



**УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Медицински факултет ВМА**

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

(попуњава Комисија)

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука Научно-наставног већа број 5/80 од 25.09.2020.

Датум и место објављеног конкурса

03.11.2020. Магазин „одбрана“ број 341.

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

Један наставник за ужу научну област Медицинска микробиологија у звање доцента

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

1.проф. др Биљана Мильковић Селимовић, редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија Медицинског факултета Универзитета у Нишу (изабрана 21.09.2016. године) – председник;

2.проф. др Вера Гусман, редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду (изабрана 23.01.2019. године) – члан;

3.проф. др Валентина Арсић Арсенијевић, редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабрана 2011. године) – члан.

Пријављени кандидати

вс др сц.мед. Нина Булајић

(попуњава Комисија)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Име (име једног родитеља) и презиме

Нина (Милутин) Булајић

Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање

Сада без звања. Последњи избори:

Доцент за предмет Микробиологија са паразитологијом у Војномедицинској академији, 06.08.2001.године (престанак звања након промене радног места из војног у цивилни здравствени систем 2003.године)

Научни сарадник (Министарство науке и заштите животне средине, 15.07.2004.)

Датум и место рођења, адреса

10.03.1963. Београд, Славољуба Вуксановића 20, Београд

Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Војномедицинска академија, Институт за хигијену, специјалиста медицинске микробиологије са паразитологијом

Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)

Медицински факултет у Београду, уписала 1981., завршила 1986. године, просечна оцена 9,21, доктор медицине

Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)

Наслов магистарске тезе

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Година уписа и завршетка специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са завршног испита, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Специјализација из Медицинске микробиологије са паразитологијом у Војномедицинској академији, уписала 1989., завршила 1991. са одличним успехом, звање: специјалиста медицинске микробиологије

Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)

Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Докторске студије из области Медицинске микробиологије са паразитологијом у Војномедицинској академији завршила 2000. Године. Звање: Доктор наука из области медицинских наука

Наслов докторске тезе

Герминативне тубе *Candida albicans* као антиген за серолошку дијагностику инвазивне кандидозе

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

Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)

Mycology Reference Laboratory, PHLS, Bristol, UK; Parasitology Reference Laboratory, Hospital for Tropical Diseases, London, UK; Laboratory for Dermatomycology, St Thomas Hospital, London, UK; Department for Microbiology, Royal Free Hospital, London UK (15.02. до 15.03.2003.)

Кретање у служби

Од 1989. до 1991. на специјализацији из Медицинске микробиологије са паразитологијом у Војномедицинској академији. Од 1991. до 2001. лекар специјалиста на Одељењу за паразитологију Института за микробиологију Завода за превентивну медицину Војномедицинске академије. Од 2002. до 2003. начелник Одељења за паразитологију Института за микробиологију Завода за превентивну медицину Војномедицинске академије. Од 2003. до 2006. шеф Одељења за паразитолошку и миколошку дијагностику Института за јавно здравље Србије „Милан Јовановић Батут“. Од 2006. (након школовања из области традиционалне медицине у Сједињеним Америчким Државама) до 2016. оснивач и лекар у ординацији Unimedica (практичар традиционалне медицине са дозволом Министарства здравља Србије у области макробиотика). Од 2016. до 2018. пројектни сарадник у компанији „Хеба“. Од 2018. до 2019. пројектни сарадник у компанији „Nectar“. Од априла 2020. лекар специјалиста микробиологије на Одељењу за санитарну микробиологију Института за хигијену Сектора за превентивну медицину Војномедицинске академије.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Општи услови

Област наведена у дипломи о стеченом научном називу доктора наука

Област медицинских наука

Обавезни услови

ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ

Назив приступног предавања из уже научне области наведене у конкурсусу, датум одржаног предавања и оцена приступног предавања из уже научне области (просечна оцена чланова комисије за оцену приступног предавања)

Нормална микробиота и њен значај, 09.12.2020., оцена приступног предавања од стране комисије 10 (десет).

ИСКУСТВО У ПЕДАГОШКОМ РАДУ

За сваку школску годину у протеклом изборном периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе

Асистент за предмет Микробиологија са паразитологијом од 1994. до 2001. (пре формирања Медицинског факултета Универзитета одбране) – изводила наставу у оквиру специјалистичких студија из медицинске микробиологије, епидемиологије, дерматологије и инфективних болести

Доцент за предмет Микробиологија са паразитологијом од 2001. до 2003. (пре формирања Медицинског факултета Универзитета одбране) – изводила наставу у оквиру специјалистичких студија из медицинске микробиологије, епидемиологије, дерматологије и инфективних болести
С обзиром да у наведеном периоду није вођена евидентија о броју одржаних часова наставе по школској години, број часова из паразитологије и микологије се може утврдити из Програма специјализације Микробиологије са паразитологијом – 480 часова у једној или две школске године од 1996. до 2003. године.

ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Оцена педагошког рада у звању асистента (анкете кадета/студената) у протеклом изборном периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

С обзиром да пре формирања Медицинског факултета Универзитета одбране није постојала оцена педагошког рада од стране полазника специјалистичких студија, доставља се Оцена подобности за избор у звање доцента 2001. године од стране комисије (поднаслов: Наставни рад, на 3.страни)

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА

M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (брой), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

1. Bulajić Nina, Cvijanović V., Vukojević J., Tomić D., Johnson E. *Schizophyllum commune* associated with bronchogenous cyst. Mycoses 2006, 49(4):343-345. IF 0,959 ; M 22
2. Srdić Nina, Radulović Š., Nonković Z., Velimirović S., Cvetković Lj., Vico I: Two cases of exogenous endophtalmitis due to *Fusarium moniliforme* and *Pseudomonas species* as associated aetiological agents. Mycoses, 36 : 441 - 4, 1993. IF 0,331; M23
3. Bulajić Nina, Velimirović S., Vukojević J., Nonković Z., Jovanović D., Kučera I., Ilić S., Brajušković G., Bokun R., Pavličević G., Trnjak Z. Fungus-like hypochytrids associated with human disease. APMIS (Acta Pathologica, Microbiologica and Immunologica Scandinavica)107 : 833 - 6, 1999. IF 1,097; M23
4. Bulajić Nina, Ristović B., Velimirović S., Lako B. Semi-quantitative adsorption for detection of antibodies to *Candida albicans* germ tubes by indirect immunofluorescence test. Mycoses 2002, 45: 461-464. IF 0,545 ; M23
5. Soković M., Glamočlija J., Marin P., Brkić D., Vukojević J., Jovanović D., Bulajić Nina, Kataranovski D. Antifungal Activity of the Essential Oil of *Mentha x piperita*. Pharmaceutical Biology 2006, 44:7, 511- 515. IF 0,397 ; M23
6. Dojnov B., Božić N., Bulajić Nina, Vujičić Z. Preparation of Combined Extract of Cell Wall and Cytosol Antigens of *Candida albicans* for Immunoblot Analysis. J Clin Lab Anal 2007, 21: 406-12. IF 0,955 ; M23

Кумулативни импакт фактор

IF 4,284

Радови у којима је кандидат први аутор

1. Bulajić Nina, Cvijanović V., Vukojević J., Tomić D., Johnson E. *Schizophyllum commune* associated with bronchogenous cyst. Mycoses 2006, 49(4):343-345. IF 0,959 ; M 22
2. Srdić Nina, Radulović Š., Nonković Z., Velimirović S., Cvetković Lj., Vico I: Two cases of exogenous endophtalmitis due to *Fusarium moniliforme* and *Pseudomonas species* as associated aetiological agents. Mycoses, 36 : 441 - 4, 1993. IF 0,331; M23
3. Bulajić Nina, Velimirović S., Vukojević J., Nonković Z., Jovanović D., Kučera I., Ilić S., Brajušković G., Bokun R., Pavličević G., Trnjak Z. Fungus-like hypochytrids associated with human disease. APMIS (Acta Pathologica, Microbiologica and Immunologica Scandinavica)107 : 833 - 6, 1999. IF 1,097; M23
4. Bulajić Nina, Ristović B., Velimirović S., Lako B. Semi-quantitative adsorption for detection of antibodies to *Candida albicans* germ tubes by indirect immunofluorescence test. Mycoses 2002, 45: 461-464. IF 0,545 ; M23

Изборни услови

1. Стручно-професионални допринос

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)
2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)
3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)
Коаутор патента под називом „Поступак семиквантивитативне адсорпције антитела према бластоконидијама CANDIDA ALBICANS“ уписаног у Регистар патената Завода за интелектуалну својину под бројем 50082 дана 27.10.2008.
4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)
5. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовању, година)
6. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом

факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)

7. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година)

8. Реценезирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година)

9. Рукововођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)

10. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)

Истраживачки пројекат Министарства науке и заштите животне средине: „Диверзитет и физиологија гљива и антимикробна активност секундарних метаболита биљака и гљива“, евиденциони број 1511, од 01.01. до 31.12.2005., члан истраживачког тима

11. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора)

12. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.

13. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)

Похваљена за постигнуте успехе у служби 31.12.2000.

14. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)

15. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)

16. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година)

17. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране

18. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

19. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)

20. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

21. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

22. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука):

- назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама;
- име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита;
- име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита;
- име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита;

- аутори, наслов, издавач, година издања.

23. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа

1.Joković B., Radulović Š., Lalošević D., Videnović LJ, Milovanović Nina: Indirektni imunofluorescentni test u ispitivanju prokuženosti sa *Toxocara species* u vojnika. Vojnosanit Pregl, 45 : 6, 413 - 6, 1988. M 51

2.Milovanović Nina, Joković B., Radulović Š. *Pneumocystis carinii*. Vojnosanit Pregl, 46 : 4, 273 - 6, 1989. M 51

3.Joković B., Radulović Š., Srdić Nina, Videnović Lj., Čolić B., Budišin A. Sezonska distribucija infekcije gljivicama roda *Candida* u crevima. Vojnosanit Pregl, 47 : 4, 277 - 9, 1990. M 51

4.Joković B., Srdić Nina, Hrnjak M., Dukić-Cvijanović V. Gvožđe i glikoza u serumu i kolonizacija usne duplje gljivicama roda *Candida* kod vojnika. Vojnosanit Pregl, 50 : 3, 297 - 9, 1993. M 51

5. Bulajić Nina : Laboratorijska dijagnostika kandidijaze. Profilaksa, 3 : 43 - 8, 1997. M 52

6. Mirović V., Nonković Z., Tomanović B., Bulajić Nina. Učestalost izolacije mikroorganizama iz hemokultura i osetljivost izolovanih bakterija na antibakterijska sredstva. Anaesthesiologia Jugoslavica, 23 (1-2), 148-51, 1998. M 51

7. Bulajić Nina, Velimirović S., Kučera I., Nikolić B., Zečević R., Mladenović T. Analiza rezultata mikoloških pregleda uzoraka kože u periodu od 1997. do 1998. godine. Vojnosanit Pregl, 57 : 2, 187-190, 2000. M 51

8. Đokić M., Bojić M., Mikić D., Ivanović A., Drinčić R., Marković Lj., Bulajić Nina, Mladenović T. Rino-orbitalna zigomikoza. Vojnosanit Pregl, 58 : 5, 551 - 556, 2001. M 51

9. Bulajić Nina, Ivanović D., Savić M.: Modified Sabouraud dextrose agar for isolation and identification of dermatophytes. Proc Nat Sci, Matica Srpska Novi Sad, 108:291-299,2005. M 51

2. Допринос академској и широј заједници

1. Чланство у националној професионалној (стручковној) организацији (назив организације, година)

1. Радна група за дефинисање Референтних лабораторија, формирана од стране Комисије за заразне болести Министарства здравља Србије бр. 119-01-41/2003) члан од 2003 до 2006.

2. Комисија за процену и давање мишљења о примени метода и поступака традиционалне медицине, Министарство здравља Србије (бр.119-01-25/08-07 од 18.01.2008.) члан од 2008. до 2017.

2. Чланство у међународној професионалној (стручковној) организацији (назив организације, година)

3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)

4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)

5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (стручовних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година

Председник Стручне секције макробиотичких терапеута Удружења за традиционалну исхрану и макробиотику „Здравље и радост“, 2008.-2016.

6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)

7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)

8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)

9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)

10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)

11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)

12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља:

- аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година ISBN број, област

- аутори, наслов уџбеника, издавач, година, ISBN број, област

- аутори, наслов монографије, издавач, година, ISBN број, област

1. Poglavlje u knjizi: Čobeljić M., Kuljić-Kapulica N., Mirović V., Lako B., Bulajić N., Ristanović E., Šuljagić V., Jovanović D., Lazić S.: Biološko oružje, Vojnoizdavački zavod, Beograd, 2003, ISBN 978-86-335-0458-4., oblast: bioterorizam, biološki rat, biološko oružje
2. Nina Bulajić, "Spirala života", Lenart, Gornji Milanovac, 2011, ISBN 978-86-914343-0-4, oblast: život- interdisciplinarni pristup, svest, mišljenje
3. Nina Bulajić, "Detoksikacija putem makrobiotike – kako speciti dijabetes, rak, kardiovaskularna i druga hronična oboljenja", Dereta, Beograd, 2017., ISBN 978-86-6457-132-6, oblast: makrobiotika
13. Оснивање стручних организација и задужбина (назив стручовне организације или задужбине, година оснивања)
14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, ISSN број
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година изrade аcredитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до) Истраживачки пројекат Министарства науке и заштите животне средине: „Диверзитет и физиологија гљива и антимикробна активност секундарних метаболита биљака и гљива“, евиденциони број 1511, од 01.01. до 31.12.2005., члан истраживачког тима
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
5. Рецензирање пројектата (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (M63, M64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
1.Joković B., Srdić Nina, Mraović M., Nanušević O., Seizova K., Ginsberg D. Osetljivost bakterija i kandida brisa iz usta na antibiotike, sulfonamide, antimikotike i antisepiske. XIX Stomatološka nedelja Srbije. Kopaonik, 18-21. septembra, 1991., pp 3-8 M63
2. Bulajić Nina, Ristović B., Velimirović S. Perspektiva upotrebe testa indirektne imunofluorescencije za dijagnostiku antitela prema antigenima invazivne faze <i>Candida albicans</i> u dermatologiji. VII dermatološki dani, beograd 10 - 11. Novembra, 2000., pp 77-79. M63
3.Joković B., Radulović Š., Milovanović Nina. Značaj nalaza gljivica roda <i>Candida</i> u uzorcima različitog materijala. U : 6.kongres mikrobiologov Jugoslavije (Maribor, 11-15. septembra 1989). Zbornik povzetkov, 7 M 64
4.Srdić Nina, Joković B., Janković S., Karadaglić Đ., Bursać P. Uzročnici dermatomikoza kod vojnika u mirnodopskim i vanrednim uslovima života. U : Prvi vanredni kongres lekara Srbije (Beograd, 27.-30. jun 1993.), Knjiga sažetaka, 277. M 64
5.Nenadić D., Majstorović J., Nikolić-Dokić M., Bulajić Nina, Novaković V., Vukoje-Mišić S. Efikasnost oralne primene itrakonazola u lečenju vulvovaginalne kandidoze. U: Dani mikrobiologa Jugoslavije (Igalo, Herceg Novi, 17.-19. jun 1998). Zbornik radova i sažetaka, str. 264. M 64
6.Kučera I., Radulović Š., Velimirović S., Bulajić Nina: Izdvajanje cističnih formi <i>Blastocystis hominis</i> iz fecesa i njihovo korišćenje za kultivisanje. U: Dani mikrobiologa Jugoslavije (Igalo, Herceg Novi, 17.-19. jun 1998). Zbornik radova i sažetaka, str. 265-6 M 64
7. Radulović Š., Kučera I., Bulajić Nina, Velimirović S. Nova saznanja o protozoi <i>Blastocystits hominis</i> (uvodno predavanje). VIII kongres mikrobiologa Jugoslavije (Vrnjačka banja, 19.-24. Septembar 2000.), Apstrakti radova, 145-146. M 64
8.Soković M., Glamočlija J., Marin P., Brkić D., Vukojević J., Bulajić Nina, Jovanović D. Antifungalna aktivnost etarskog ulja <i>Thymus vulgaris</i> na humane patogene in vivo. U: VIII Kongres mikrobiologa Jugoslavije (Vrnjačka banja, 19.-24. septembar 2000.). Kratki sadržaji radova, str. 293. M 64
9. Damjanović Z., Bulajić Nina, Jovanović Č. Aspergiloza gornjoviličnog sinusa posle operacije transitorial cell karcinoma sluzokože sinusa - prikaz slučaja. U: X kongres maksilofacialnih hirurga Jugoslavije (Beograd, 23.-25. novembra 2000.). Program i zbornik radova, str.97. M 64
10.Dacić S., Bulajić Nina. Dijagnostički problemi amebijaze. XXXVII Dani preventivne medicine (Niš, 24.-26. septembra 2003.), Zbornik rezimea, 94-95. M 64
11. Ivanović D., Bulajić Nina. Značaj mikroskopskog pregleda materijala za tumačenje nalaza gljivica roda <i>Candida</i> u sputumu.

Dijagnostički problemi amebijaze. XXXVIII Dani preventivne medicine (Niš., septembra 2003.), Zbornik rezimea. M 64

12. Sofronić-Milosavljević Lj., Ilić N., Bulajić Nina. Standardizacija rada u imunoparazitološkoj dijagnostici - Rezultati međulaboratorijskih uporednih ispitivanja INEP- VMA, Dani mikrobiologa Srbije i Crne Gore (9.-14.juna 2004.), Zbornika radova, 173-174. M 64

7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука):

- саопштења (M33, M34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

- постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања

1. Bulajić Nina, Kandolf Sekulović L., Pavlović DM. *Syncephalastrum racemosum* and *Aspergillus flavus*: unusual causative agents of onychomycosis. Advances in Medical Mycology. Moscow: All-Russian National Academy of Mycology 2004, Vol.IV, 91.-93. M33

2. Radulović Š., Joković B., Lalošević D., Umičević P., Milovanović Nina, Lalić R. Common Histological Section of Cysticercus Cellulosae and Protoscolecs of Echinococcus granulosus as Antigen for Indirect Immunofluorescence Test. U : IX jugoslovensko-italijanski sastanak o infektivnim bolestima (Beograd, 5-8. oktobra 1988). Abstracts, 120. M34

3. Dmitrović R., Đorđević D., Lazarević N., Vukotić Ž., Polak D., Krstić Lj., Stojanović O., Peruničić M., Milovanović Nina: Chlamydiae Psittaci Infections in Belgrade Area. U : IX jugoslovensko-italijanski sastanak o infektivnim bolestima (Beograd, 5-8. oktobra 1988). Abstracts, 183. M34

4. Kučera I., Radulović Š., Velimirović S., Bulajić Nina, Tatić M., Bajović V. Finding of intestinal protozoa cysts in stool using three methods. U: 13th International Congress of the Hungarian Society for Microbiology (Budapest, Hungary, August 29 - September 1, 1999.). Book of Abstracts, pp 51. M34

5. Bulajić Nina, Vukojević J., Velimirović S. Newly recognized fungus-like organism: Colonizing agent or human pathogen? 7th Congress of European Confederation of Medical Mycology – ECMM, U: Mycoses, 44 (Suppl.1) 3-83, 2001, pp 11. M34

6. Bulajić Nina, Velimirović S. Value of semiquantitative adsorption method for detection of antibodies to *Candida albicans* germ tubes. 7th Congress of European Confederation of Medical Mycology – ECMM, U: Mycoses, 44 (Suppl.1) 3-83, 2001, pp 11-12. M34

7. Soković M., Glamočlija J., Brkić D., Marin P.D., Couladis M., Vukojević J., Bulajić Nina, Jovanović D., Rančić A. Antifungal activity *in vivo* of orange essential oil against dermatomycete *Trichophyton mentagrophytes*. U: 2nd Balkan Conference of Mycrobiology (Thessaloniki, November 22-24,2001), Abstract book, pp 121. M34

8. Stajković B., Bulajić Nina, Vujičić Z. Preparation of *Candida albicans* antigens for sodium dodecyl sulphate polyacrylamide gel electrophoresis and immunoblot. U: XXX Annual Conference on Yeasts (Smolenice, Slovakia, May 29-31, 2002), Abstract book, pp 95. M34

9. Bulajić Nina, Stajković B., Prodanović R., Vujičić Z. Determination of optimal serum dilution in immunoblot for diagnosis of invasive candidosis. 8th Congress of European Confederation of Medical Mycology – ECMM, U: Mycoses, 45 (Suppl.2) 3-72, 2002, pp 9. M34

8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)

9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)

10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)

11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година

12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране

13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година

14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година

15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до

16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)

17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно, највише по 1/2 странице куцаног текста)

Др сц. мед. Нина Булајић је рођена 1963. године у Београду. Медицински факултет у Београду уписала је 1981., а завршила 1986. год. са просечном оценом 9,21. Специјализацију из Медицинске микробиологије са паразитологијом завршила је у Војномедицинској академији у Београду 1991. године са одличним успехом. Докторирала је маја 2000. год. у Војномедицинској академији у Београду са темом „Герминативне тубе *Candida albicans* као антиген за серолошку дијагностику инвазивне кандидозе“, под менторством проф.др Божидара Јоковића.

Др Нина Булајић је након завршетка специјализације радила као специјалиста медицинске микробиологије од 1991. до 2003. год., на Одељењу за паразитологију Института за микробиологију Завода за превентивну медицину Војномедицинске академије, од 2002.-2003.г. као начелник одељења. Од 2003.до 2006.године радила је као шеф Одељења за паразитолошку и миколошку дијагностику Института за јавно здравље Србије „Милан Јовановић Батут“. Од 2006. (након школовања из области традиционалне медицине у Сједињеним Америчким Државама) до 2016. била је оснивач и лекар у ординацији Unimedica (практичар традиционалне медицине са дозволом Министарства здравља Србије у области макробиотика). Од 2016.- 2018. радила је као пројектни сарадник у компанији „Хеба“, а од 2018.-2019. као пројектни сарадник у компанији „Nectar“. Од априла 2020. ради као лекар специјалиста микробиологије на Одељењу за санитарну микробиологију Института за хигијену Сектора за превентивну медицину Војномедицинске академије.

Изабрана је за асистента за предмет Микробиологија са паразитологијом 1994.год, а за доцента 2001.год. у Војномедицинској академији. Престанак звања је уследио 2003. год. услед промене радног места из војног у цивилни здравствени систем. Од 2004. до 2006. год. била је у звању научног сарадника до оснивања ординације. Објавила је 15 стручних радова у целости у домаћим и страним часописима, са укупним фактором утицаја 4,28, као и 21 извод са домаћих и страних конгреса. Коаутор је у патенту „Поступак семиквантитативне адсорпције антитела према бластоконидијама *Candida albicans*“. Учествовала је у раду Радне групе за дефинисање Референтних лабораторија од 2003 - 2006. и у раду Комисије за процену и давање мишљења о примени метода и поступака традиционалне медицине Министарства здравља Србије од 2008.-2017. Ауторка је две књиге и једног поглавља у књизи.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

Комисија констатује да др сц.мед. Нина Булајић испуњава све предвиђене услове за избор у звање десцента за ужу научну област Медицинска микробиологија на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду: има просечну оцену са основних студија већу од 8,00, докторат из области за коју се бира, објављен најмање један рад као први аутор на СЦИ листи са кумулативним фактором утицаја већим од 1,00, као асистент је учествовала у настави најмање три године на специјалистичким студијама у Војномедицинској академији, пре оснивања Медицинског факултета Универзитета одбране, наставни рад је одлично оцењен од стране комисије за избор за доцента 2001. године, приступно предавање јој је позитивно оцењено и има барем по један изборни услов из две различите категорије.

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА (попуњава Комисија)			
Поље медицинских наука			
ДОЦЕНТ (ИЗБОР)			
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА		Испуњава услов (ДА/НЕ)	
Општи услови	Докторат из научне области за коју се бира.	ДА	
	Здравствена специјализација (ако постоји).	ДА	
	Просечна оцена са студија најмање 8,00.	ДА	
Обавезни услови	1. Приступно предавање, позитивно оцењено.	ДА	
	2. Најмање 3 године у сарадничком звању или у научном звању најмање 3 године реализује наставу на докторским студијама.	ДА	
	Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ – Оцена комисије за избор у звање доцента 2001. год.	ДА	
	3. ≥ 1 рад М21-М23, кумулативни ИФ $\geq 1,00$, у 1 први аутор	ДА	
Изборни услови (по 1 активност из два условия)	1. Стручно-професионални допринос	Редни број активности 3,10,13, 23 1,5,12 3,6,7	ДА
	2. Допринос академској и широј заједници		
	3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству		
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР (испуњава/не испуњава)			

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА (попуњава Комисија)		
Комисија позитивно оцењује научноистраживачки и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, академској и широј заједници пријављене кандидаткиње, др сц. мед. Нине Булајић, доктора медицине.		
Комисија закључује да др сц. мед. Нина Булајић, доктор медицине, испуњава све законске услове који су прописани за избор у звање доцента у медицинском научном пољу на Универзитету одбране у Београду.		
Комисија предлаже да се др сц.мед Нина Булајић, доктор медицине, изабере у звање доцента за ужу научну област Медицинска микробиологија на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду.		

**Образац-М-доц.избор
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

проф. др Биљана Мильковић Селимовић
редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија
Медицински факултет Универзитета у Нишу, председник

Б. Мильковић-Селимовић

проф. др Вера Гусман
редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија
Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, члан

Вера Гусман

проф. др Валентина Арсић Арсенијевић
редовни професор за ужу научну област Медицинска микробиологија
Медицински факултет Универзитета у Београду, члан

Валентина Арсић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ
Медицински факултет ВМА

..... Бр. 1-746

23-12. 2020. год.
БЕОГРАД