

На основу члана 15, став 2 Закона о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 88/17), члана 14 Одлуке о образовању Националног тела за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 9/2018) и члана 18 Статута Националног акредитационог тела, Управни одбор Националног тела за акредитацију и проверу квалитета у високом образовања објављује

**ЈАВНИ КОНКУРС
ЗА ПРИЈАВЉИВАЊЕ КАНДИДАТА ЗА ЧЛАНОВЕ КОМИСИЈЕ
ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ НАЦИОНАЛНОГ АКРЕДИТАЦИОНОГ ТЕЛА**

ЗАКОНСКИ ОСНОВ

Сагласно члану 15, став 2, члану 17, став 1, тачка 2 и члану 20, став 3 и 4 Закона о високом образовању и члану 18, став 5 и 6 Статута Националног тела за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању (у даљем тексту: НАТ), Управни одбор НАТ бира 17 чланова Комисије за акредитацију на предлог Националног савета за високо образовање са шире листе кандидата достављене Управном одбору НАТ.

Приспеле пријаве на Конкурс за чланове Комисије за акредитацију Управни одбор НАТ ће проследити Националном савету за високо образовање, ради формулисања предлога чланова Комисије за акредитацију, које потом бира Управни одбор НАТ.

УСЛОВИ

Кандидат за члана Комисије за акредитацију бира се из реда истакнутих редовних професора универзитета, професора струковних студија, научника, уметника и стручњака у оквиру одговарајућег образовно-научног поља односно образовно-уметничког поља, водећи рачуна о његовом стручном и научном доприносу, искуству у пословима акредитације и обезбеђивању квалитета у високом образовању, учешћу на пројектима, међународном академском искуству и другим елементима исказаним у Обрасцу за пријављивање кандидата.

Члан Комисије за акредитацију не може бити лице изабрано, постављено или именовано на функцију у државном органу, органу аутономне покрајине или локалне самоуправе, у орган политичке странке или на дужност органа пословођења високошколске установе, лице које је члан Националног савета за високо образовање, као ни лице које је запослено у Националном акредитационом телу.

РОКОВИ И НАЧИН ПРИЈАВЉИВАЊА

Рок за пријављивање кандидата је 15 дана од дана објављивања конкурса.

Пријављивање се врши искључиво достављањем прописаног Обрасца за пријављивање у писаном и у електронском облику.

Образац за пријављивање се налази на сајту на адреси www.nsvo.gov.rs

Писана пријава се доставља у затвореној коверти на адресу: Управни одбор Националног акредитационог тела, Булевар Михајла Пупина 2, 11070 Нови Београд, Палата "Србија", Источно крило, канцеларија 475, и у електронском облику на адресу tijana.minja@mpn.gov.rs

Особа за контакт је Тијана Миња, тел. 011 3117 655.



**НАЦИОНАЛНО ТЕЛО ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
У ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ**

**О Б Р А З А Ц
ЗА ПРИЈАВЉИВАЊЕ КАНДИДАТА ЗА ЧЛАНОВЕ КОМИСИЈЕ ЗА
АКРЕДИТАЦИЈУ**

ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име и презиме	Jelena Antić Stanković
Година и место рођења	20.01.1969.
Звање	Redovni profesor
e-mail/web site	https://www.researchgate.net/profile/Jelena_Stankovic4
Телефон	063306236
Универзитет, факултет, организациона јединица	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu
Поље, област	Medicinske nauke, farmacija

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - ДИПЛОМЕ

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ	
Година	1992.
Место	Beograd
Институција	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu
Наслов дипломског рада	Uticaj termičkog tretmana na sastav masnih kiselina ulja kikirikija
Област	Farmacija
МАГИСТАРСКЕ ИЛИ МАСТЕР СТУДИЈЕ	
Година	1995.
Место	Beograd
Институција	Univerzitet u Beogradu
Наслов тезе-рада	Uloga opioidnog sistema na adjuvantni artritis u različitim sojeva pacova
Област	Imunohemija
Стечено звање	Magistar farmaceutskih nauka
ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА-ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ	
Година	2005.
Место	Beograd
Институција	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu
Наслов дисертације	Uloga Crry/p65, regulatornog proteina komplementa, u aktivaciji T

	limfocita pacova
Област	Farmacija - imunohemija

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - ЗВАЊА

Година избора (реизбора)	Наставно-научно звање	Установа	Поље и област
2006.	Docent	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu	Mikrobiologija sa imunologijom i imunohemijom
2011.	Vanredni profesor	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu	Mikrobiologija sa imunologijom i imunohemijom
2016.	Redovni profesor	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu	Mikrobiologija sa imunologijom i imunohemijom

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - УСАВРШАВАЊЕ

(стручно усавршавање у земљи и иностранству, студијски боравци, гостујући професор)

Година и трајање	Институција и област
2009. (1 mesec)	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Ljubljani (Basileus project)
2010. (6 meseci)	Farmaceutski fakultet Univerzitet u Ljubljani (Stipendija Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije za postdoktorsko usavršavanje)
2017. (7 dana)	Faculty of Pharmacy University of Granada (Erasmus project)

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - ПРИЗНАЊА И НАГРАДЕ

Година	Назив награде/признања
1997.	Nagrada na svetskom kongresu farmaceuta FIP u Kanadi u kategoriji radova mladih istraživača

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА- ОСТАЛО

1. Predavač na kursu kontinuirane edukacije pod nazivom: Sepsa: nove analitičke i kliničke perspektive, Beograd, 2015. godine
2. Predavač u okviru kursa Kontinuirane edukacije
Tema: Genetska osnova bakterijske rezistencije, mart 2013., Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu
3. Kordinirala radom radionice u okviru 59. simpozijuma Saveza farmaceutskih udruženja Srbije, 2012.
4. Ocenjivač projekata u okviru CEPUS mreže od 2015. godine
5. TRAIN sertifikat za razvoj nastavničkih kompetencija Univerzitet u Beogradu broj 00387 za školsku 2015/2016. izdat 14.10.2016.

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Списак резултата М11

Истакнута научна књига и монографија међународног значаја – научна дела рецензирана од стране познатих иностраних научних радника, објављена од стране реномираног међународног издавача са дугом традицијом, штампана на једном од светских језика.

1.

Списак резултата М12

Научна књига и монографија међународног значаја - научна дела која су рецензирана у међународним размерама, штампана на једном од светских језика и издата од стране реномираног издавача.

1.

Списак резултата М41 и М42

Научна књига и монографија националног значаја – научна дела значајног научног доприноса намењена домаћој научној публици, која су јавно позитивно оцењена од стране признатих научних радника једне земље, а додатни критеријум вредновања је њена приступачност научној јавности изван земље (језик публикације)

1.

Списак резултата М21

Рад у врхунском међународном часопису.

1. Stanić Vojislav, Dimitrijević Suzana, **Antić-Stanković Jelena**, Mitrić Miodrag, Jokić Bojan, Plećaš Ilija, Raičević Slavica: Synthesis, characterization and antimicrobial activity of copper and zinc-doped hydroxyapatite nanopowders, Applied surface science, 2010, 256 (20), 6083-6089.
2. Radulović J, Miljević C, Đergović D, Vujić V, **Antić J**, von Hörsten S, Janković BD. Opioid receptor-mediated suppression of humoral immune response in vivo and in vitro: involvement of kappa opioid receptors, J Neuroimmunol., 1995, 57(1-2):55-62.
3. Filipić Brankica, Nikolić Katarina, Filipić Slavica, Jovčić Branko, Agbaba Danica, **Antić Stanković Jelena**, Kojić Milan, Golić Nataša: Journal of the Taiwan Institute of chemical engineers, 2014, vol 45 (3), 764-771, IF 3,00
4. Erić Slavica, Ke Song, Barata Teresa, Solmajer Tom, **Antić Stanković Jelena**, Juranić Zorica, Savić Vladimir, Zloh Mire: Target fishing and docking studies of the novel derivatives of aryl-aminopyridines with potential anticancer activity, Biorganic & medical chemistry, 2012, vol 20 (17), 5220-5228, IF 3.151

Списак резултата M22

Рад у истакнутом међународном часопису

1. Petrović S, Ristić M, Milenković M, Kukić J, **Antić Stanković J**, Niketić M: Composition and antimicrobial activity of essential oil of *Stachys pulmosa* Griseb, *Flavour and fragrance journal*, 2006, vol 26 (2), 250-252.
2. S. Uskoković Marković, M. Milenković, A. Topić, J. Kotur Stevuljević, A. Stefanović, **J. Antić Stanković**: Protective effects of tungstophosphoric acid and sodium tungstate on chemically induced liver necrosis in Wistar rats. *Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences* 2007; 10: 340-349.
3. **Antić-Stanković Jelena**, Vučević Dragana B, Majstorović Ivana J, Vasilijić Saša R, Čolić Miodrag: The role of rat Crry, a complement regulatory protein, in proliferation of thymocytes, *Life Sciences*, 2004, vol. 75 br. 25, 3053-3062.
4. **Antić J**, Vasiljević T, Stanojević S, Vujić V, Kovacević-Jovanović V, Djergović D, Miljević C, Marković BM, Radulović J. Suppression of adjuvant arthritis by kappa-opioid receptor agonist: effect of route of administration and strain differences, *Immunopharmacology*, 1996, 34 (2-3):105-112.
5. Filipić B, Golić N, Jovčić B, Tolinački M, Bay DC, Turner RJ, **Antić-Stanković J**, Kojić M, Topisirović L.: The cmbT gene encodes a novel major facilitator multidrug resistance transporter in *Lactococcus lactis*, 2013, *Research in Microbiology*, 164(1):46-54, IF 2,826
6. Antonijević Nikolic M, **Antic Stankovi J**, Tanaskovic S: Synthesis, characterization and in vitro antiproliferative and antibacterial studies of tetraazamacrocyclic complexes of Co(II) and Cu(II) with pyromellitic acid, *Journal of Coordination Chemistry*, 2018, <https://doi.org/10.1080/00958972.2018.1459581>

Списак резултата M23

Рад у међународном часопису

1. Lakušić Branislava S, Slavkovska Violeta N, Pavlović Milica M, Milenković Marina, **Antić-Stanković Jelena**, Couladis Maria : Chemical Composition and Antimicrobial Activity of the Essential Oil from *Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae), *Natural Product Communications*, 2009, vol. 4 br. 1, 115-121.
2. B. Lakušić, M. Ristić, V. Slavkovska, **J. Antić Stanković**, M. Milenković, Chemical composition and antimicrobial activity of the essential oil from *Satureja horvatii* Šilić (Lamiaceae), *Journal of the Serbian Chemical Society*, 2008, 73(7): 703-711.
3. Pavlović Milica M Milenković Marina **Antić-Stanković Jelena** Couladis M Tzakou Olga Kovačević Nada. N Composition And Antimicrobial Activity Of The Essential Oil Of *Trinia*

Glauca, Chemistry of Natural Compounds, 2008, vol. 44 br. 3, 384-386.

4. Čolić Miodrag J Došlov-Kokoruš Zvezdana R Backović Aleksandar Stojanović D **Antić-Stanković Jelena** Kovačević Nada N Evaluation of the stimulatory effect of Epimedium alpinum L. methanolic extract on the immune response in vivo, Pharmazie, 2007 , vol. 62 (9), 705 -708.

5. Damjanović Ana, Kalinić Marko, Tasić Gordana, Erić Slavica, **Antić Stanković Jelena**, Savić Vladimir: Synthesis, cytotoxicity and computational study of novel protoberberine derivatives, Journal of the Serbian Chemical Society, 2016, 8 (2), 103-12, IF 0,871

6. Damjanović Ana, Matić Ivana, Đorđić Marija, Nikolić Đurović Marina, Nikolić Srđan, Roki Ksenija, Milovanović Zorka, **Antić Stanković Jelena**, Džodić Radan, Damjanović Svetozar, Kanjer Ksenija, Abu Rabi Zaki, Juranić Zorica: Metformin Effects on Malignant Cells and Healthy PBMC; The Influence of Metformin on the Phenotype of Breast Cancer Cells, Pathology & Oncolgy research, 2015, vol 21, (3), 605-612, IF 1,855

7. Matej S, Žižak Ž, **Antić Stanković J**, Prijatelj M, Turk S, Juranić Z, Mlinarić Rašćan I, Gobec S: Cinnamic Acid Derivates Induce Cell Cycle Arrest in Carcinoma Cell Lines, Medicinal chemistry, 2013, vol 9 (5), 633-641, IF 1,387

8. Antonijević Nikolić M, **Antić Stanković J**, Tanasković S, Korabik M, Gojgić Cvijović G, Vučković G: Preparation, characreisation and study of in vitro biologically active azamacrocyclic Cu (II) dicarboxylate complex, Journal of molecular structure, 2013, vol 1054, 297-306, IF 1,599

9. Filipić Brankica, Jovčić Branko, Uzelac Gordana, Miljković Marija, **Antić Stanković Jelena**, Golić Nataša, Topisirović Ljubiša, Over-Expressed Cmbt Multidrug Resistance Transporter Improves the Finess of Lactococcus lactis, Genetika Belgrade, 2013, vol 45 (1), 197-206, IF 0,492

10. Veinović Gorana, Filipić Brankica, **Stanković Jelena**: Isolation, cultivation and in vitro suscetibility testing of Borrelia burgdorferi sensu lato: a review, Archives of biological science, 2013, vol 65 (2) 533-547, IF 0,607

11. Stojić Vukanić Zorica, Čolić Miodrag, Backović Aleksandar, **Antić Stanković Jelena**, Bufan Biljana, Dimitrijević Miroslava: Differentiation and function of human monocyte-derived dendritic cells under the influence of leflunomide, Archives of biological sciences, 2011, vol 63 (2), 353-364, IF 0,360

Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

1.

Списак резултата М31 (навести до пет радова)

Пленарно предавање по позиву на скупу међународног значаја штампано у целини

1.

НАПОМЕНА: Међународни научни скуп је онај који организује регистровано научно удружење или регистрована научна институција, има међународну селекцију и рецензију одабраних радова и један од светских језика за саопштавање и публиковање радова. Ово важи како за скупове у земљи, тако и за скупове ван земље.

Списак резултата М33 (навести до пет радова)

Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у целини.

1.

Списак резултата М51 (навести до пет радова)

Рад у водећем часопису националног значаја

1. Čolić M, Jandrić D, Stojić-Vukanić Z, Antić-Stanković J , Popović P, Vasilijić S, Milosavljević P, Balint B. Differentiation of human dendritic cells from monocytes in vitro using granulocyte-macrophage colony stimulating factor and low concentration of interleukin, Vojnosanit Pregled, 2003, 60(5):531-538, M51

Списак резултата Р52 (навести до пет радова)

Рад у часопису националног значаја

- | |
|---|
| 1. Đorđević Sofija, Milenković Marina, Petrović Silvana D., Stanković-Antić Jelena , Žižić Slavica, Antimikrobna aktivnost etarskog ulja korena Carlina acaulis subsp. caulescens na kliničke izolate bakterija, Arhiv za farmaciju, 2005, vol. 55, br. 5-6, 505-512, M52 |
| 2. Stanković Ivan, Antić-Stanković Jelena , Upotreba dijetetskih suplemenata kod dece, Arhiv za farmaciju, 2005, vol. 55, br. 4, 342-348, M52 |
| 3. Uskoković-Marković Snežana, Milenković Marina, Topić Aleksandra, Kotur-Stevuljević Jelena, Stefanović Aleksandra, Antić-Stanković Jelena , Holclajtner-Antunović Ivanka: Pozitivan učinak dimetilsulfoksida na hepatoprotektivnu aktivnost volframata, 2009, Arhiv za farmaciju, vol. 59, br. 4, 265-278, M52 |
| 4. Antić Stanković J: Trihineloz: karakteristike uzročnika, način prenošenja i mogućnost prevencije, Hrana i ishrana, 2015, 1, 12-15, M52 |
| 5. Antic Stankovic J , Stankovic S: The complement system: pathways of activations and functions, Acta medica Medianae, doi: 105633/amm.2017.0108., M52 |
| |

Списак резултата М 61 (навести до пет радова) Предавање по позиву на скупу националног значаја штампано у целини

1.

Списак резултата М 63 (навести до пет радова) Саопштење на скупу националног значаја штампано у целини

1.

Преводи

1.

Уџбеници

1. Infekcije i imunski odgovor (izdavač Farmaceutski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2015. godine)
--

2. „Zdravlje žena u Srbiji“, recenziranog dodatka postojećoj literaturi za doktorske i specijalističke studije (odluka Nastavno-naučnog veća Farmaceutskog fakulteta u Beogradu od 19.10.2009. godine)
--

УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

Списак пројеката

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Bilateralni projekat sa Slovenijom (rukovodilac 2014-2016)2. Bilateralni projekat sa Crnom Gorom (rukovodilac 2016-2018)3. COST BM 1406 (član Management Committee 2016-2019)4. COST CA 16110 (član Management Committee 2017-2021) |
| |

УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА ФИНАСИРАНИМ ОД СТРАНЕ МИНИСТАРСТВА

Списак пројеката

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Geni i molekularni mehanizmi u osnovi probiotičke aktivnosti laktobacila OI 173019 (2 meseca) i Modifikatori fiziološkog odgovora u fiziološkim i patofiziološkim stanjima OI 175011 (6 meseci) (2011- i dalje)2. Ispitivanje dejstva modifikatora biološkog odgovora u fiziološkim i patološkim stanjima (2006-2010) |
| |

УЧЕШЋЕ НА ОСТАЛИМ ПРОЈЕКТИМА

Списак пројеката (навести до пет пројеката)
--

1.

НАПОМЕНА: Код наведене групе пројеката навести својсво учешћа (рукоодилац или сарадник)

ОСТАЛИ ЗНАЧАЈНИ РЕЗУЛТАТИ СТРУЧНО-НАУЧНОГ РАДА (патенти, елаборати, start-up, вештак, саветник, консултант, итд., до пет резултата, уз приложени доказ)

Списак резултата

1.

ВОЂЕЊЕ ДОКТОРСКИХ ДИСЕРТАЦИЈА (МЕНТОРСТВО)

Списак докторских дисертација у којима је кандидат био ментор

1. Gorana Veinović - „Uticaj kultivisanja na rast, razmnožavanje, preživljavanje i morfološke odlike vrsta *Borrelia afzelii*, *Borrelia garini* i *Borrelia burgdorferi sensu stricto*“ teza odbranjena 13.11.2013. godine

2. Brankica Filipić - „Funkcionalna karakterizacija CmbT transportera odgovornog za višestruke rezistencije na strukturno različite supstrate u soju *Lactococcus lactis* subsp. cremoris MG1363“, teza odbranjena 14.11.2013. godine

3. Ana Damjanović - „*In vitro* ispitivanje antitumorske i antimikrobne aktivnosti ekstrakata mahonije, *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt“, teza odbranjena 05.04.2018.

УРЕЂИВАЊЕ ЧАСОПИСА

Списак уређиваних часописа

1. Recenzent u časopisima Arabian Journal of Chemistry (M21), Immunopharmacology and Immunotoxicology (M23), Journal of the Serbian Chemical Society (M23), *Acta medica Medianae* (M52), Biologia (M23)

НАПОМЕНА: Назив часописа, улога (уредник, коуредник, члан уређивачког одбора, рецензент), године од-до, класа часописа (међународни или домаћи)

РЕЗУЛТАТИ УМЕТНИЧКОГ СТВАРАЛАШТВА

Најзначајнији уметнички пројекти/радови	Година
1.	

Изложбе индивидуалне / групне	Година
1.	

Признања за уметничка / стручно уметничка остварења	Година
1.	

РЕЗУЛТАТИ ПЕДАГОШКОГ РАДА

Предавања	Наставни предмети - курсеви	Време (од - до)
На матичном факултету	Mikrobiologija, Odabrana poglavlja farmaceutske mikrobiologije na Integriranim akademskim studijama	2006-2016
	Mikrobiologija I, Mikrobiologija II, na modulu Farmaceutska mikrobiologija na Doktorskim akademskim studijama	2006-2016
На другом универзитету (назив и седиште институције)		
На страном универзитету (назив и седиште институције)		
Остало		

ДОСАДАШЊЕ ИСКУСТВО У АКРЕДИТАЦИОНИМ ТЕЛИМА - ПОЗНАВАЊЕ СТАНДАРДА

Познавање стандарда	Време (од - до)
Учешће у акредитацији високошколске установе	
Рецензент	
Члан Комисије за акредитацију	
Члан Националног савета за високо образовање	

УЧЕШЋЕ У РАЗВОЈУ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ, ОДНОСНО, УМЕТНИЧКОГ СТВАРАЛАШТВА И РАДУ ПОСЛОВОДНИХ И СТРУЧНИХ ОРГАНА И ОРГАНИЗАЦИЈА

	Назив органа или тела	Време (од – до)
На матичном факултету	1. Savet Farmaceutskog fakulteta	2012-2015.
	2. Rukovodilac modula Farmaceutska mikrobiologija na doktorskim akademskim studijama	2013- i dalje
	3. Šef katedre za mikrobiologiju i imunologiju	2016- i dalje
	4. Član Komisije za poslediplomski nastavu-doktorske studije	2013. - i dalje

На универзитету	1.	
На нивоу Републике, територијалне аутономије или локалне самоуправе	1.	
На дужности органа пословођења	1.	
Остало	1.	

Под пуном материјалном, кривичном и етичком одговорношћу изјављујем да су наведени подаци тачни.

06.07. 2018., Beograd

Beograd, 6. jul 2018.

Место и датум

Jelena Antić Stanković

Jelena Stankovic

Потпис