



Универзитет одбране у Београду  
Војномедицинска академија  
Медицински факултет

## 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 19/21 од 26.06.2014. године

**2. Датум и место објављеног конкурса**

Магазин „Одбрана“ од 01.09.2014. године

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

Један асистент за ужу научну област офталмологија

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

1. Пк проф. др Мирослав Вукосављевић, редовни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010. године) – председник комисије;
2. Проф. др Светислав Миленковић, редовни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 2001. године) – члан комисије;
3. Проф. др Миленко Стојковић, ванредни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 2013. године) – члан комисије.

**5. Пријављени кандидати**

ВС др мед. Марко Контић

### II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

**1. Име (име једног родитеља) и презиме**

Марко (Ђорђе) Контић

**2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање**

Сарадник у настави на Медицинском факултету ВМА за ужу научну област офталмологија (изабран 2013. године), лекар специјалиста офталмологије од 2005. године

**3. Датум и место рођења, адреса**

1.11.1973. Панчево

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

Клиника за очне болести ВМА, лекар специјалиста офталмологије

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

1992 - 1999, Медицински факултет Универзитета у Београду, 8.91, 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**

2001 – 2005, Војномедицинска академија, специјалиста офталмологије; оцена на завршном испиту: одличан

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

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

2011 Докторске академске студије, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу  
2014 прихваћена тема за израду докторске дисертације – „Утицај селективне ласер трабекулопластике на висину интраокуларног притиска код пацијената са глаукомом“

### 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, пише и говори – одлично

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

### 12. Кретање у служби

2010 - офталмолог на Клиници за очне болести ВМА

### 13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Члан СЛДа, Удружења за катаракту и рефрактивну хирургију Србије

## III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

### 1. Списак публикованих радова

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

1. Kontić M, Vukosavljević M, Ristić D. The Hypotensive Effect of Selective Laser Trabeculoplasty in Patients With Medically Uncontrolled Primary Open-Angle Glaucoma. *Srp Arh Celok Lek.* 2014 Sep-Oct;142(9-10):524-528 **M23-3boda**
2. Kontic M, Vukosavljevic M, Resan M, Pajic B, Role of Optical Coherence Tomography in Glaucoma Management in Ashok Garg, Anterior and Posterior Segment OCT, Current Technology & Future Applications, poglavlje u knjizi. Jaypee Brothers Medical Publishers Ltd. ISBN: 978-93-5090-978-2, 2014. **M14-4boda**
3. Resan M, Vukosavljevic M, Kontic M, Pajic B, Role of Anterior Segment Optical Coherence Tomography in Corneal Refractive Surgery in Ashok Garg, Anterior and Posterior Segment OCT, Current Technology & Future Applications, poglavlje u knjizi. Jaypee Brothers Medical Publishers Ltd. ISBN: 978-93-5090-978-2, 2014. **M14-4boda**
4. Kontic M, Kontic M, Ognjanovic M, Jovanovic D, Ognjanovic S (2013) DNA Diagnosis in Oncology. *J Mol Biomark Diagn S5: 001.* doi:10.4172/2155-9929.S5-001 **M53-1bod**
5. M. Kontic, I. Palacios, M. Kontic, J. Alonso, A. Pestana. Linkage analysis and detection of somatic, postzygous *RB1* mutations in Serbian retinoblastoma patients. *Journal of BUON* 16: 142-146, 2011 **M23-3boda**
6. Kontic Đ, Markovic V, Beko M., Milovic M., Kontic M. Velicina optickog diska kao faktor rizika u nastanku glaukomnog oštećenja ocnog nerva. *Acta Ophthalmologica*, 2003; 29:72-75 **M53-1bod**
7. Kontić M, Vukosavljević M, Draganić V, Stevanović D, Petrović V, Operacija katarakte kod pacijenata sa pseudoeksfolijativnim sindromom. *Knjiga sažetaka, XV Kongres oftalmologa Srbije, Novi Sad, 20-21. Septembar 2014.* **M64-0.2 boda**

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

8. Kontić M, Vukosavljević M, Ristić D, Zečević R, Kombinovane operacije glaucoma i katarakte. Knjiga sažetaka, XV Kongres oftalmologa Srbije, Novi Sad, 20-21. Septembar 2014. **M64-0.2 boda**
9. Škuletić M, Vukosavljević M, Kontić M, Stanić E, Rađenović M, Intelligent phaco – kad torzioni phaco postane pametniji. Knjiga sažetaka, XV Kongres oftalmologa Srbije, Novi Sad, 20-21. Septembar 2014. **M64-0.2 boda**
10. M. Kotic, M. Vukosavljevic, D. Ristic, M. Janicijevic-Petrovic. Selective laser trabeculoplasty as initial treatment in primary open angle glaucoma patients. Abstract book. 11. European Glaucoma Society Congress, Nice 7-11. June 2014. **M34-0.5bodova**
11. M. Kotic, M. Vukosavljevic, B. Pajic, M. Milivojevic. High frequency deep sclerotomy - first results in Serbian patients. Abstract book, V symposium of „National Academy Glaucoma” Foundation, 09 November 2013, Sofia, Bulgaria **M34-0.5 bodova**
12. Kontić M, Vukosavljević M, Milivojević M, Ristić D. High Frequency Deep Sclerotomy – Naša prva iskustva. Knjiga sažetaka, XIV Kongres oftalmologa Srbije. Zlatibor, 15-18. septembar 2013. **M64-0.2 boda**
13. Kontić M, Draganić V, Stevanović D, Petrović V, Vukosavljević M. Operacija katarakte kod pacijenata sa angularnim glaukomom. Knjiga sažetaka, XIV Kongres oftalmologa Srbije. Zlatibor, 15-18. septembar 2013. **M64-0.2 boda**
14. Petrović V, Vukosavljević M, Draganić V, Kontić M, Stevanović D. Multifokalna logika. Knjiga sažetaka, XIV Kongres oftalmologa Srbije. Zlatibor, 15-18. septembar 2013. **M64-0.2 boda**
15. Milivojević M, Vukosavljević M, Kontić M, Smiljanić M. High Frequency Deep Sclerotomy metoda u tretiranju sekundarnih glaukoma – Naše iskustvo. Knjiga sažetaka, XIV Kongres oftalmologa Srbije. Zlatibor, 15-18. septembar 2013. **M64-0.2 boda**
16. Ristić D, Draganić B, Kontić M, Vukosavljević M, Lukić M. OCT klasifikacija horoidalne neovaskularne membrane kod senilne degeneracije žute mrlje. Knjiga sažetaka, XIV Kongres oftalmologa Srbije. Zlatibor, 15-18. septembar 2013. **M64-0.2 boda**
17. Kontić M, Ristić D, Ničić N. Selektivna lasertrabekuloplastika kao dopuna medikamentne terapije glaukoma. Knjiga sažetaka, Kongres glaukomatologa Srbije. Kopaonik 17-18 maj 2013. **M64-0.2 boda**
18. Kontić M, Draganić V, Stevanović D, Vukosavljević M Selektivna lasertrabekuloplastika u lečenju pigmentnog glaucoma, knjiga sažetaka, XIII Kongres oftalmologa Srbije, Beograd 17-20.10.2012. **M64-0.2 boda**
19. M. Milivojević, M.Kontić, M.Resan, M.Vukosavljević. Fakoemulzifikacija kod bolesnika sa hroničnim angularnim glaukomom knjiga sažetaka, XIII Kongres oftalmologa Srbije, Beograd 17-20.10.2012. **M64-0.2 boda**
20. M.Kontić, V.Draganić, D.Stevanović, M.Vukosavljević, Hipotenzivni efekat selektivne lasertrabekuloplastike (SLT) u terapiji primarnog glaukoma otvorenog ugla. Knjiga sažetaka, XII Kongres oftalmologa Srbije. Aranđelovac 8-10.09.2011. **M64-0.2 boda**
21. T.Mrđa-Radosavljević, S.Avramović, M.Kontić Poređenje nalaza vidnog polja i OCT u praćenju progresije glaukoma. Knjiga sažetaka. XI. Kongres oftalmologa Srbije, Subotica 22-25 09. 2010 **M64-0.2 boda**

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

22. Kontić Đ, Hentova-Senčanić P, Marković V, Marjanović I, Kontić M. P158 optic disc parameters in normal tension glaucoma. World Glaucoma Congress, Singapore, July 18-21, 2007. Abstracts book 107-108. **M34-0.5 bodova**
23. Kontić M, Palacios I, Alonso J, Pestana A. Spectrum of germline RB1 gene mutations in Serbian retinoblastoma patients. Abstract book. 105th DOG Annual Meeting, 20-23.10.2007, Berlin **M34-0.5 bodova**
24. M.Kontić, M.Kontić, V.Krstić, D.Rašić, Z.Latković Using formalin fixed and paraffin embedded tumour tissue and healthy eye tissue in retinoblastoma patients for detection postzygous RB1 gene mutations. Abstract book. 104th DOG Annual Meeting, 21-24.09.2006, Berlin **M34-0.5 bodova**
25. Kontić Đ., Marković V., Milović M, Kontić M. The optic disc size in normal tension glaucoma. I.G.S. Cape Town, March 2005., Abstract book.,42 **M34-0.5 bodova**
26. Kontić Đ., Marković V., Beko M., Milović M., Kontić M. The optic disc size in normal tension glaucoma. Abstract book. World glaucoma Congress, Viena, 2005, 153. **M34-0.5 bodova**
27. Kontić Đ., Marković V., Beko M., Milović M., Kontić M. Optic disc size in primary open angle glaucoma. Abstract book. 7th Congress of the European Glaucoma Society, Florence, Italy, 2004, 135. **M34-0.5 bodova**
28. Kontić D., Marković V., Milović M., Kontić M. Optic Disc Size as a Risk Factor for High Pressure Glaucoma, 101. Abstract book. Meeting of the German ophthalmological society, 25-28 septembar 2003, Berlin **M34-0.5 bodova**
29. Kontić Đ., Marković V., Milović M., Kontić M. The effect of surgical intraocular pressure reduction on the optic nerve head. XXIX International congress of ophthalmology, 21-25.04.2002. Sydney, Australia, Abstract book. A 131. **M34-0.5 bodova**
30. Kontić Đ., Cvetković D., Milović M., Kontić M. Die Papillenveränderungen nach Goniotropenektomie. The optic disc changes after trabeculectomy, 99. Jahrestagung der Abstract book. DOG, 29.09.-02.10.2001, Berlin **M34-0.5 bodova**

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

Укључен у научноистраживачки пројекат на Војномедицинској академији под називом: „Савремени дијагностички и терапијски приступ обољењима предњег и задњег сегмента ока“. Руководиоц пројекта је пук. проф. др Мирослав Вукосављевић

#### 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

Офталмологија

### б) Педагошко искуство

Учествује у настави Медицинског факултета ВМА у својству сарадника у настави на предмету Офталмологија

### 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

Кандидат је до сада са одличним успехом држао наставу специјализантима офталмологије Клинике за очне болести ВМА као и студентима на Медицинском факултету ВМА за предмет офталмологија. Кандидат је такође учествовао као предавач на бројним скуповима у земљи и иностранству

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидат је показао запажене резултате у научноистраживачком раду који се огледају кроз публицистичку делатност у виду оригиналних радова у стручним часописима у земљи и иностранству. Такође кандидат је аутор и коаутор више поглавља у страним монографијама из области офталмологије. Кандидат је учесник једног пројекта на Клиници за очне болести ВМА под називом „Савремени дијагностички и терапијски приступ обољењима предњег и задњег сегмента ока“ и једне студије под називом „Утицај комбиноване операције катаракте и глаукома на диурналне варијације интраокуларног притиска, мерен контактним сочивом за континуирано мерење интраокуларног притиска“

## VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

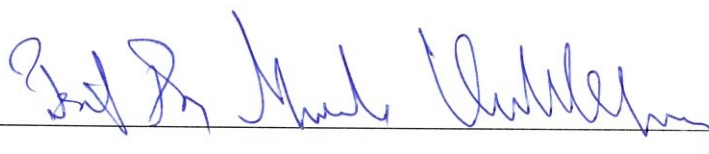
Кандидат др Марко Контић испуњава све услове за избор у звање асистента за ужу научну обалст Офталмологија, прописане Законом о високом образовању Статутом Универзитета одбране и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина. Кандидат је основне студије завршио на Медицинском факултету Универзитета у Београду са просечном оценом 8,91. Докторске студије је уписао на Медицинском факултету у Крагујевцу где му је прихваћена тема за израду докторске дисертације. Др Контић је одличан клиничар и изврстан офталмохирург који се посебно бави операцијама катаракте и глаукома и успешно преноси знање млађим лекарима. До сада је остварио 24.1 бод на основу монографија и радова објављених у међународним или домаћим часописима.

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 др Марка Контића и предлаже Наставно-научном већу да изабере именованог у звање асистента.

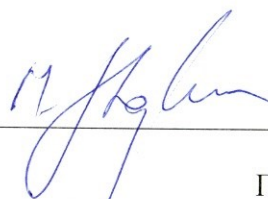
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Пк проф. др Мирослав Вукосављевић,  
редовни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Војномедицинске академије  
Универзитета одбране у Београду – председник комисије;



Проф. др Светислав Миленковић,  
редовни професор за ужу научну област офталмологија  
Медицинског факултета Универзитета у Београду – члан комисије;



Проф. др Миленко Стојковић  
ванредни професор за ужу научну област офталмологија  
Медицинског факултета Универзитета 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.