



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 25/50 од 30.03.2017. године

2. Датум и место објављеног конкурса

Магазин „Одбрана“ од 15.04.2017. 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 ВМА Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010.г.) – председник комисије;
2. пк доц. др Мирко Ресан, доцент за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду (изабран 23.10.2014.г.) – члан комисије;
3. проф. др Миленко Стојковић, ванредни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 2013.г.) – члан комисије.

5. Пријављени кандидати

Мајор др сц. мед. Бојан Ковач

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Бојан (Петар) Ковач

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

Специјалиста офталмологије на Одељењу за задњи сегмент ока, Клинике за очне болести ВМА

3. Датум и место рођења, адреса

27.06.1978. Сарајево; Нодилова 9, Београд

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

Специјалиста офталмологије на Одељењу за задњи сегмент ока, Клинике за очне болести ВМА

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

1997-2004. Медицински факултет Универзитета у Београду, просек 9.00. 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

2009 – 2013, 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

2008 Докторске академске студије, Медицински факултет, Универзитет у Београду
2016 Одбрањена докторска дисертација под називом „Процена ефективности хируршког лечења катаракте мерњем квалитета живота оперисаних болесника“

8. Наслов магистарске тезе

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

„Процена ефективности хируршког лечења катаракте мерњем квалитета живота оперисаних болесника“
2016 године одбрањена теза на Медицинском факултету Универзитета у Београду.
Звање: 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, чита, пише и говори – одлично

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

12. Кретање у служби

2006-2009 Лекар опште праксе у ЦВМУ Београд
2009-2013 Лекар на специјализацији из офталмологије у Клиници за очне болести ВМА
2013- Лекар специјалиста офталмологије на Одељењу за задњи сегмент ока, Клинике за очне болести ВМА

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Удружења за катаракту и рефрактивну хирургију Србије, Удружења за витреоретиналну хирургију Србије

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

- Kovač B, Vukosavljević M, Kovač JD, Resan M, Trajković G, Janković J, Smiljanic M, Grgurević A. Validation and cross-cultural adaptation of the National Eye Institute Visual Function Questionnaire (NEI VFQ-25) in Serbian patients. Health Qual Life Outcomes. 2015 Sep 15;13:142. doi: 10.1186/s12955-015-0330-5.
- Kovač B, Vukosavljević M, Jančićević MP, Resan M, Janković J. The prevalence of pseudoexfoliation syndrome and possible systemic associations in patients scheduled for cataract surgery at the Military Medical Academy in Belgrade. Vojnosanit Pregl. 2014 Sep;71(9):839-44.
- Kovač JD, Ješić R, Stanisavljević D, Kovač B, Banko B, Seferović P, Maksimović R. Integrative role of MRI in the evaluation of primary biliary cirrhosis. Eur Radiol. 2012;22(3):688-94.
- Kovač JD, Ješić R, Stanisavljević D, Kovač B, Maksimović R. MR imaging of primary sclerosing cholangitis: additional value of diffusion-weighted imaging and ADC measurement. Acta Radiol. 2013;54(3):242-8.
- Kovač JD, Stanković A, Stanković D, Kovač B, Šaranović D. Intracranial arterial variations: a comprehensive evaluation using CT angiography. Med Sci Monit. 2014 Mar 14;20:420-7. doi: 10.12659/MSM.890265.
- Kontić M, Vukosavljević M, Draganić V, Petrović N, Petrović V, Kovač B. Fako i fakodoneza. Knjiga sažetaka. XVI Kongres oftalmologa Srbije, str34.
- Kovač B, Vukosavljević M, Resan M, Kontić M, Petrović N. Vision related quality of life in Serbian patients. The 21st Congress of the Balkan Medical Military Committee (BMMC) Bucharest. Abstract book p56.
- Kovač B, Vukosavljević M, Petrović N. MIVS u hirurškom lečenju proliferativne dijabetične retinopatije - kome, kada i kako? I Kongres oftalmologa Republike Srpske, Bijeljina 2015. knjiga sažetaka str.33.
- Kovač B, Vukosavljević M, Petrović N. Mikroinciziona pars plana vitrektomija 23G kao metod izbora u hirurškom lečenju proliferativne dijabetične retinopatije. XVII Kongres oftalmologa Srbije, Beograd 2016. knjiga sažetaka str. 42.

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

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

име руководиоца НИ пројекта

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

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

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Кандидат је до сада активно учествовао у свакодневној едукацији специјализанта офталмологије Клинике за очне болести ВМА.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидат је показао запажене резултате у научноистраживачком раду који се огледају кроз публикације у виду оригиналних радова у стручним часописима у земљи и иностранству.

Аутор је и коаутор више радова који су публиковани у часописима индексираним у Current Contents-у (CC) и Science Citation Index-у (SCI). Резултате научно-истраживачког и клиничког рада је више пута представљао на конгресима у земљи и иностранству.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат мајор др сц. мед Бојан Ковач 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 9.00. Одбранио је докторску дисертацију на Медицинском факултету у Београду. Др Ковач је одличан клиничар и офталмохирург који се посебно бави операцијама катаракте и задњег сегмента ока и успешно преноси знање млађим лекарима.

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 едукацији млађих лекара, пријављеног кандидата др Бојана Ковача и предлаже Наставно-научном већу да изабере иманованог у звање асистента.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



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



Пук доцент др Мирко Ресан,
доцент за ужу научну област офталмологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду – члан комисије;



Проф. др Миленко Стојковић
ванредни професор за ужу научну област офталмологија
Медицинског факултета Универзитета у Београду – члан комисије