2. Član Nastavno-naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu (odluka Nastavno-naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu broj 10-4332-1/1 od 27.4.2016. godine)

3. Recenzent u više studentskih radova prezentovanih na Kongresima studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem (potvrda Centra za naučno-istraživački rad studenata Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu broj 01/154/0 od 27.6.2016. godine)

4. Član radnog predsedništva Komisije na sesijama iz predmeta Fiziologija na Kongresima studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem održanim u Lepenskom Viru 2008. i Kopaoniku 2013. godine, kao i član Organizacionog odbora 54. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem održanom na Kopaoniku 2013. godine (potvrda Centra za naučno-istraživački rad studenata Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu broj 01/155/0 od 27.6.2016. godine)

4. Učešće u naučnim projektima  
(osnovni podaci o naučnim projektima)

Učešće u dva naučno-istraživačka projekta finansirana od strane Ministarstva za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije i Ministarstva za nauke i zaštite životne sredine Republike Srbije (uverenje Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu broj 06-6710 od 22.6.2016. godine):

1. Istraživanje uzorka, mehanizma nastanka, prevencije i lečenja endemske nefropatije i tumora urotelijuma. (2006.-2010.) Projekat br. 145004B, rukovodioc akademik Vladislav Stefanovic.

2. Etiologija, dijagnostika, prevencija i terapija endemske nefropatije i sa njom povezanih tumora urotela – značaj istraživanja genoma i proteoma. (2011.-2015) Projekat br. 175092, akademik Vladislav Stefanovic.

5. Rukovođenje bar dva diplomatska rada  
(osnovni podaci o diplomatskim radovima)

Mentor u diplomatskim radovima (potvrda Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu od 28.6.2016. godine):

1. Jovan Todorović: „Mehanizmi delovanja hormona-uloga sekundarnih glasnika“ 2015, Medicinski fakultet Niš.
2. Slobodan Kostić: „Efekti neurotransmitera u centralnom nervnom sistemu“, Fiziologija, 2016, Medicinski fakultet Niš.

6. Objavljen udžbenik, monografija ili praktikum iz oblasti za koju se bira

Nenad Stojiljković, urednik. "Osnovi fiziologije", Sven, 2016, udžbenik

7. Od izbora u prethodno zvanje jedan rad objavljen u časopisu koji izdaje Univerzitet u Nišu ili sa SCI liste, u kojem je prvopotpisani autor rada

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. Od izbora u prethodno zvanje dva rada u časopisima kategorije M21 ili M22 ili M23 sa petogodišnjim impakt faktorom većim od 0.49 prema Tomson Rojters listi ili sa SCI liste, u kojima je prvopotpisani autor rada  
(podaci o naučnim radovima, DOI broj)

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

3. Veljković M, Pavlović DR, Stojiljković N, Ilić S, Petrović A, Jovanović J, Radenković M. Morphological and morphometric study of protective effect of green tea in gentamicin-induced nephrotoxicity in rats. *Life Sci.* 2016; Vol. 147: 85-91. (M22) IF5 2.627

4. Randjelovic P, Veljkovic S, Stojiljkovic N, Velickovic L, Sokolovic D, Stoilkovic M, Ilic I. Salicylic Acid Attenuates Gentamicin-Induced Nephrotoxicity in Rats. *ScientificWorldJournal.* doi:10.1100/2012/390613, 2012. (M 21) IF5 1.603

5. Randjelovic P, Veljkovic S, Stojiljkovic N, Velickovic L, Sokolovic D, Stoilkovic M, Ilic I. Protective effect of selenium on gentamicin-induced oxidative stress and nephrotoxicity in rats. Drug Chem Toxicol. 2012;35(2):141-8. (M 23) IF5 1.066

9. Pet radova saopštenih na međunarodnim ili domaćim naučnim skupovima, od kojih najmanje dva od poslednjeg izbora

1. Stojiljkovic N, 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)

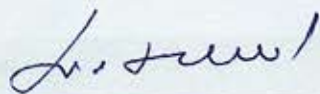
2. Sonja Ilic, Nenad Stojiljković, Milica Veljković, Slavimir Veljković. Experimental model of acute renal failure induced by cisplatin. 4th Congress of Medical Doctors of the Republic of Srpska, Spa Vrućica, Teslić, November 12-15th 2015. Zbornik sažetaka i izabranih radova u cjelini, pp. 86-90. (M33)

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 NR2A 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)

Potpis kandidata: \_\_\_\_\_



**Napomena:** Kandidat je dužan da popunjen, odštampan i potpisan obrazac o ispunjavanju uslova za izbor u zvanje nastavnika dostavi fakultetu koji je objavio konkurs zajedno sa ostalom dokumentacijom kojom dokazuje da ispunjava uslove konkursa.