



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 бр. 25/50 од 30.03.2017.

2. Датум и место објављеног конкурса

часопис Одбрана број 278 од 15. априла 2017. године

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

Један сарадник за ужу научну област Интерна Медицина, подобласт Кардиологија, 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)

1. пк проф. Др Слободан Обрадовић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2016. год.)

- председник комисије

2. пк доц. Др Ненад Ратковић, доцент за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 07.04.2016. год.)

- члан комисије

3. Проф. Др Синиша Стојковић, пванредни професор за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 28.02.2013. год.)

- члан комисије

5. Пријављени кандидати

Сњежана Вукотић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Сњежана (Немања) Вукотић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

3. Датум и место рођења, адреса

17.05.1972. године, Сплит, Хрватска

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

Клиника за ургентну интерну медицину, ВМА

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

1992-2000. година, Медицински факултет, Универзитета у Београду, просечна оцена 8,36

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

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

2001-2006. Специјалиста Интерне медицине, ВМА, Универзитет одбране, завршна оцена 5
2015-2017. године Субспецијалиста Кардиолог, ВМА, Универзитет одбране, завршна оцена 5
7. Година уписа и завршетка (ако су завршене) докторских или магистарских или специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив
2000/01- 09.11.2009. год. Медицински факултет, Универзитета у Београду- магистар медицинских наука 21.09. 2016.-доктор медицинских наука из области кардиологије, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду
8. Наслов магистарске тезе
Значај атерогеног индекса АроВ/АроА1 као предиктора тежине исхемијске болести срца, 2009. година, Медицински факултет Универзитета у Београду, магистар медицинских наука
9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање
Удруженост серумске концентрације паратиреоидног хормона са смртним исходом и акутном срчаном инсуфицијенцијом код болесника са акутним инфарктом миокарда са ST елевацијом, 2016. године, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду, доктор наука из области кардиологије
10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
Одлично чита, пише и говори енглески језик, добро познавање италијанског језика
11. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству
Април 2015.године- дводневна едукација из тродимензионалне едокардиографије (предавач из Словеније) ВМА 2014. септембар- дводневна едукација из тродимензионалне ехокардиографије (предавач из Мађарске) Клиника за кардиологију КЦС 2012. година- европски кардиолошки конгрес у Минхену- једнодневна едукације из ехокардиографије („strain and страин рате imaging“) Октобар 2009. Карлов универзитет у Прагу-двонедељни курс из ехокардиографије Април 2009. Клиника за кардиологију КЦС- једномесечна едукација из проточне коронарне резерве
12. Кретање у служби
Од 2001.године у ВМА, 2006. специјалиста интерне медицине, 2008. лекар специјалиста интерне медицине стално запослена у Клиници за ургентну интерну медицину ВМА, 2017. субспецијалиста кардиолог
13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Европско удружење кардиолога, Европско ехокардиографско удружење, Удружење кардиолога Србије, Српско лекарско друштво

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

1. **Vukotić S**, Ristić A, Đenić N, Ratković N, Romanović R, Vujanović S, Obradović S. Association between serum concentration of parathyroid hormone and left ventricle ejection fraction, and markers of heart failure and inflammation in ST elevation myocardial infarction patients treated with primary percutaneous coronary intervention. *Vojnosanitetski pregled*, 2016 OnLine-First (00):234-234. Details Full text (849 KB) DOI:10.2298/VSP160304234V
2. Obradovic S, **Vukotic S**, Dzudovic B, Marinkovic J, Vujanovic S, Banovic M, Obradović D. Prognostic value of serum parathyroid hormone in ST elevation myocardial infarction patients. *Vojnosanit pregl* 2016 OnLine-First (00):108-108. Details Full text (849 KB) DOI:10.2298/VSP150816108O
3. Ristić A, Vraneš D, Mladenović Z, Rusović S, Ratković N, **Vukotić S**, Torbica L, Milić V, Mišić T, Ristić M, Baškot B, Pandrc M. Left ventricular noncompaction in a patient presenting with a left ventricular failure. *Vojnosanit Pregl* 2016 OnLineFirst (00): 354-354. Details Full text (849 KB) DOI:10.2298/ VSP160124354R
4. Krća B, Džudović B, **Vukotić S**, Ratković N, Subotić B, Vraneš D, Rusović S, Obradović S. Association of

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

different electrocardiographic patterns with shock index, right ventricle systolic pressure and diameter, and embolic burden score in pulmonary embolism. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73(19): 921-927.

5. Ristić-Andelković A, Mladenović Z, Baškot B, Babić S, Ristić M, Mišić M, Ratković N, **Vukotić S**, Torbica L, Vraneš D, Grdinić A, Pandrc M. Lung ultrasound for severe acute dyspnea evaluation in critical care patients. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73(19): 950-956.

5. Davicević Z, Tavciovski D, Matunović R, **Vukotić S**, Mijailović Z. Role of natriuretic peptides in assessment of aortic stenosis severity. *Vojnosanit Pregl*. 2010;67(8):622-6.

6. Obradović S, Subota V, Baskot B, Dopudja M, Antonijević N, Djenić N, **Vukotić S**, Salinger S, Jovelić A, Miković D, Antović J, Grdenić A, Gligić B. Changes in platelets and anticoagulant proteins activity during adenosine-exercise single-photon emission computed tomography stress test. *Srp Arh Celok Lek*. 2010;138 Suppl 1:28-32.

7. Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, Ristić A, Obradović S, Dincić D, Ratković N, Romanović R, Karić J, Djenić N, **Vukotić S**. Impact of heart myxoma localization upon its clinical course and outcome. *Vojnosanit Pregl*. 2012;69(3):270-6.

8. Ratković N, Dincić D, Gligić B, **Vukotić S**, Jovelić A, Obradović S. Increased inflammatory response in patients with the first myocardial infarction and nonsignificant stenosis of infarct-related artery. *Vojnosanit Pregl*. 2012; 69(9):787-93.

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

2014. - CHART-1 студија - имплантација матичних ћелија интрамиокардно код болесника са конгестивном срчаном инсуфицијенцијом

2011. - RIVAROXACS3001 клиничка студија- ефикасност и сигурност rivaroksabana код болесника са акутним коронарним синдромом

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

2013. – Похвала Начелника ВМА

4. Остало

1. Vukotić S, Dincić D, Obradović S, Rafajlovski S, Đenić N, Ristić A, Davičević Ž, Ratković N, Romanović R, Marković M, Gligić B. Apolipoproteini A-I i B kao prediktori postojanja i težine ishemijske bolesti srca. – usmena prezentacija originalnog rada- Kongres kardiologa Srbije 2009.

2. Obradović S, Vukotić S, Banović M, Vujanović S, Dzudović B, Ostojčić M. Serum level of parathyroid hormone in acute STEMI patients treated with primary PCI is an excellent predictor for six months death and acute heart failure. *Eur Heart J* (2013) 34 (suppl_1): P1298.

3. Obradović S, Dzudović B, Vukotić S, Djurić I, Rafajlovski S, Gligić B. Q-waves at admission and remodeling of left myocardial ventricle in patients with STEMI treated with primary PCI. *European Journal of Heart Failure Supplements* (2012) 11 (S1), S109.

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад

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

У оквиру Курса континуиране медицинске едукације из ургентних стања у кардиологији у више наврата одржано предавање „Ехокардиографија у кардиолошким ургентним стањима“, 2012, 2014. година, 2 часа

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

OPCW course („Organisation for the prohibition of chemical weapons”)- курс за стране полазнике на енглеском језику-предавање и практична настава из ургентних стања у кардиологији (у више наврата одржала једнодневну наставу), 2011, 2012.година, 4 часа

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

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У току своје досадашње педагошке активности (КМЕ курсеви) кандидаткиња се истицала веома добро конципираном наставом, предавања и материју излаже јасно и разумљиво, а наставни програм области које је предавала био је заснован на најновијим научним ставовима и сазнањима. У наведеном предавачком раду је показала креативност и јаку мотивисаност.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидаткиња је магистрала 2009.године веома успешно одбрањеном тезом која је још увек научно актуелна и интересантна. Након тога, одбранила је 2016.године докторски рад који је оригиналан и са намером да донесе нове чињенице и сазнања из кардиологије и представља значајан допринос проучавању обрађене тематике. Обе тезе су написане јасно, систематично, студиозно и целовито. Кандидаткиња је заинтересована и активно учествује у научноистраживачком раду ВМА и Клинике за ургентну интерну медицину ВМА.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат ВС др сц.мед. Сњежана Букотић испуњава услове за избор у звање асистента прописане Законом о високом образовању и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина.

Кандидаткиња је доктор медицине која је основне студије завршила са просечном оценом 8,27 и специјалистичке и субспецијалистичке студије са одличном оценом. На Медицинском факултету Универзитета у Београду 2009. године успешно је одбранила магистарску тезу „Удруженост серумске концентрације паратиреоидног хормона са смртним исходом и акутном срчаном инсуфицијенцијом код болесника са акутним инфарктом миокарда са ST елевацијом“ и стекла је звање магистра медицинских наука. На Медицинском факултету ВМА, Универзитета одбране у Београду 2016. године успешно је одбранила докторску тезу „Удруженост серумске концентрације паратиреоидног хормона са смртним исходом и акутном срчаном инсуфицијенцијом код болесника са акутним инфарктом миокарда са ST елевацијом“ и стекла звање доктора наука из области кардиологије. Активна је на домаћим и европским кардиолошким конгресима. До сада је објавила 8 рада in extenso, у часописима са СЦИ листе.

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.

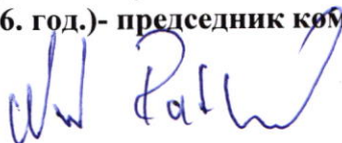
VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос и педагошке способности, пријављеног кандидата, **др сц.мед. Сњежане Вукотић** и предлаже Наставно-научном већу да изабере именовану у звање асистента.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



1. пк проф. Др Слободан Обрадовић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2016. год.)- председник комисије



2. пк доц. Др Ненад Ратковић, доцент за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 07.04.2016. год.)- члан комисије



3. Проф. Др Синиша Стојковић, пванредни професор за ужу научну област интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 28.02.2013. год.)- 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.