



Naučne publikacije i umetničke reference akademskog osoblja

Univerzitet u Nišu

Naučne publikacije Izbor u zvanje nastavnika

Pozdrav, Biljana Mljaković Selimović

Odjavi se

Početak » Izbor u zvanje nastavnika » Medicinske nauke » Moji formulari » Redovni profesor » Pregled

Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Ime i prezime

Biljana Mljaković Selimović

Datum rođenja

13 / 3 / 1964

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski fakultet Nis

Radno mesto

vanredni profesor

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

5.11.2008

Datum raspisivanja konkursa

31.12.2015

Način (mesto) objavljivanja

Narodne novine

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Redovni profesor

Uža naučna oblast

Mikrobiologija i imunologija

1. Doktorat nauka iz oblasti za koju se bira

(naziv doktorske disertacije, naučna oblast, godina i mesto odbrane)

Карактеристике глатзидских профила епидемијских и неепидемијских сојева Salmonella-e Enteritidis

Микробиологија

1997, Ниш

2. Pozitivna ocena nastavnog rada koju utvrđuje Izorno veće fakulteta na osnovu mišljenja studenata, katedre i dekana

Pozitivna ocena po doprinosu sa sastanka Katedre za mikrobiologiju i imunologiju od 15.12.2015.g. Predato pisarnici Medicinskog fakulteta 17.12.2015.g. delovodni broj 01-13249

Positivne ocene studenata ya pedagoški rad u studentskim anketama.

3. Ostvarene aktivnosti bar u četiri elementa doprinosa široj akademskoj zajednici iz člana 4. kriterijuma

(opis aktivnosti, podaci o dokumentima)

1. Recenzent u Srpskom Arhivu za celokupno lekaarstvo, 3 rad
2. Recenzent istrazivackog projekta Molekularna analiza genoma multirezistentnih patogenih sojeva bakterija
3. Sekretar Mikrobiološke sekcije Srpskog lekarskog drustva u mandatu 2011-2015.
4. Clan Nadzornog odbora drustva od njegovog osnivanja 6. 12. 20013 Vukove zaduzbine in clan ogranka Vukove zaduzbine i clan drustva za negovanje duhovnih vrednosti Nis, clan br. 10.

4. Rukovođenje bar četiri diplomska rada, od kojih najmanje dva od poslednjeg izbora

(osnovni podaci o diplomskim radovima)

Najcasci i yazyivaci bakterijskog enterokolitisa, Diplomski rad student Ana Nessic, , 2012, prilog fotokopija prve strane

Kampilobakter i autoimunost, Diplomski rad, Ivan Stanojevic 2003, prilog fotokopija prve strane

5. Originalno stručno ostvarenje i učešće u međunarodnim i domaćim naučnim projektima

Uloga Campylobacteria Jejuni u nastanku nekkih autoimlunih oboljenja, posebno ГБС 101612

Министарство за науку Републике Србије

Испитивања неких фактора ризика вазнох у етиологији, одржавању и развоју инфективних процеса у популацији Југоисточне Србије. 101629

Министарство за науку републике Србије

Микробиолошка патолошка и клиничка испитивања у медицини Улога Helicobacter pylori у етиологији неоплазми стомака (13M10, Југославија).

Испитивања масовних болести од посебног значаја за медицинску патологију. Изаолација и типизација цревних патогена (Salmonella, Shigella, Yersinia, Campylobacter, Vibrio) (13T11, Југославија).

6. Rukovođenje bar jednim doktorskim radom

(osnovni podaci o mentorstvu)

Mentorstvo doktorske disertacije mr dr Dare Jovanovic, Ispitivanje faktora rizika za nastanak infekcije bakterijom Campylobacter jejuni kod dece uzasta do 2 godine, Medicinski fakultet u Kragujevcu 2015 Resenje o mentorstvu broj 01-10274/3-20

7. Ostvareni rezultati u razvoju naučno-nastavnog podmlatka

(navođenje i opis rezultata/podaci o dokumentima)

Mentorstvo studentskih radova na domacin i i medjunarodnim kongresima studenata medicine

Mentorstvo maglstarska teza Humoralni i munski odgovor kod infekcije i postinfekcijskih sekvela izazvanih bakterijom Campylobacter jejuni

Resenje broj 04-1477/98 od 12. 2. 2011,

8. Objavljen udžbenik ili monografija iz uže naučne oblasti za koju se bira

Оташевић М., Миљковић-Селимовић Б., Тодоровић Б. Кампилобактер и кампилобактериозе, монографија, 255 стр., Ниш Графика Галаб, 2000.

Оташевић М., Станковић-Ђорђевић Д., Динић М., Тасић С.,

Миљковић Селимовић Б., Митић Н. Орална микробиологија, уџбеник за студенте стоматолозије, уредници Јанковић Ј., Вишић М. Медицински факултет Ниш Просвета Ниш 2002 година, 187 страна

Оташевић М., Миљковић Селимовић Б. Цампилобактер 274-279 у Медицинска бактериологија; редактор Швабић-Влаховић М, ИШП Савремено администрација, Београд, 2005.

Миљковић Селимовић Б. Хаемотолизис. 295-298 у Медицинска бактериологија; редактор Швабић-Влаховић М, ИШП Савремено администрација.

Београд, 2005.

Миљковић-Селимовић Б, Станковић-Ђорђевић Д, Тасић Г, Динић М, Стојановић П, Богдановић М. Имунолошке лабораторијске методе. Медицински факултет Ниш Свем. Ниш 2008, 50 страна.

Оташевић М., Миљковић Селимовић Б. Цампилобактер 274-280 у Медицинска бактериологија; редактор Швабић-Влаховић М, ИШП Савремена администрација, Београд, 2008, Друго издање.

Миљковић Селимовић Б. Хаемотолус. 295-298 у Медицинска бактериологија; редактор Швабић-Влаховић М, ИШП Савремена администрација, Београд, 2008, Друго издање.

Миљковић Селимовић Б. et al. „CAMPYLOBACTER И HELICOBACTER: микробиолошка дијагноза и надзор над инфекцијом“. приручник, ЦИП-Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије ИСБН 978-86-6265-030-6. На основу одлуке Наставно-научног већа број 10-9049-6/2-2 од 7. 10. 2015. in press

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

. Miljković-Selimović B, Dinik M, Orlović J., Babić T. Staphylococcus aureus Immunopathogenesis and Human Immunity. Acta Facultatis Medicae Nalssensis, 2015., 32(4), 243-257.

10. Od izbora u prethodno zvanje najmanje 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)

Miljković-Selimović B, Babić T, Kocić B, Matić A, Ristić Lj. Identification of Campylobacter Spp. Isolates with Phenotypic Methods and Polymerase Chain Reaction. Srp Arh Celok Lek. 2014 Nov-Dec;142(11-12):708-12.

Miljkovic-Selimović B, Kocić B, Babić T. Campylobacter and Helicobacter in the Etiology of Gastrointestinal Diseases. Archives of biological sciences, (2012), vol. 64 br. 4, str. 1389-1404

Miljković-Selimović B, Kocić B, Babić T. Campylobacter jejuni immunopathogenesis of postinfective sequels. Invited lecture. The sixth Euroasia Congress of Infectious Diseases – EAICD. 24 - 27 September 2014, Belgrade, Serbia

Miljković –Selimović B, Babić T, Kocić B. Immunity to Helicobacter. Invited plenary lecture. 48. Days of Preventive Medicine International Congress, 23-26. 09. 2014. Niš, Serbia. Available at: <http://www.izjz-nis.org.rs/daniprevmed/14/2bornik%2048.%20Dana%20preventivne%20medicine.pdf>

10 zamena: Rad u časopisu kategorije M21 zamenjuje se sa dva rada u časopisima sa SCIE liste u kojima je bar u jednom radu prvopotpisani autor rada

Konkurs je objavljen pre 1. 1. 2016.

1.Savić D, Miljkovic Selimovic B, Lepšanovic Z, Tambur Z, Konstantinovic S, Stankovic N, Ristanovic E. Antimicrobial susceptibility and beta-lactamase production in Bacillus cereus isolated from human, stool, food and environment samples. Vojnosanit preg DOI br 10.2298/VSP150415134S

2. Bulajić Snežana, Tambur Zoran, Opačić Dolores, Miljković-Selimović Biljana, Doder Radoje, Čenić-Milošević Desanka Characterization of antibiotic resistance phenotypes and resistance genes in Enterococcus spp. isolated from cheeses. Archives of Biological Sciences 2015 Volume 67, Issue 1, Pages: 139-146

Jovanović D, Ilić N, Miljković-Selimović B, Djokić D, Rešić T, Tambur Z, Doder R, Kostić G. Campylobacter jejuni infection and IgE sensitization in up to 2-year-old infants. Vojnosanit Pregl. 2015 Feb;72(2):140-7

11. Najmanje deset radova saopštenih na međunarodnim ili domaćim naučnim skupovima, od kojih najmanje tri od poslednjeg izbora, i najmanje jedno usmeno izlaganje na međunarodnim skupovima

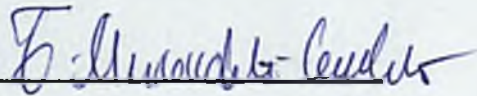
1. Miljković-Selimović B., Babić T., Kocić B., Ristić Lj., Campylobacter jejuni sensitivity testing to antimicrobials, 49.DPM, Septembar 2015., usmena prezentacija

2. Miljković-Selimović B, Babić T, Kocić B. Imunopatogeneza infekcije H. pylori. Predavanje po pozivu. Kongres mikrobiologa Srbije: Mikromed, 16-18. 4. 2015. Beograd, Srbija

3. Miljković-Selimović B, Babić T, Kocić B. Campylobacter i antibiotici: da li smo pristrasni? Uvodno predavanje po pozivu: Simpozijum "Dani mikrobiologa Srbije" 15-16. april 2014, Beograd

5. Mišković-Selimović B, Ristić L, Babić T, Kocić B. Molecular methods in *Campylobacter jejuni* identification and typing. Invited lecture. Vth Congress of Macedonian Microbiologists with international participation, Ohrid, 28-31 May 2014, Republic of Macedonia.
6. 188. Mišković-Selimović B, Babić T, Kocić B. Immunity to *Helicobacter*. Invited plenary lecture. 48. Days of Preventive Medicine International Congress, 23-26. 09. 2014. Niš, Serbia. Available at: <http://www.ljz-nis.org.rs/daniprevmed/14/Zbornik%2048.%20Dana%20preventivne%20medicine.pdf>
7. 182. Mišković-Selimović B, Kocić B, Babić T. Predavanje po pozivu 2013. Imunski poremećaji u digestivnom traktu pokrenuti bakterijom *Campylobacter jejuni*. Key note lecture (Uvodno predavanje po pozivu) Mikromed 2013 IX Kongrs Mikrobiologa Srbije. Knjiga Apstrakata. 30. Maj-01. Jun 2013. Beograd, Srbija
8. Mišković-Selimović, B., Kocić B., Babić T. Immunopathogenesis of infection and post-infectious sequels caused by *C. jejuni*. 25-28. Invited lecture, September 2012. International congress of 46th Days of Preventive Medicine. Book of Abstract. Available at http://www.ljz-nis.org.rs/daniprevmed/12/46_dani_preventivne_medicine-zbornik_rezimea.pdf
9. Mišković-Selimović B, Kocić B., Babić T, *Campylobacter*: od farme do stola za ručavanja. Predavanje po pozivu.. Simpozijum " Dani mikrobiologa Srbije", 21-22. Jun, 2012, Beograd.
10. 151. Mišković-Selimović B, Babić T, Kocić B, Stojanović P. *Campylobacter jejuni*/coli resistance to fluoroquinolones. VII Kongres Mikrobiologa Srbije, Beograd, 03-05 jun, 2010, Abstract book.

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.

Edit

Download PDF

Nazad