



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука Наставно- научног већа број 5/32 од 24.09.2015. године

2. Датум и место објављеног конкурса

Магазин Одбана од 15.10.2015. године

3. Број сарадника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Један сарадник у настави за ужу научну област медицинска хемија

4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

1. Проф. др Весна Килибарда, редовни професор за ужу научну област Медицинска хемија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду - председник комисије
2. Проф. др Иванка Караџић, редовни професор за ужу научну област Хемија у медицини Медицинског факултета Универзитета у Београду – члан комисије
3. Доц. др Снежана Ђорђевић, доцент за ужу научну област Медицинска хемија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду - члан комисије

5. Пријављени кандидати

ВС мр.фарм. – мед.биохем. Марко Антуновић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Марко (Иван) Антуновић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

магистар фармације–мед.биохемичар, 12.04.2012. године

3. Датум и место рођења, адреса

22.07.1987. године, Београд

4. Организациона јединица где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Центар за контролу тровања, Одељење за токсиколошку хемију, ВС магистар фармације–мед.биохемичар

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив

2006-2012, Универзитет у Београду, Фармацеутски факултет, магистар фармације – медицински биохемичар, просечна оцена 8,62

6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив

-

7. Година уписа и завршетка (ако су завршене) докторских или магистарских или специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

2013- Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране; Модул: фармакологија и токсикологија, уписана трећа година

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

8. Наслов магистарске тезе

-

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

-

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

енглески језик (чита – одлично, пише – одлично, говори - одлично)

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

-

12. Кретање у служби

2012 – мр. фарм – мед. биохемичар у Одељењу за токсиколошку хемију ЦКТ, ВМА

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Члан Коморе биохемичара Србије

Члан Српског удружења токсиколога

Члан EUROTOX-a

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

1. Jakovljevic Mihajlo, Vukovic Mira, Chen Chia-Ching, Antunovic Mirjana, Dragojevic- Simic Viktorija, Velickovic-Radovanovic Radmila, Siladji Djendji Mladenovic, Jankovic Nikola, Rankovic Ana, Kovacevic Aleksandra, **Antunovic Marko**, Milovanovic Olivera, Markovic Veroljub, Babu NS Dasari, Yamada Tetsuji. Do Health Reforms Impact Cost Consciousness of Health Care Professionals? Results from a Nation-Wide Survey in the Balkans. *Balkan Medical Journal*, (u štampi)
2. Marijana Ćurčić, Sladjana Tanasković, Sanja Stanković, Saša Janković, **Marko Antunović**, Snežana Djordjević, Vesna Kilibarda, Slavica Vučinić, Biljana Antonijević. Relationship of hepatotoxicity and the target tissue dose of decabrominated diphenyl ether in subcutely exposed Wistar rats. *Vojnosanit Pregl.* 2015 May;72(5):405-13.
3. Kristina Denić, Branislava Rusić, **Marko Antunović**, Snežana Đorđević, Vladimir Nešić, Vesna Kilibarda, Imunohromatografski skrining urina. Uzorci lažno pozitivnih i negativnih rezultata, *Med. Data Rev.* 2013; 5(4): 385-389
4. **Marko Antunović**, Branislava Rusić, Kristina Denić, Snežana Đorđević, Marko Mitić, Gordana Tomašević, Vladimir Nešić, Vesna Kilibarda, Promena koncentracije metanola u post mortem uzorcima krvi, *Med. Data Rev.* 2013; 5(4): 391-393
5. K. Sulic, S. Djordjevic, B. Rusic, K. Denic, V. Nestic, **M. Antunovic**, M. Curcic Determination of tetrahydrocannabinol-carboxylic acid in urine by liquid chromatography with mass spectrometry, *Med. Data Rev.* 2014; 6(1): 51-54
6. В. Нешић, Н. Торбица, С. Ђорђевић, К. Денић, Б. Русић, В. Килибарда, **М. Антуновић**, Биолошки мониторинг живе код радника запослених у погону хлоралкалне електролизе, *Med. Data Rev.* 2014; 6(1): 59-62
7. Марија Ђорђевић, **Марко Антуновић**, Бранислава Русић, Кристина Денић, Снежана Ђорђевић, Дијагностички значај одређивања активности холинестеразе, *Med. Data Rev.* 2014; 6(2): 143-146
8. Бранислава Русић, Кристина Денић, **Марко Антуновић**, Снежана Ђорђевић, Владимир Нешић, Весна Килибарда, Гумор маркери. Значај у клиничкој пракси и њихово одређивање у крви, *Med. Data Rev.* 2014; 6(2): 187-190

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

9. **Марко Антуновић**, Бранислава Русић, Кристина Денић, Снежана Ђорђевић, Владимир Нешић, Весна Килибарда, Славољуб Милојевић, Терапијски значај валпроинске киселине, *Med. Data Rev.* 2014; 6(2): 191-194
10. S. Ђорђевић, B. Rusic, K. Denic, **M. Antunovic**, V. Kilibarda, Screening of chemical warfare agents and their degradation products, *Med. Data Rev.* 2014; 6(4): 353-355
11. M.Todorovska, **M.Antunović**, S. Ђорђевић, M. Antunovic, Izrada i ispitivanje vefuroksim-natrijum injekcija u uslovima bolničke apoteke, *Med. Data Rev.* 2015; 7(2): 103-106
12. S. Ђорђевић, **M.Antunović**, N. Perković-Vukčević, J. Jović-Stošić, Kofein:farmakokineti;ki I toksikolo[ki profil stimulansa u sportoskoj praksi *Med. Data Rev.* 2015; 7(3): 233-236
13. **M.Antunović**, S.Ђорђевић, V. Kilibarda, T.Stevović, J. Jović-Stošić, S.Vučinić Mehanizmi toksik;nosti barbiturata – prikaz slu;aja trovawa fenobarbitonom *Med. Data Rev.* 2015; 7(3): 237-240
14. Curcic M, Dzokovic M, **Antunovic M**, Jacevic V, Kilibarda V, Vucinic S, Durgo K, Antonijevic B. The effects of decabrominated dipheilether and cadmium mixture on oxidative stress parameters. 14th DKMT Euroregional Conference on Environment and Health 18-19 May 2012. Szeged, Hungary
15. Marijana Ćurčić, **Marko Antunović**, Maja Džoković, Ksenija Durgo, Slavica Vučinić, Zorica Bulat, Vesna Milovanović1, Biljana Antonijević Influence of mixture of decabrominated diphenyl ether(BDE-209) and cadmium (Cd) on antioxidative defence system i.e. total –SH groups content in liver and kidney of rats. Third Congress of REDOX MEDICINE Reactive Species Signaling, Analytical Methods, Phytopharmacy, Molecular Mechanisms of Disease September 25-26, 2015. Belgrade, Serbia
16. Snezana Djordjevic, Aneta Peric, Kristina Denic, Branislava Rusic, **Marko Antunovic**, Vesna Kilibarda, Determination of meropenem in serum by liquid chromatography with mass spectrometric detection, 12. Srpski kongres anesteziologa i intenzivista, 23-26.10.2014. Beograd
17. S. Ђорђевић, **M. Antunović**, N. Perković-Vukčević, J. Jović-Stošić, Kofein i sport: da ili ne? Prikaz slučaja akutnog trovanja kofeinom, 1. Kongres o prevenciji dopinga u sportu, Beograd, 7.7.2015
18. B. Rusic, V. Pikula, K. Denic, **M. Antunovic**, S. Djordjevic, V. Nestic, V. Kilibarda, Determination of amphetamines compound in urine by liquid chromatography with mass spectrometry, 3. Pan European Congress of Military Medicine, 2.6-6.6.2014, Belgrade, Abstract Book pp. 99
19. B. Rusić, K. Denić, **M. Antunović**, S. Ђорђевић, V. Nešić, V. Kilibarda, N. Rerković-Vukčević, J. Jović-Stošić, Određivanje koncentracije verapamila nakon primene intralipida – prikaz slučaja, Abstract Book 95-96, 11. Kongres toksikologa Srbije, poster prezentacija
20. K. Denić, B. Rusić, **M. Antunović**, S. Ђорђевић, V. Nešić, V. Kilibarda, K. Pejić, Zadesno trovanje teofilinom u pedijatriji – prikaz slučaja, Abstract Book 101-102, 11. Kongres toksikologa Srbije, poster prezentacija
21. **M. Antunović**, T. Dragović, S. Ђорђевић, B. Rusić, K. Denić, V. Nešić, V. Kilibarda, Alkohol i dijabetes: lažno pozitivni rezultati, Abstract Book 103-104, 11. Kongres toksikologa Srbije, poster prezentacija
22. Б. Русић, К. Денић, С. Ђорђевић, **М. Антуновић**, В. Нешић, В. Килибарда, Алкохолемија и саобраћајне незгоде на подручју Београда током 2013.године, Abstract Book, pp 429-430, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

23. Д. Ђукић-Ћосић, З. Булат, **М. Антуновић**, Б. Русић, К. Денић, С. Ђорђевић, М. Ђурчић, Б. Антонијевић, В. Матовић, Конзумирање штрудле са маком и анализа урина на опијате помоћу тест траке и LC-MS методе, Abstract Book, pp 434-435, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija
24. Jakovljevic M, Vukovic M, Chia-Ching C, Yamada T, **Antunovic M**, Velickovic R, Siladji Djendji A, Jankovic N, Rankovic A, Kovacevic A, **Antunovic M**, Markovic V, Do policy measures impact cost consciousness of healthcare professionals ? ISPOR 16th European Meeting, 2-6 November 2013, Dublin, Ireland M34
25. К. Денић, Б. Русић, С. Ђорђевић, **М. Антуновић**, В. Килибарда, Т. Режић, Самоотровање бета-блокаторима и антагонистима Са-канала – приказ случаја, Abstract Book, pp 439-440, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija
26. **М. Антуновић**, С. Ђорђевић, Б. Русић, К. Денић, В. Нешић, В. Килибарда, Н. Маринковић, Комбиновано тровање трамазолом и венлафаксином са леталним исходом, Abstract Book, pp 440-441, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija
27. С. Ђорђевић, Б. Русић, К. Денић, **М. Антуновић**, В. Нешић, В. Килибарда, Ј. Јовић-Стошић, С. Вучинић, Акутна тровања у Центру за контролу тровања ВМА у периоду од 2010-2013.године, Abstract Book, pp 446-448, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija
28. А. Буха, М. Ђурчић, В. Миловановић, **М. Антуновић**, М. Џоковић, В. Јаћевић, С. Вучинић, З. Булат, Б. Антонијевић, В. Матовић Липидна пероксидација у јетри: ефекти изложености перзистентним полихалогенованим загађивачима, Abstract Book, pp 424-425, 6. Конгрес фармацеута Србије, постер презентација
29. В. Путић, **М. Антуновић**, Н. Перковић Вукчевић, Ј. Јовић-Стошић Могућност интравенске примене емулзија масти у лечењу тровања лековима липосолубилних својстава Abstract Book, pp 451-452, 6. Kongres farmaceuta Srbije, poster prezentacija
30. **Антуновић Марко**, Индустрија фармацеутика - улога на тржишту. У: Јаковљевић М. ур. Здравствена економија са фармакоекономијом за студенте медицинских наука, прво издање 2014. Крагујевац: Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ISBN 978-86-7760-082-2. [COBISS.SR-ID 207514636] СIP 614:33(075.8). 2014. p. 263-268.

2. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени) назив НИ пројекта са ознаком, период реализације и име руководиоца НИ пројекта

Комплексне аналитичке методе за одређивање група токсиколошки значајних лекова и супстанци злоупотребе у биолошком материјалу, саливи, ноктима и коси, МФВМА/17/12-14, 2012-2014, проф. др Весна Килибарда

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

4. Остало

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад

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

Медицинска хемија, прва година основних студија Медицинског факултета ВМА

б) Педагошко искуство

Учествује у настави Медицинског факултета ВМА у својству демонстратора на предмету Медицинска хемија

2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

3. Извођење наставе на високошколским установама које нису у саставу Универзитета одбране

4. Мишљење кадета - студената о педагошком раду сарадника

5. Остало

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

2. Допринос активностима на афирмацији Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

3. Учешће у раду професионалних организација

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Учествује у практичној настави од октобра 2015. године.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидат је показао запажене резултате у научноистраживачком раду који се огледају кроз публицистичку делатност у виду објављених радова у стручним часописима. Такође, кандидат је аутор и коаутор више саопштења на домаћим и међународним стручним скуповима као и аутор једног поглавља у уџбенику за студенте медицинских наука. Кандидат је био учесник научног пројекта у Центру за контролу тровања ВМА под називом “Комплексне аналитичке методе за одређивање група токсиколошки значајних лекова и супстанци злоупотребе у биолошком материјалу, саливи, ноктима и коси“.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат Марко Антуновић испуњава све услове за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област Медицинска хемија, прописане Законом о високом образовању Статутом Универзитета одбране и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина. Кандидат је основне студије завршио на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду са просечном оценом 8,62. Тренутно је на трећој години докторских студија на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране.

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.

VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, пријављеног кандидата ВС мр. фарм-мед.биохем. Марка Антуновића и предлаже Наставно-научном већу да изабере именованог у звање сарадника у настави.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Весна Килибарда

Проф. др Весна Килибарда, редовни професор за ужу научну област Медицинска хемија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду - председник комисије

Иванка Карацић

Проф. др Иванка Карацић, редовни професор за ужу научну област Хемија у медицини Медицинског факултета Универзитета у Београду – члан комисије

Снежана Ђорђевић

Доц. др Снежана Ђорђевић, доцент за ужу научну област Медицинска хемија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду - члан комисије

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

27 NOV 2014
ТВРДИ И ОБЕРАВА

ПУКОВНИК
проф. др Небојша Јовић

