



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

Јавни конкурс Универзитета одбране у Београду, Медицински факултет Војномедицинске академије

2. Датум и место објављеног конкурса

„Одбрана“ број 323, мај 2019. године

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

Један сарадник у звање асистента за ужу научну област епидемиологија

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 Весна Шуљагић, редовни професор за ужу научну област епидемиологија, изабрана 01.10.2015., Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду

пк. проф. др Радован Чеканац, редовни професор за ужу научну област епидемиологија од 23.05.2017., Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду.

пк. проф. др Срђан Лазић, ванредни професор за ужу научну област епидемиологија од 23.05.2017., Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду

5. Пријављени кандидати

пп др Жељко Јадранин

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Жељко (Предраг) Јадранин

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

нема

3. Датум и место рођења, адреса

10.07.1971. Обреновац, Книнска 21, 11500 Обреновац

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

Институт за епидемиологију СПМ ВМА – начелник Одељења за спречавање и сузбијање болести - епидемиолог

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

1990/2000; Медицински факултет Универзитета у Београду, просечна оцена 8,36, 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

2006/2009; Војномедицинска академија, епидемиологија, епидемиолог

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

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

2013 уписане Докторске академске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, у току израда докторске тезе

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: чита-одлично, пише-одлично, говори-одлично (завршен курс енглеског језика нивоа STANAG 3 на Војној академији 2010. године, завршна оцена девет (9)).

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

1. San Antonio, Texas, USA - једнодневни курс „**HIV/AIDS Planning/Policy Development Course**”, реализован децембру 2016. године од стране *The Defense Institute For Medical Operations (DIMO)* Министарства одбране САД
2. San Antonio, Texas, USA - једнодневни тренинг „**Gender Based Violence Prevention Training**”, реализован у децембру 2016. године од стране *The Defense Institute For Medical Operations (DIMO)* Министарства одбране САД,
3. Загреб, Република Хрватска - једнодневни курс Светске здравствене организације „**HIV Prevention and Treatment Cascade Analysis**“ реализован у јулу 2015. године,
4. San Diego, California, USA - једномесечни курс „**Military International HIV Training Program (MIHTP)**“ реализован у августу/септембру 2012. године, а у оквиру програма за превенцију HIV/AIDS-а у војним популацијама (DHAPP) америчког министарства одбране.
5. Oberamergau, P. Немачка – једнодневни курс „**Medical Intelligence Course**“ реализован 2013. године у НАТО школи

12. Кретање у служби

- начелник Одељења за превенцију и контролу болести Института за епидемиологију од Сектора за превентивну медицину Војномедицинске академије (СПМ ВМА) од 15.08.2017. године.
- лекар Одељења за превенцију и контролу болести Института за епидемиологију од Сектора за превентивну медицину Војномедицинске академије (СПМ ВМА) у периоду од 2014 – 2017. године.
- начелник Одељења за природножарашне инфекције и ДДД у периоду 2012 – 2013. година и начелник Одељења за молекуларну епидемиологију у периоду од 2010 – 2011. године.
- специјализација из епидемиологије у периоду 2006 – 2009. година.
- лекар у Гарнизонуј амбуланти 305.инжињеријске бригаде у Обреновцу у периоду 2002-2006. године.
- лекар у Служби за хитну медицинску помоћ Дома здравља у Обреновцу у периоду 2000 – 2001. године.

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Српско лекарско друштво; Лекарска комора Србије

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

M23

1. Jadranin Ž, Dedić G, Vaughan F, Grillo P.M, Šuljagić V: The impact of an educational film on promoting knowledge and attitudes toward HIV in soldiers of the Serbian Armed Forces. Vojnosanit Pregl 2015; 72 (7): 569-75.
2. Jadranin Ž, Ristanović E, Atanasievska S, Dedić G, Šipetić-Grujičić S, Bokonjić D, Grillo M, Mladenović J, Bančević V, Košević B, Šuljagić V. Prevalence and Risk factors of Chlamydia trachomatis genital infections among military personnel of Armed Forces of Serbia – Cross-sectional study. Vojno. Sanit. Pregl 2019: 76(2): 168-74
3. Jadranin Ž, Šuljagić V, Todorović V, Trkuljić M, Vučetić D: Zastupljenost rizičnog ponašanja za HIV/AIDS i druge seksualno prenosive infekcije u vojnoj populaciji Srbije. Vojnosanit Pregl 2012; 69(1): 43-8.

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. Mladenović J, Veljović M, Udovičić I, Lazić S, Jadranin Ž, Šegrt Z, Ristić P, Šuljagić V. Catheter-associated urinary infection in surgical intensive care unit. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72 (10): 883-88.
5. Mladenović J, Čekanac R, Lazić S, Jadranin Ž, Tasić D, Nedeljković J, Pavlović M: Pandemic influenza H1N1 outbreak in the Military School. *Vojnosanit Pregl* 2013; 70(6):580-5

M34

1. Lazić S, Stajković N, Čekanac R, Krstić M, Radaković S, Rađen S, Mladenović J, Jadranin Ž. Role of MMA in Belgrade at the 25 Universiade in the context of pandemic influenza. Abstract book. 15 th Congress Balkan Military Medical Commitee, 30 May-03. June 2010. Dion Palace-Pieria-Greece. p. 56-7.
2. Lazić S, Radaković S, Čekanac R, Krstić M, Stajković N, Rađen S, Mladenović J, Jadranin Ž. Bioterrorism as an actual problem. Abstract book. 16 th Congress Balkan Military Medical Commitee, 01-04. June 2011.Bucharest, Romania. p. 9-10.
3. Lazić S, Radaković S, Stajković N, Čekanac R, Krstić M, Rađen S, Mladenović J, Jadranin Ž. Reverse vaccinology and DNA vaccines. Abstract book. 16 th Congress Balkan Military Medical Commitee, 01-04. June 2011. Bucharest, Romania. p.149.
4. Lazić S, Čekanac R, Krstić M, Stajković N, Mladenović J, Jadranin Ž, Radaković S, Rađen S, Ristanović E. Biosafety. Abstract book. 17th Congress Balkan Military Medical Commitee, Maj 29-June 01.2012., Belgrade, Serbia.p.239-40.
5. Šuljagic V, Jadranin Ž, Rajic-Dimitrijevic R. Prevention and Control of HIV/AIDS in Armed Forces of Serbia. Abstract book 17th Congress of Balkan Military Medical Committee. Belgrade, Serbia 2012: 179.
6. Šuljagic V, Rajic-Dimitrijevic R, Jadranin Ž. of the Serbian Army in the Prevention and Control of HIV/AIDS Regional Military Infectious Diseases Workshop Series. Sokos Hotel Viru Conference Center Tallinn, June 4-6, 2013, Estonia
7. 5. Lazić S, Radaković S, Čekanac R, Krstić M, Stajković N, Ristanović E, Rađen S. Mladenović J, Jadranin Ž. Biosafety. Abstract book. 18th Congress Balkan Military Medical Commitee, June.2013, Belgrade, Serbia. p.60.
8. Lazić S, Čekanac R, Krstić M, Stajković N, Mladenović J, Jadranin Ž. Radaković S, Rađen S, Ristanović E, Rađen S. Laboratory biosecurity. Abstract book. 19th Congress Balkan Military Medical Commitee, May 2014, Plovdiv, Bulgaria p.13.
9. Lazić S, Čekanac R, Krstić M, Stajković N, Mladenović J, Jadranin Ž. Radaković S, Rađen S, Ristanović E, Rađen S. An emerging pathogen-verotoxin-producing *Escherichia coli*. Abstract book. 3th Pan European Congress Military Medicine, 2-6 June 2014, Belgrade, Serbia. p.128.
10. Mladenović J, Čekanac R, Lazić S, Mladenovic Z, Đorđević D, Jadranin Ž. Krstić M. Infectious diarrheal outbreaks in serbian armed forces, 1991-2010. Abstract book. 3th Pan European Congress Military Medicine, 2-6 June 2014, Belgrade, Serbia. p.122.
11. Krstić M, Lazić S, Stajković N, Radaković S, Čekanac R, Mladenović J, Jadranin Ž, Opačić D. Risk factors for *Borrelia burgdorferi* seropositivity in Belgrade's outdoor workers. Abstract book. 20th
12. Krstić M, Jadranin Ž, Čekanac R, Lazić S, Mladenović J, Milena Krstić, Djordjević D, Šuljagić V. The importance of rabies prevention in Serbian Armed Forces (SAF). Abstract book. 20th Congress Balkan Military Medical Commitee, June 2015, Thessaloniki, Greece, p. 77.
13. Ristanovic E, Jadranin Ž, Protic-Djokic V, Atanasievska S, Tomic D, Jovanovic D, Lazic S, Radakovic S Tropical Infective Agents as concern for military deployments. Abstract book 22th Balkan Military Medical Commitee, September 2017, Belgrade, Serbia.

M63

1. Стјковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Лазић С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Утицај климатских промена на појаву нових врста и њихова контрола. XXIII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Фрушка Гора, Иришки венац 24-27.мај 2012. Зборник радова, п. 157-61.
2. Крстић М, Стјковић Н, Чеканац Р, Лазић С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Осетљивост иксодидних крпеља на пиретроидне препарате. XXIII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Фрушка Гора, Иришки венац 24-27.мај 2012. Зборник радова, п. 163-68.
3. Стјковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Лазић С, Милутиновић Р, Младеновић Ј, Опаћић Д, Јадранин Ж. Значај репелената за заштиту од вектора трансмисивних оболења XXII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Каштел-Ечка 26-29.мај 2011. Зборник радова, п. 171-79.

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. Крстић М, Стјковић Н, Чеканац Р, Лазић С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Дезинфекција у ванредним приликама. ХХII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Каштел-Ечка 26-29.мај 2011. Зборник радова, п. 123-31.
5. Младеновић Ј, Чеканац Р, Лазић С, Стјковић Н, Јадранин Ж., Крстић М. Епидемиолошке карактеристике заразних оболења у природним катастрофама. ХХII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Каштел-Ечка 26-29.мај 2011. Зборник радова, п. 181-88.
6. Јадранин Ж., Младеновић Ј, Лазић С, Стјковић Н, Чеканац Р, Крстић М. Законска регулативе у ванредним ситуацијама. ХХII саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Каштел-Ечка 26-29.мај 2011. Зборник радова, п. 41-7.
7. Стјковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Марушић П, Лазић С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Enzootic circulation of Borrelia burgdorferi in Serbia. Први интернационални епизоотиолошки дани (XIII епизоотиолошки дани Србије) са међународним учешћем. Сијаринска бања, Лебане, 06-09. април 2011. Зборник радова, п. 38-9.
8. Лазић С, Радаковић С, Ристановић Е, Чеканац Р, Рађен С, Јадранин Ж., Савић Д, Младеновић Ј, Јовановић Д, Крстић М, Ђитић Ј. Универзијада у Београду као превентивно-медицински изазов. Трећи међународни конгрес «Екологија, здравље, рад, спорт» Бања Лука, 10-13.09.2009. Зборник радова, п. 347-50.
9. Крстић М, Стјковић Н, Лазић С, Стјковић Н, Младеновић Ј, Јадранин Ж. XXVI Значај примене мера превенције у спречавању и сузбијању инфекције ебOLA вирусом. Саветовање ДДД у заштити животне средине са међународним учешћем, Нови Бечеј 28-31. маја 2015. Зборник радова, р.133-40.

M64

1. Младеновић Ј, Чеканац Р, Ристановић Е, Јадранин Ж, Лазић С. Крстић М, Ђорђевић Д. Превенција заразних оболења код припадника Војске Србије ангажованих у мировним операцијама. 44. Дани превентивне медицине, Ниш 2010. Зборник сажетака п.38-9.
2. Чеканац Р, Младеновић Ј, Лазић С, Стјковић Н, Крстић М, Јадранин Ж. Новоискрле зоонозе-актуелна претња по јавно здравље. Зборник сажетака, XLV Дани превентивне медицине, Ниш 2011; 47.
3. Чеканац Р, Младеновић Ј, Лазић С, Јадранин Ж, Крстић М. Интра-хоспитал оутбрек оф норовирус акуте гастроентеритис. Зборник сажетака, XLVI Дани превентивне медицине, Ниш 2012;

M51

1. Cekanac R, Mladenovic J, Lazic S, Krstic M, Mikic D, Jadranin Z. Lyme disease in the Army of Serbia. Belgrade conference on Vector Control in Urban Environments 2009. Belgrade, october 06. july 2009. Book of articles. p.115-16.
2. Лазић С, Стјковић Н, Димић Б, Лепшановић З, Крстић М, Чеканац Р, Младеновић Ј, Јадранин Ж., Радаковић С, Рађен С. Карактеристике сојева вероцитотоксин продукујућих *Escherichia coli* изолованих из говеда. Ветеринарски гласник 2010. 64 (5-6): 339-348.

M44

1. Šuljagić V, Jadranin Ž, Ristanović E, Jovanović D, Đurić – Petković D, Rakonjac B, Protić – Đokić V, Atanasievska S, Golušin Z, Mijušković Ž, Kojić M, Dedić G. Polno prenosive infekcije i vojna populacija. 1st edition. 2015. Medicinski fakultet Vojnomedicinske akademije Univerziteta odbrane. ISBN: 978-86-88849-06-7.
2. Šuljagić V, Jevtić M, Todorović V, Rajić R, Jadranin Ž: Prevencija i kontrola HIV/AIDS-a u vojnoj populaciji. Vojnomedicinska akademija, Univerzitet odbrane, Beograd 2011.

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

МФВМА/1/17-19: Инфективне болести као јавноздравствени проблем: превенција, дијагностика и лечење.
МФВМА/01/17-19 - Молекуларна карактеризација патогених бактерија изолованих из болничке средине и околине.

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

Добитник више награда и Похвала од стране Министра одбране, начелника Управе за војно здравство Министарства одбране и Начелника Војномедицинске академије.

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

- Предавач из предмета Војна епидемиологија за полазнике ШРО СнСл
- Предавач лекарима на специјалистичком стажу (специјализанти хигијене, инфектологије, микробиологије, пулмологије, опште медицине)
- Предавач у Центру за мировне операције Тренинг центру СнСл УВЗ МО
- Предавач на више КМЕ

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

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

3. Учешће у раду професионалних организација

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Методолошки и педагошки рад кандидата је на високом нивоу и оцењује се највишом оценом. У настави користи савремену технологију. Активно учествује у континуирanoј медицинској едукацији. Изводи наставу са специјализантима, лекарима на обавезном стажу, полазницима ШРО СнСл и кандидатима у оквиру припреме за мировну мисију.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Раду приступа систематично, уз максимални ангажман и сарадњу са осталим члановима пројекта. Ефикасан је у изради публикација, показује иницијативност и креативност, поштује рокове.

Аутор је и коаутор преко 30 публикација из области епидемиологије контактних заразних болести, као и болничких инфекција, акутних цревних и респираторних заразних болести, природножаришних инфекција и из области дезинфекције и дезинсекције. Највећи број радова бави се проблематиком полно преносивих инфекција у војној популацији, а посебно истраживањем ризика за стицање ових инфекција. У радовима је углавном коришћен дескриптивни епидемиолошки метод, као и лабораторијска обрада болесничког и другог материјала. Резултати испитивања, дискусија и закључци су коректно обрађени. Своје радове је објавио у домаћим и међународним стручним часописима, као и зборницима симпозијума и конгреса, у чијем раду је имао и активно учешће.

Укупна вредност научне компетентности радова објављених закључно са 2019.год. износи 34,6 бодова.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Комисија је на основу увида у биографске податке, оцене стручног и научног рада и анализе научне, педагошке и стручне активности, закључила да пп др Желько Јадранин испуњава све услове прописане конкурсом и предлаже Наставно-научном већу ВМА да га изабере у звање асистента за предмет епидемиологија.

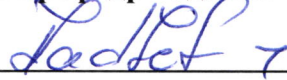
На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

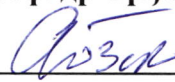
VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

У Београду 12.06.2019. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

ВС проф. др Весна Шульагић


пк проф. др Радован Чеканац


пк проф. др Срђан Лазић


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.

