



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука НН већа Медицинског факултета ВМА инт. бр.5-568 од 17.јуна 2016. године
2. Датум и место објављеног конкурса
Магазин "Одбрана" од 15.јуна 2016. године
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
1 наставник у звање доцента за ужу научну област фармакологија и токсикологија
4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)
1. ВС проф. др Викторија Драгојевић - Симић, редовни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија Медицинског факултета ВМА (изабрана 28.02.2013. год.) – председник комисије;
2. ВС проф. др Силва Добрић, редовни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија Медицинског факултета ВМА (изабрана 22.11.2007. год.) – члан комисије;
3. проф. др Михајло Јаковљевић, ванредни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабран 2013. год.) – члан комисије
5. Пријављени кандидати
ВС асист. др сц. мед. Александра Ковачевић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме
Александра (Мирослав) Ковачевић
2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање
Асистент, реизбор, одлука ННВ инт. бр. 5-82 од 01.02.2016. год.
3. Датум и место рођења, адреса
26.11.1974, Ниш, Трише Кацлеровића 22/4, Београд
4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
Војномедицинска академија, Центар за клиничку фармакологију, фармацеут специјалиста фармацеутске технологије и фармакоекономије
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
1993. – 1999., Универзитет у Београду, Фармацеутски факултет, студијски програм – Фармација, просечна оцена током студија 8,58, дипломирани фармацеут
6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив
2001. – 2004. год., специјалистичке студије из фармацеутске технологије, Војномедицинска академија, Институт за фармацију, оцена са завршног испита 10, специјалиста фармацеутске технологије; 2009. – 2010. год., академске специјалистичке студије из фармакоекономије са фармацеутском

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

легислативом, Универзитет у Београду, Фармацеутски факултет, специјалиста фармакоекономије са фармацеутском легислативном

7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

/

8. Налов магистарске тезе

/

9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање

„Ретроспективна упоредна анализа односа трошкова и ефективности фармакотерапијских протокола, са или без моноклонских антитела, у пацијената са колоректалним карциномом“, 2016, Универзитета у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доктор медицинских наука

10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

Енглески језик: ниво STANAG 3; немачки језик: читање, писање, говор: одличан

11. Научна област и ужа област

Медицина, Фармакологија и токсикологија

12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству

13. Кретање у служби

2000. – 2001. год., ВМА, Институт за фармацију, обавезан стаж; 2001. – 2004. год., ВМА, Институт за фармацију, специјализација из фармацеутске технологије; 2004. – 2006. год., ВМЦ „Нови Београд“, специјалиста фармацеутске технологије; од 2006. – фармацеут специјалиста, ВМА, Центар за клиничку фармакологију.

14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)

Сарадник у настави од 2011. - 2012. год. на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране

Асистент од 2012. год. на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране, реизабрана у звање асистента по одлуци ННВ инт. бр. 5-82 од 01.02.2016. год.

15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Члан Фармацеутске коморе од 2009. год., Српског лекарског друштва - Секција за клиничку фармакологију, од 2010. год.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника

(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

а) у току последњег избора

Рад у међународном часопису (M23):

1. Jakovljevic M, Vukovic M, Chia-Ching C, Antunović M, Dragojević-Simic V, Velickovic-Radovanovic R, Djendji Mladenović S, Janković N, Ranković A, **Kovačević A**, Antunović M, Milovanović O, Marković V, Dasari BNS, Tetsuji Y. Do Health Reforms Impact Cost Consciousness of Health Care Professionals? Results from a Nation-Wide Survey in the Balkans. *Balkan Medical Journal*, 2016; 33(1):8-17. (IF=0,164)
2. Mugoša S, Bukumirić Z, **Kovačević A**, Bošković A, Protić D, Todorović Z. Adverse drug reactions in hospitalized cardiac patients: characteristics and risk factors. *Vojnosanit Pregl*, 2015; 72 (11): 975-81. (IF=0,292)
3. Rančić N, Dragojević-Simić V, Vavić N, **Kovačević A**, Šegrt Z, Drašković-Pavlović B, Mikov M. Tacrolimus concentration/dose ratio as a therapeutic drug monitoring strategy: the influence of gender and comedication. *Vojnosanit Pregl*, 2015; 72(9): 813-822. (IF=0,292)
4. **Kovačević A**, Dragojević-Simić V, Tarabar D, Rančić N, Jaćimović N, Katić J, Dagović A, Jakovljević M. Five-year survival and costs of care in metastatic colorectal cancer: conventional

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

versus monoclonal antibody-based treatment protocols. *Expert Rev. Anticancer Ther.*, 2015; 15(8): 963-970. (IF=2,249)

5. ***Kovacević A***, Dragojević-Simić V, Rancić N, Jurisević M, Gutzwiller F, Matter-Walstra K, Jakovljević M. End-of-life costs of medical care for advanced stage cancer patients. *Vojnosanit Pregl.* 2015;72(4):334-41. ((IF=0,292)
6. Јанковић С М, Алексић Д, Бахтијари З, Јелић А, Клачар Ј, ***Ковачевић А***, Мијаиловић Н, Миловановић О, Петровић А, Радовановић А, Соврлић М, Ружић Зечевић Д. Risk factors for severe dental anxiety among students of a medical faculty, *Vojnosanit Pregl*, 2014; 71 (1): 16-21 (IF=0,292)
7. Dragojević-Simić V, Dobrić S, Jačević V, Bokonjić D, Milosavljević I, ***Kovačević A***, Mikić D. Efficacy of amifostine in protection against doxorubicin-induced acute cardiotoxic effect in rats. *Vojnosanit Pregl*, 2013; 70(1): 38-45. (IF=0,269)
8. Toskić-Radojičić M, Pavlović M, Gazikalović E, Arandelović A, ***Kovačević A***. Uperedna analiza uticaja različitih tipova Carbopol®-a na brzinu oslobađanja litijum-karbonata iz matriks tableta. *Vojnosanit Pregl.* 2012; 69 (8): 675-80. (IF=0,21)

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33):

1. Dragojević – Simić V, Jandrić D, ***Kovačević A***, Dobrić S, Dunjić SM, Stanimirović V. Saradnja bolničke službe za kliničku farmakologiju sa Nacionalnim centrom za farmakovigilancu u postmarketinškom praćenju bezbednosti lekova u Srbiji. I Kongres kliničke farmakologije i farmakoterapije Jugoistočne Evrope u zdravstvenoj zaštiti, 01 – 03. Jun 2008, Novi Sad. Simpozijum „Uloga i značaj Agencije za lekove i medicinska sredstva Srbije – ALIMS u farmakoterapiji“: 47-53.
2. Bošković M, Toskić-Radojičić M, Andreev G, ***Kovačević A***, Ognjanović J. Formulation possibility of cellulose topical gel with dilthiazemhydrochloride. 6th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutic and Pharmaceutical Technology, 7-10 April 2008. Barcelona, Spain.
3. Toskić-Radojičić M, Cvetković M, ***Kovačević A***. Influence of methods of made on amphiphilic composition structure. 6th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutic and Pharmaceutical Technology, 7-10 April 2008. Barcelona, Spain.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34):

1. Rančić N, Vavić N, ***Kovačević A***, Segrt Z, Momir M, Dragojevic-Simic V. Tacrolimus concentration/dose ratio as a therapeutic drug monitoring strategy in patients subjected to renal transplantation: the influence of gender and corticosteroide dose. *BANTAO Journal*, 2015; 13 (Supp. 1): 63-4
2. ***Kovačević A***, Dragojević-Simić V, Tarabar D, Rančić N, Jaćimović N, Katić J, Jakovljević M. Real-life costs and cost-effectiveness of different treatment protocols of metastatic colorectal cancer in five-year period. *Clin Ther.* 2015; 37(8S): e82
3. Rancić N, Vavić N, Dragojevic-Simic V, Katić J, Jacimovic N, ***Kovacevic A***, Mikov M. The influence of proton pump inhibitors on tacrolimus blood concentration in patients subjected to renal transplantation. 51st ERA-EDTA congress, 31 May-3 Jun 2014, Amsterdam, The Netherlands; *Nephrology Dialysis Transplantation* 2014;29(Suppl.3):iii327-328; SP771.
4. Jaćimović N, Katić J, Vavić N, Mikov M, ***Kovačević A***, Dragojević-Simić V, Rančić N. The influence of diuretics on tacrolimus through concentrations in renal transplant recipients. Abstract book of 19th Congress of the Balkan Military Medical Committee, Plovdiv, Bulgaria, 7-10 May 2014; 63; OP-61.
5. ***Kovačević A***, Rančić N, Tarabar D, Jakovljević M, Dragojević-Simić V. Cost-comparison analysis of patients with colorectal carcinoma treatment: a pilot study. Book of abstracts of V week of hospital clinical pharmacology, Belgrade, Serbia, 29 November - 01 December 2013; Belgrade: Section of Clinical Pharmacology and Academy of Medical Sciences; 2013: 78-79.
6. Jakovljević M, Vuković M, Antunović M, Dragojević-Simić V, Velickovic Radovanovic R, Siladji Mladenovic D, Jankovic N, Rankovic A, ***Kovacevic A***, Antunovic M, Markovic V, Chia Ching C,

III. НАУЧНОИСТРАЖIVAЧКИ ДОПРИНОС

- Tetsuji Y. Do policy measures impact on cost consciousness of health care professionals? Value in Health. 2013; 16: A542
7. Rancic N, Vavic N, **Kovacevic A**, Dragojevic-Simic V, Draskovic-Pavlovic B, Bokonjic D, Ignjatovic Lj, Mikov M. Tacrolimus blood concentration in patients subjected to renal transplantation: the influence of gender. The Proceedings of the 11th Conference of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Geneva, Switzerland, August 2013, PP214; Clinical Therapeutics 2013;35(8s) 1-2 Suppl.:e85.
 8. Miljkovic M, Konstantinovic N, **Kovacevic A**, Rancic N, Suljagic V, Rakonjac B, Vukotic S, Dragojevic-Simic V. Hospital Infections in Internal Medicine Intensive Care Clinic: Incidence, Causative Agents and Antimicrobial Consumption. The Proceedings of the 11th Conference of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Geneva, Switzerland, August 2013, PP070; Clinical Therapeutics 2013; 35(8s) 1-2 Suppl.: e39-40
 9. **Kovačević A**, Šuljagić V, Dragojević-Simić V, Romić P, Veljović M, Jandrić D. Korelacija potrošnje rezervnih antibiotika i stope bolničkih infekcija u jedinici hirurške intenzivne nege. III nedelja bolničke kliničke farmakologije, SLD, 17.-19. nov. 2011.
 10. **Aleksandra Kovačević**, Aneta Perić, Maja Bojović. Analiza bolničke potrošnje lekova za lečenje osteoporoze. Arh. farm. 2010; 60: 594-5.
 11. **Aleksandra Kovacevic**, V Dragojevic Simic, V Suljagic, M Jevtic, J Vukovic, D Jandric. Surgical Site Infections Incidence as a Quality Indicator for Proper Antibiotic Prophylactic Use in Tertiary Health Care Hospital Inpatients. WorldPharma2010 Final Programme 16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology, Copenhagen, Denmark, 17 – 23 July 2010. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2010; 107 (Suppl 1): 388.
 12. Jelena Vukovic, L Grbovic, Z Milan, V Dragojevic Simic, D Jandric, **A Kovacevic**. Influence of Clonidin Within Analgesic Combinations Administered Epidurally on Postoperative Analgesia Quality. WorldPharma2010 Final Programme 16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology, Copenhagen, Denmark, 17 – 23 July 2010. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2010; 107 (Suppl 1): 640.
 13. **Kovacevic A**, Dragojevic-Simic V, Suljagic V, Vukovic J, Velickovic Radovanovic R, Milovanovic D, Jandric D. Restricted antibiotics utilization at the military hospital after introducing an antibiotic policy. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2009, 105 (Suppl. 1), 100.
 14. Vukovic J. Dragojevic Simic V, Jandric D, **Kovacevic A**, Kandolf Sekulovic L, Bucan V. Choice of appropriate antidepressant agent in patient with impaired liver function: Case report. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2009, 105 (Suppl. 1), 44-150.
 15. Dragojevic Simic V, Vukovic J, **Kovacevic A**, Jandric D, Dobric S, Stanimirovic V. Paracetamol-induced toxic epidermal necrolysis in adult: Clinical pharmacology unit case report. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2009, 105 (Suppl. 1), 44-150.
 16. **Kovacevic A**, Dragojevic- Simic V, Suljagic V, Dobric S. Analysis of antimicrobials consumption in surgical clinics after introduction of rationalization measures for its use. First International Conference ISPOR Serbia Chapter, March 9th-10th, 2009. Belgrade, Serbia
 17. Dragojević – Simić V, Jandrić D, **Kovačević A**, Maksić Đ, Dobrić S, Stanimirović V. Hospital Clinical Pharmacology Unit as a promoter of Good Clinical Practice. Pharmaca Iugostavica, 43 (1-2), 2008: 16-17.
 18. Toskic-Radojicic M, **Kovacevic A**: Methods of made effect on structural array of excipients emulsificans aquosum. 67th International Congress of FIP (World congress of pharmacy and pharmaceutical sciences 2007) 31 August – 6 September 2007, Beijing, China. 2007: 244.
 19. **Kovacevic A**, Toskic – Radojicic M. Structural array analysis of the sunscreen formulations. 13th International Pharmaceutical Technology Symposium, September 10-13, 2006. Antalya/Turkey: 218-9.
 20. Toskić-Radojičić M, **Kovačević A**. Does benzophenone-3 recrystallize in a sun-protecting

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

preparations? Symposium „Skin and Formulation“, Paris, October 23-24, 2003: 10.

21. Toskić-Radojičić M, Stanković A. Impact of basis type on recrystallization of benzophenone-3 in sun-protective preparations after their application on skin. Congress of FIP (World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2003), 4-9 September, Sydney. 2003; 107.
22. Toskić-Radojičić M, Čolić O, Stanković A, Bulić S: Determining an optimal qualitative ratio of emulsifiers for non-ionic amphiphilic basis micrographic method. Congress of FIP, (World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2003), 4-9 September, Sydney. 2003; 107.
23. Toskić-Radojičić M, Nonković Z, Stanković A, Bulić S. Testing of clindamycin chloride and clindamycin dihydrogenphosphate from carbopol gells. Third Yugoslav congress of pharmacy with international participation. 29th October – 2nd November 2002. Belgrade, Yugoslavia. Arh. Farm. 2002; 52(4) 598-9.
24. Stanković Aleksandra, Toskić-Radojičić M. Popović L, Colić O: Analysis of structural changes in excipients ad lotionem after applying on skin. 62st International Congress of FIP, (World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2002), 31 August – 5 September, Nice. 2002:120

Рад у водећем часопису националног значаја (M51):

1. Rancić N, Kovacević A, Dragojević-Simić V. Long term health expenditure changes in selected Balkan countries. Front. Public Health 2015;3:152. doi:10.3389/fpubh.2015.00152
2. Dagović A, Matter-Walstra K, Gutzwiller FS, Djordjević N, Ranković A, Djordjević G, Kocić S, Vasiljević D, Canović P, Kovacević A, Djukić A, Dragojević-Simić V, Jakovljević M, Schwenkglenks M. Resource use and costs of newly diagnosed cancer initial medical care. Eur J Oncol, 2014; 19(3):166-184
3. Toskić-Radojičić MD, Pavlović MD, Kovacević A, Milosavljević I. Recrystallization in different sunscreen formulations after cutaneous application. J Cosmet Dermatol. 2004 Jul; 3(3):126-30.

Рад у часопису националног значаја (M52):

1. Rančić N, Šegrt Z, Ranković A, Kovačević A, Savić D, Abramović A, Dragojević-Simić V, Jakovljević M. Karakteristike uslovljene polom akutno otrovanih pacijenata. Medical Data 2015; 7(1):053-059
2. Rančić N, Kovačević A, Miljković M, Daković D, Dragojević-Simić V, Šegrt Z. Kaheksija: bolest sama za sebe. Medical Data 2014; 6(3): 259-265

Рад у научном часопису (M53):

1. Rančić N, Vavić N, Kovačević A, Mikov M, Dragojević-Simić V. Drug-drug interactions of tacrolimus. Hospital Pharmacology, 2015; 2(3): 291-6.
2. Kovačević A, Rančić N, Tarabar D, Dragojević-Simić V. Targeted therapy and its availability in Serbia. Hospital Pharmacology, 2014; 1(2): 93-101.
3. Rančić N, Kovačević A, Dragojević-Simić V. Importance of pharmacogenetics for therapeutic use of clopidogrel. Racionalna terapija 2013; 5(2): 75-83. (In Serbian)
4. Miljković M, Konstantinović N, Rančić N, Kovačević A, Bošković B, Dragojević-Simić V. Naltrexone in alcohol and heroin addicts: A literature review. MD - Medical data 2013; 5(3): 245-251. (In Serbian)
5. Kovačević A, Tarabar D, Jakovljević M, Dragojević-Simić V. Hemioterapija kolorektalnog karcinoma: aktuelno stanje i perspektive. Pharmaca Serbica 2011; 3 (3-4): 20-5.
6. Dragojević-Simić V, Jandrić D, Kovačević A. Centar za kliničku farmakologiju Vojnomedicinske akademije: zadaci, organizacija, perspektiva. Pharmaca Serbica 2011; 3 (3-4): 67.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63):

1. Kovačević A, Toskić-Radojičić M. Aktivni principi medicinske kozmetike. 5. seminar Udruženja farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Donji Milanovac, 23.-27.09.2003: 4-6

III. НАУЧНОИСТРАЖIVAЧКИ ДОПРИНОС

2. Toskić-Radojičić Marija, **Stanković A.** Popović L, Bulić S: Mikroskopska analiza promena strukture preparata za zaštitu od sunčevog zračenja posle nanošenja na kožu. Zbornik radova, IX Beogradski dermatološki dani, Beograd 2002: 104-6.
3. **Aleksandra Stanković.** Toskić-Radojičić Marija: Uloga emulgatora u preparatima. Zbornik radova VII, Aktuelni problemi vojne farmacije, Beograd. 2002: 13-15.
4. Toskić-Radojičić Marija, Nonković Z. Obrenović D. **Stanković A.** Ispitivanje bakteriološke ispravnosti uzoraka cveta kamilice i tinkture kamilice. Zbornik radova XXV Savetovanja o lekovitom i aromatičnom bilju; 9-14. jun, Bajina Bašta 2002:154-55.
5. Toskić-Radojičić Marija, **Stanković A.** Popović L, Čolić O: Analiza promena u strukturi preparata za zaštitu od sunčevog zračenja nakon nanošenja na kožu. Arh. Farm. 2002; 52(5-6): 276-8
6. **Aleksandra Stanković.** Tečni lekoviti preparati oficinalni po Ph. Jug. V. Zbornik radova III i IV, Aktuelni problemi vojne farmacije; Beograd 2001

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (М64):

1. Katić J, Jaćimović N, Rančić N, Tarabar D, Dragojević-Simić V, **Kovačević A.** Korelacija direktnih medicinskih troškova i kliničkih parametara kod pacijenata obolelih od kolorektalnog karcinoma. Knjiga sažetaka 55. kongresa studenata biomedicinskih nauka, Vrnjačka banja, Srbija, april 2014; 668; 7-10 May 2014; 63; OP-61.
2. **Kovačević A.** Dragojević-Simić V, Tarabar D, Jakovljević M. Novine u lečenju kolorektalnog karcinoma: aktuelni status biološke terapije. Simpozijum Nedelja bolničke kliničke farmakologije (4; 2012; Beograd), Zbornik sažetaka, ISBN: 978-86-6061-029-6.
3. Jandrić D, Dragojević Simić V, Ćirić B, Kovačević A, Vučinić S, Bokonjić D, Dobrić S, Mikov M. Farmakokinetika amoksicilina kod pacijenata sa pneumonijom koji su akutno otrovani psihotropnim lekovima. Simpozijum Nedelja bolničke kliničke farmakologije (4; 2012; Beograd), Zbornik sažetaka, ISBN: 978-86-6061-029-6.
4. **Aleksandra Kovačević.** Jelena Vuković, Viktorija Dragojević Simić, Dušan Jandrić, Vesna Šuljagić. Potrošnja antibiotika u VMA u 2007. i 2008. godini, pre i nakon implementacije bolničke liste rezervnih antibiotika. Racionalna terapija, Vol 1, No 2, Oktobar 2009.
5. Jelena Vuković, Viktorija Dragojević Simić, Dušan Jandrić, **Aleksandra Kovačević.** Struktura prijava neželjenih reakcija na lekove Vojnomedicinske akademije u 2009. godini. Racionalna terapija, Vol 1, No 2, Oktobar 2009.
6. **Kovačević A.** Dragojević-Simić V. Uloga i zadaci farmaceuta u Centru za kliničku farmakologiju VMA. IV Kongres farmaceuta Srbije sa međunarodnim učešćem. 28. novembar – 2. decembar 2006. godine. Beograd, Srbija. Arh. Farm. 2006; 56: 396-7.
7. Toskić-Radojičić M, **Stanković A.** Popović L, Čolić O: Analiza promena u strukturi preparata za zaštitu od sunčevog zračenja nakon nanošenja na kožu. Zbornik radova, Farmaceutsko društvo Srbije: Zaštita od sunca – moda ili potreba; 6-7 juni 2002: 26.
8. Toskić-Radojičić M, Belčević S, Nonković Z, **Stanković A.** Influence of type and concentration of gelling agents (based on cellulose) on releasing clindamycin chloride. Third Yugoslav congress of pharmacy with international participation. 29th october – 2th november 2002. Belgrade, Yugoslavia. Arh. Farm. 2002; 52(4) 600-2.
9. Toskić-Radojičić M, Bulić S, Colić O, **Stanković A.** Structural changes of ceramide complex in O/W/O emulsion and after application of the preparation on skin. Third Yugoslav congress of pharmacy with international participation. 29th october – 2th november 2002. Belgrade, Yugoslavia. Arh. Farm. 2002; 52(4) 596-7.
10. **Stanković A.** Toskić-Radojičić M. Preparati za zaštitu od sunca. 4. seminar Udruženja farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Valjevo 28-31.05.2002.
11. **Aleksandra Stanković.** Tečni lekoviti preparati oficinalni po Ph. Jug. V. Zbornik radova VI, Farmaceutsko društvo Srbije – Savetovanje sekcije za farmaceutsku tehnologiju i kozmetologiju; 22.-23. novembar, Beograd 2001: 246-8.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изборног периода

Новчана награда, похвале, наградно одсуство

б) у ранијем периоду

5. Остало

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

Асистент: Интегрисане академске студије медицине, обавезни предмет Фармакологија, 3. година, фонд часова: 75 часова предавања + 30 часова вежби;

Интегрисане академске студије медицине, изборни предмет Клиничка фармакологија 1, 5. година

б) Педагошко искуство

в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

Интегрисане академске студије медицине, обавезни предмет Фармакологија, 3. година, фонд часова: 75 часова предавања + 30 часова вежби;

Интегрисане академске студије медицине, обавезни предмет Клиничка фармакологија, 6. година

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

1. Perić A, **Kovačević A.** Lokalna terapija. U knjizi: Dermatologija. Karadaglić Đ, urednik. Beograd: Đ. Karadaglić, 2016.
2. Драгојевић-Симић В, **Ковачевић А.** Биолошка расположивост, биолошка еквивалентност лекова и њихово испитивање. У књизи: Основи фармакокинетице са биофармацијом. Миков М, уредник. Нови Сад: Ortomedics; 2014: 47-54. ISBN 978-86-86767-50-9.
3. **Kovačević A.** Studije troškovi-korisnost. Koncept volje za plaćanjem. U knjizi: Jakovljević M. Zdravstvena ekonomija sa farmakoekonomijom za studente medicinskih nauka. Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, 2014.
4. **Kovačević A.** Ekonomsko opterećenje zdravstvenih sistema neonatalnom negom. U knjizi: Jakovljević M. Zdravstvena ekonomija sa farmakoekonomijom za studente medicinskih nauka. Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, 2014.

6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Мишљење кадета, 08.11.2012. год., просечна оцена: 5,00
Мишљење кадета, 2013. год., просечна оцена: 4,88
Мишљење кадета, 2014. год., просечна оцена: 4,73
Мишљење кадета, 2015. год., просечна оцена: 4,88
Мишљење кадета, 2015. год., просечна оцена: 4,96

10. Остало

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета

1. Секретар Катедре за фармаколошке науке од 14.06.2012. инт. бр. 11-407 од 15.06.2012.

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)

3. Руководјење у високошколским јединицама и на Универзитету

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

1. Предавач већег броја интерних и акредитованих семинара КМЕ у Војномедицинској академији

5. Вођење професионалних (струковних) организација

6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација

Члан Одбора за организовање и спровођење кадетског односно студентског вредновања Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, одлука ННВ ВМА бр. 20/7 од 11.03.2013.

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

1. Резензент у часопису Војносанитетски преглед
2. Kanjevac T. Dental services funding and affordability in Serbia – decade-long perspective. *Frontiers in Public Health*, 2015; 3(145). DOI: 10.3389/fpubh.2015.00145
3. Jakovljevic M. BRICs growing share of global health spending and their diverging pathways. *Frontiers in Public Health*, 2015; 3(135). DOI: 10.3389/fpubh.2015.00135

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Асистент др сц. мед. Александра Ковачевић, дипл. фарм. је педагошко искуство почела да стиче од 2011. године, када је од школске 2010/11 као сарадник у настави ангажована је на предмету Фармакологија на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране. Следеће године је бирања у звање асистента и од 2012. год. је ангажована на предметима Фармакологија и Клиничка фармакологија.

Педагошки рад др сц. мед. Александре Ковачевић одликује се израженим смислом да систематично и јасно преноси знање, увек укључујући и нова сазнања, што сведочи о њеном континуираном праћењу најновије стручне и научне литературе у областима које су садржај предмета студијског програма. Посебно истичемо њену темељну припрему практичне наставе, коју успешно конципира пратећи садржаје одржаних предавања.

Посебан квалитет педагошког рада др сц. мед. Александра Ковачевић огледа се у њеној свакодневној доступности кадетима, не само за стручна објашњења, већ и за савете и помоћ у учењу. Нарочито се истакла у области сарадње са кадетима у пружању помоћи и мотивације у писању студентских радова.

Кадети су њен рад за школску 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015., 2015/2016. год. оцењивали следећим просечним оценама, редом: 5,00; 4,88; 4,73; 4,88, 4,96.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Резултате свог досадашњег научноистраживачког рада др сц. мед. Александра Ковачевић презентовала је стручној и научној јавности кроз рад, од чега: осам *in extenso* радова у часописима са JCR листе (први аутор у два рада), кумулативна вредност импакт фактора 4,06; три *in extenso* радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података. Поред тога, кандидаткиња је аутор или коаутор четири поглавља у монографској библиографској публикацији (M43), 11 чланака у националним часописима (M51, M52 и M53), 23 саопштења на међународним скуповима штампаним у изводу (M34), десет саопштења на домаћим скуповима штампаним у изводу (M64).

Прегледом објављених публикација може се закључити да се досадашњи научноистраживачки рад кандидаткиње одвијао у више области. У највећој мери је заступљена област фармакоекономије и здравствене легислативе, у оквиру које се велики део објављених резултата односи на процену уложених средстава у лечење канцера и добијених исхода лечења. Обухваћена је и фармакоепидемиологија, односно анализа употребе лекова, а посебно антибиотика у Војномедицинској академији и здравственом систему Србије. У радовима је заступљено подручје фармакокинетику лекова, фармаковигиланце, фармацеутске технологије и испитивања и формулисања различитих облика лекова. У свом досадашњем научноистраживачком раду, др сц. мед. Александра Ковачевић је показала висок степен ангажовања, самосталност у свим фазама рада, доследност у примени научног метода, спремност на сарадњу и изражен смисао за тимски рад.

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Преглед минималних услова за стицање звања доцента у пољу медицинских наука («Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду, Службени војни лист бр. 7/12) и резултата које је постигла асистент др сц. мед. Александра Ковачевић:

Услови	Потребно	Постигнуто
Докторат наука	Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира.	Научни степен доктора наука из уже научне области фармакологија и токсикологија.
	Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји.	- Специјалиста фармацевтске технологије - Специјалиста фармакономије
Способност за наставни рад	а) Најмање трогодишње педагошко искуство у звању асистента и да није оцењен од стране кадета односно студената оценом нижом од оцене „добар“ више од два пута у протеклом трогодишњем периоду (примењује се од 2016. године).	У звању асистента од 2012. године. У протеклом трогодишњем периоду, оцењена од стране студената: 4,73; 4,88, 4,96.
Научни, односно стручни радови објављени у научним часописима или зборницима са рецензијама	а) Најмање један <i>in extenso</i> рад, као први аутор у часопису са импакт фактором са Journal Citation Report (JCR) листе чија је вредност најмање 0.75 односно више радова у часописима са JCR листе (први аутор у једном) чији је кумулативни импакт фактор 0.75.	а) осам <i>in extenso</i> радова (први аутор у два) у часописима са JCR листе, кумулативна вредност импакт фактора 4,06
	б) Најмање један <i>in extenso</i> рад у часопису индекси-раном у SCI Expanded бази података без импакт фактора.	б) рад из ове категорије замењен је једним радом из претходне категорије а)
	в) Најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима индекси-раним у MEDLINE бази података. Рад из категорије б) може бити замењен радом из категорије а), а радови из категорије в) могу бити заменски радови из категорије а)	в) три <i>in extenso</i> рада у часописима индексираним у MEDLINE бази података
Допринос академској и широј заједници	Остварене активности најмање у два елемента из Табеле 1.	1. Подржавање ваннаставних академских активности кадета 2. Учешће у раду тела факултета и Универзитета 3. Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција) 4. Вођење или учествовање у ваннаставним активностима које доприносе угледу и статусу факултета

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и педагошких квалитета и анализе пратећих активности кандидаткиње којима је дала допринос академској и широј заједници, Комисија је мишљења да асистент др сц. мед. Александра Ковачевић испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор др сц. мед. **Александре Ковачевић, дипл. фарм. спец.** у звање доцента за ужу научну област **Фармакологија и токсикологија**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

ВС проф др Викторија Драгојевић-Симић

Редовни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија
Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, председник

ВС проф др Силва Добрић

Редовни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија
Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, члан

проф др Михајло Јаковљевић

Ванредни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија
Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату.

Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

~~ДА~~ ЈЕ ИЗВЕШТАЈ ПРЕДАТ ДАНА

30 AUG 2016

ТВРДИ И ОВЕРАВА

ДЕКАН
п у к о в њ и к
проф. др Небојша Јовић

