



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 10/71 од 30.05.2019. године

2. Датум и место објављеног конкурса

01.07.2019. године у листу „Одбрана“, Београд

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

Један сарадник за ужу научну област хигијена са медицинском екологијом у звање асистента

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

- вс проф. др Соња Радаковић, редовни професор за ужу научну област хигијена са медицинском екологијом Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 30.05.2015.г.) – председник комисије;
- вс проф. др Славица Рађен, редовни професор за ужу научну област хигијена са медицинском екологијом Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 23.05.2017.г.) – члан комисије;
- доц. др Данијела Илић, доцент за ужу научну област хигијена Медицинског факултета Универзитета у Приштини (изабрана 2017. године) – члан комисије.

5. Пријављени кандидати

вс др мед. Јелена Марић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Јелена (Миодраг) Марић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

Сарадни у настави Медицински факултет ВМА УО од 04.04.2017.

3. Датум и место рођења, адреса

20.06.1974. Сомбор, Београд Данице Марковић 9/34

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

ВМА, СПМ, Институт за хигијену, Одељење за надзор и процену ризика, лекар

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

1993.-2000, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 8.06, доктор медицине

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

2002-2004, Универзитет у Београду, Војномедицинска академија, одличан, хигијена, специјалист хигијене

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

2012 Универзитет у Каргујевцу, Факултет медицинских наука, група: Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином

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)

Чита одлично, говори одлично, пише одлично

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

/

12. Кретање у служби

2001-2002	Лекар на стажу, Дома здравља Звездара, Београд
2002-2004	Лекар на специјализацији, Војномедицинска академија, Београд
2004-2008	Истраживач приправник, Лабораторија за неурофизиологију, Институт за медицинска истраживања, Београд
2008-2009	Лекар специјалиста хигијене, Центар за хигијену и хуману екологију, Завод за јавно здравље Панчево, Панчево
2010-2015	Начелник Центар за хигијену и хуману екологију, Завод за јавно здравље Панчево, Панчево
2016-	Лекар специјалиста хигијене, Одељење за назор и процену ризика, Институт за хигијену, СПМ, Војномедицинска академија, Београд

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Српско лекарско друштво секција за хигијену

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

1. Радаковић СС, Рађен С, Шурбатовић М, Рађен Г, **Марић Ј.** Утицај чинилаца из хране на испољеност и функцију СҮР ензима: Клинички значај у терапији кардиоваскуларних болести. У: Ђурић Д, Јаковљевић ВЉ, ур Нутриција, тртман и кардиоваскуларни фактори ризика, Друштво физиолога Србије, (Крагујевац: Интергент), 2007: 187-206. М45
2. Stefanova E, Potrebitic A, Ziropadja LJ, **Maric J**, Ribaric I, Kostic VS. Depression predicts the pattern of cognitive impairment in early Parkinson's disease. J Neurol Sci. 2006;248:131-137. IF:2.412, M22
3. Radakovic SS, **Maric J**, Surbatovic M, Radjen S, Stefanova E, Stankovic N, Filipovic N. Effects of acclimation on cognitive performance in soldiers during exertional heat stress. Mil Med. 2007;172:2:133-136. IF:0.601, M23
4. Svetel M, Pekmezović T, Jović J, Ivanović N, Dragasević N, **Marić J**, Kostić VS. Spread of primary dystonia in relation to initially affected region. J Neurol. 2007;254(7):879-83. IF:2.477, M22
5. Pekmezovic T, Svetel M, **Maric J**, Dujmovic-Basuroski I, Dragasevic N, Keckarevic M, Romac S, Kostic VS. Survival of Huntington's disease patients in Serbia: longer survival in female patients. Eur J Epidemiol. 2007;22(8):523-6. IF:1.727, M22
6. Radaković SS, **Marić J**, Rubežić V, Šurbatović M, Rađen S. Uticaj aklimatizacije na promene vodenoelektrolitske homeostaze vojnika tokom topotnog stresa usled fizičkog napora. Vojnosanit pregl. 2007;64:3:199-204. M51
7. Lalić NM, **Marić J**, Svetel M, Jotić A, Stefanova E, Lalić K, Dragašević N, Miličić T, Lukić Lj, Kostić VS. Glucose homeostasis in huntington disease: abnormalities in insulin sensitivity and early-phase insulin secretion. Arch Neurol. 2008;65(4):476-80. IF:5.874, M21a
8. Radaković SS, **Marić J**, Rubežić V, Šurbatović M, Rađen S. Uticaj aklimatizacije na promene koncentracija enzima u serumu vojnika izloženih topotnom stresu usled fizičkog napora. Vojnosanit pregl. 2009;66:5:359-364. M24
9. Blesic S, **Maric J**, Dragasevic N, Milanovic S, Kostic V, Ljubisavljevic M. Scaling analysis of bilateral hand tremor movements in essential tremor patients. J Neural Transm. 2011;118(8):1227-34. IF:2.662, M22

III НАУЧНОИССЛЕДОВАНИЯ ДОПРИНОС

10. Blesić S, Stratimirović Dj, Milošević S, **Marić J**, Kostić V, Ljubisavljević M. Scaling analysis of the effects of load on hand tremor movements in essential tremor. *Physica A*. 2011;390:741–746. IF:1.562 M22
11. **Marić J**, Marijanović M, Jovanović D, Stojanović F, Vukmirović Đ, Jakovljević V. Simple and complex cognitive functions under exertional heat stress. *Ser J Exp Clin Res*. 2015;16:1:21-25. M51
12. **Marić J**, Blesić S, Milanović S, Dragašević N, Ilić T, Kostić V, Ljubisavljević M. Rest and Postural Tremor in the Power Spectral Structure in Patients with Parkinson's Disease. *Fiziologija-Physiology*. 2008;59:3:23-26. M33
13. Stefanova E, Ribaric I, Mijailovic M, **Maric J**, Ziropadja Lj, Dragasevic N, Kostic VS. Cognitive Deficits at Different Stages of Parkinson's Disease. XIV International Congress on Parkinson's Disease, Helsinki, Finland, 27 July - 1 August, 2001. *Parkinsonism & Related Disorders* 2001;7(suppl):101. M34
14. Ribaric I, Stefanova E, Mijailovic M, **Maric J**, Maksimovic A, Dragasevic N, Svetel M, Kostic VS. Cognitive deficits in Parkinson disease. 6th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Vienna, Austria, October 26 - 29, 2002. *Eur J Neurol* 2002;9(suppl.2):164. M34
15. Ribaric I, Stefanova E, Mijailovic M, **Maric J**, Dragasevic N, Svetel M, Kostic VS. Cognitive deficits in depressed and non-depressed Parkinson disease patients. 6th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Vienna, Austria, October 26 - 29, 2002. *Eur J Neurol* 2002;9(suppl.2):210. M34
16. Dragašević N, Pekmezović T, Svetel M, **Marić J**, Dujmović I, Keckarević M, Kostić VS. Survival of Huntington's disease patient in Serbia. 43rd International Neuropsychiatric Pula Symposium, Pula, Croatia, June 18 - 21, 2003. *Neurol.Croat.* 2003;52:2(suppl):91. M34
17. Kostic VS, Lalic NM, Svetel M, Jotic A, **Maric J**. Insulin resistance and decreased insulin secretion capacity simultaneously present in normoglycemic patients with Huntington's disease. Eighth International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Rome, Italy, June 14 - 17, 2004. *Movement Disorders* 2004;19:2(suppl.):252. M34
18. Jović J, Svetel M, Ivanović N, **Marić J**, Berisavac I, Pekmezović T, Major T, Kostić VS. Phenotypic expression of DYT1 mutation. 44th International Neuropsychiatric Pula Symposium, Pula, Croatia, June 18 - 21, 2004. *Neurol.Croat.* 2004;53:1(suppl):143. M34
19. Kostic VS, Lalic NM, Svetel M, Jotic A, **Maric J**. Metabolic disorders in Huntington's disease: Impaired insulin secretion is simultaneously present with insulin resistance in normoglycemic patients. 8th Congress of the European federation of Neurological Societies, Paris, France, September 4 - 7, 2004. *Eur J Neurol* 2004;11:2(suppl.):252. M34
20. Radakovic SS, Radjen S, **Maric J**, Rubezic V. Relation between VO2max and tolerance to heat in young soldiers. International Congress on Soldiers' Physical Performance, Jyväskylä, Finland, May 18 - 22, 2005. str.111. M34
21. Radovanovic S, Dragasevic N, **Maric J**, Milanovic S, Ljubisavljevic M, Kostic V. Disturbed cerebellar input affects consecutive movement performance: Comparison of healthy subjects and patients with cerebellar ataxia. XVI International Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders, Berlin, Germany, June 5 - 9, 2005. *Parkinsonism & Related Disorders* 2005; str.245. M34
22. Svetel M, Pekmezović T, Dragašević N, Jović J, Ivanović N, **Marić J**, Berisavac I, Major T, Kostić V. Phenotypic expression of DYT 1 mutation in unselected group of Serbian patients: Does a high percentage of atypical cases influence upon guidelines for genetic testings. 37th International Danube Symposium for Neurological Sciences and Continuing Education, Ljubljana, Slovenia, October 5 - 8, 2005., str.144. M34
23. Dragasevic NT, Radovanovic S, **Maric J**, Svetel M, Petrovic I, Kostic VS. Cortical excitability revealed by motor evoked potential, cortical silent period and conduction time in spinocerebellar atrophy type 1, type 2 and idiopathic sporadic cerebellar atrophy: A transcranial magnetic stimulation study. Tenth International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Kyoto, Japan, October 30 - November 2, 2006. *Movement Disorders* 2006;21:15(suppl.):S329. M34
24. Radovanovic S, Dragasević NT, **Maric J**, Milanovic S, Ljubisavljevic M, Kostic VS. Effects of transcranial magnetic stimulation of the cerebellum on performance of consecutive rapid movements in patients with idiopathic sporadic cerebellar atrophy and healthy subjects. Tenth International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Kyoto, Japan, October 30 - November 2, 2006. *Movement Disorders* 2006;21:15(suppl.):S331. M34

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

25. Blesic S, Maric J, Dragasevic N, Milanovic S, Kostic VS. The effect of muscle loading on tremor dynamical characteristics in the essential tremor patients. Eleventh International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Istanbul, Turkey, June 3 - June 7, 2007. Movement Disorders 2007;22;16(suppl.):S285. M34
26. Dragasevic N, Radovanovic S, Maric J, Tomic A, Kresojević N, Petrovic I, Svetel M, Kostic VS. Essential tremor characteristics during different arm posture positions and mechanical load. Eleventh International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Istanbul, Turkey, June 3 - June 7, 2007. Movement Disorders 2007;22;16(suppl.):S292. M34
27. Radovanovic S, Dragasevic N, Maric J, Svetel M, Kostic VS. Characteristic of cortical excitability revealed by transcranial magnetic stimulation in spinocerebelar ataxias type 1, type 2 and idiopathic sporadic cerebellar ataxia. Eleventh International Congress of Parkinson's disease and Movement disorders, Istanbul, Turkey, June 3 - June 7, 2007. Movement Disorders 2007;22;16(suppl.):S14. M34
28. **Марин Ј.** Инсулинска резистенција у Хантингтоновој болести. III симпозијум Србије и Црне Горе о можданом удару са интернационалним учешћем, Тара 8-11. септембар 2005, стр.72-76. М63
29. Костић П, Манојловић Б, Павловић С, **Марин Ј.**, Блесић С, Милановић С. Интерактивна апликација за водиче дobre клиничке праксе у кардиологији (Interactive Application for Good Clinical Practice Guidelines in Cardiology). XIV конференција YU Info 2008, Копаоник 9-12 март 2008. М63
30. **Марин Ј.**, Радаковић СС, Ристановић Е, Сарић-Танковић М. Праћење садржаја арсена у изворишним бунарима водовода Панчево. III међународни конгрес. Екологија, здравље, рад, спорт. Бања Лука 10.-13. септембар 2009, стр.360-363. М63
31. Радаковић СС, **Марин Ј.**, Јевтић М, Шурбатовић М, Ристановић Е, Рађен С, Миличевић М, Чеканац Р. Пасивна и активна аклиматизација у вештачким условима као чинилац толеранције на топлотни стрес. III међународни конгрес. Екологија, здравље, рад, спорт. Бања Лука 10.-13. септембар 2009, стр.115-124. М63
32. Стефанова Е, Рибарић И, Златић Г, Драгашевић Н, Пејовић С, Максимовић А, **Марин Ј.**, Светел М, Мијаиловић М, Костић ВС. Когнитивни испади у пацијената са церебралном атрофијом. V Конгрес неуролога Југославије, III Конгрес југословенског друштва за неуронауке и I Југословенски конгрес о епилептологији, Златибор, 31 мај - 3 јун, 2000., стр.155. М64
33. Стефанова Е, Светел М, **Марин Ј.**, Максимовић А, Пејовић С, Драгашевић Н, Костић ВС. Когнитивни дефицити у различитим стадијумима Паркинсонове болести. V Конгрес неуролога Југославије, III Конгрес југословенског друштва за неуронауке и I Југословенски конгрес о епилептологији, Златибор, 31 мај - 3 јун, 2000., стр.144. М64
34. **Марин Ј.**, Дујмовић И, Пекmezoviћ Т, Светел М, Кецкаревић М, Костић ВС. Survival period of Huntington's disease patients as a function of gender, CAG repeat lenght and age at onset in population of Serbia "Risk factors and health: from molecule to the scientific basis of prevention", Београд/Зрењанин, 7 - 9 новембар 2003., стр.156. М64
35. **Марин Ј.**, Светел М, Јотић А, Лалић НМ, Костић ВС. Инсулинска резистенција и смањен капацитет инсулинске секреције приказани у пацијената са Хантингтоновом болести. XII Конгрес неуролога Србије и Црне Горе са међународним учешћем, Нови Сад, 6 - 10 октобар 2004., стр.269-270. М64
36. Јовић Ј, Светел М, Ивановић Н, **Марин Ј.**, Берисавац И, Пекmezoviћ Т, Мајор Т, Костић ВС. Фенотипска експресија DYT1 мутације у српској популацији – велики процента атипичних случајева. XII Конгрес неуролога Србије и Црне Горе са међународним учешћем, Нови Сад, 6 - 10 октобар 2004., стр.255-256. М64
37. **Марин Ј.**, Радаковић СС, Марјановић М, Рађен С, Петровић В. Арсен као загађивач пијаће воде. XV Конгрес лекара Србије, Врњачка Бања, 31 мај – 1 јун 2005., стр.87 М64
38. Радаковић СС, Рађен С, Шурбатовић М, **Марин Ј.**. The influence of dietary factors on expression and function of CYP enzymes: Role in pathogenesis prevention and therapy of cardiovascular diseases, Нови Сад, 24 - 27. мај 2007, стр.97. М64

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

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

- 2002-2005 "Поремећаји функције базалних ганглија у централном замору", Министарство за науку технологију и развој Републике Србије (руководилац: др Милош Љубисављевић)
- 2006-2006 "Систем унапређења рада у комуникацији у кардиологији Србије", Министарство за науку и заштиту животне средине Републике Србије, (руководилац: Слађан Милановић), TR13010-A
- 2006-2010 "Кортikalna ексцитабилност и пластицитет код здравих испитаника и пацијената оболелих од поремећаја моторике – неурофизиолошка испитивања механизма настанка, могућност модулације, функционалног и терапијског значаја", Министарство за науку и заштиту животне средине Републике Србије, (руководилац: др Милош Љубисављевић), 145083
- 2006-2010 "Истраживања клиничких и генетичких корелација немоторних испољавања болести невољних покрета", Министарство за науку и заштиту животне средине Републике Србије, (руководилац: Проф. др Владимир С. Костић), 145057

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

Хигијена са медисцинском екологијом (интегрисане студије медицине), V година, 16 часова

б) Педагошко искуство

Сарадник у настави 2017. године Медицински факултет ВМА ЈО

2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

/

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

/

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

Др Јелена Марић је до сада учествовала у настави на интегрисаним основним студијама медицине на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране, где је била ангажована као сарадник у настави на предмету Хигијена са медицинском екологијом. У току свог ангажовања показала је изузетну способност за педагошки рад, уз учешће у креирању посебно практичне наставе.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др Јелена Марић је укупно објавила 10 научноистраживачких радова, од којих је у једном први аутор. Коаутор је у чак 5 радова објављеним у часописима категорије M22, а други аутор у једном раду објављеном у часопису категорије M21A, такође је коаутор поглавља у монографији националног значаја. Поље интересовања у научноистраживачком раду до сада је обухватало когнитивно функционисање у различитим физиолошким и патолошким стањима, нарочито у условима топлотног стреса у војника, а такође и метаболичке поремећаје везане за исхрану. Кандидаткиња се у свом раду на докторској тези такође бави топлотним стресом у војној популацији. Резултате својих истраживања представила је на неколико значајних међународних и домаћих скупова. Била је сарадника на укупно четири успешно завршена пројекта Министарства науке и технолошког развоја.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

На расписани конкурс за звање асистента за ужу научну област Хигијена са медицинском екологијом пријавио се један кандидат.

Кандидат ВС др мед. Јелена Марић, лекар специјалист хигијене испуњава **услове за избор у звање асистента** прописане Критеријумима за оцену испуњености општих и обавезних услова за избор у звањам Правилником о начину, поступку и ближим условима стицања звања наставника Универзитета одбране (Службени војни лист бр 21/16), као и Законом о видоком образовању, пошто има

- Уписане докторске студије,
- Здравствену специјализацију из области Хигијена,
- Просечну оцену са студија преко 8 и
- Један *in extenso* рад као први аутор у чесопису са рецензијом.

Комисија **позитивно оцењује** научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и досадашњи допринос у настави пријављеног кандидата **ВС др мед. Јелене Марић**.

Комисија закључује да **ВС др Јелена Марић испуњава све услове** који су прописани за избор у звање асистента.

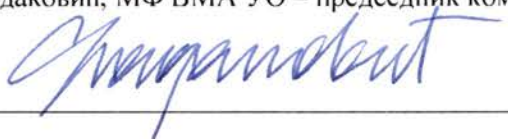
На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Након увида у испуњеност услова, као и дугогодишњег личног праћења педагошког и научноистраживчког рада кандидаткиње, **комисија са задовољством предлаже** Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране да утврди предлог за избор **ВС др Јелене Марић** у свање **асистента** за ужу научну област **Хигијена са медицинском екологијом.**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

вс проф. др Соња Радаковић, МФ ВМА УО – председник комисије;



вс проф. др Славица Рађен, МФ ВМА УО – члан комисије;



доц. др Данијела Илић, Факултет медицинских наука Универзитета у Приштини– 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 жељи да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложение.

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