



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 28/69. од 28.03.2019. године

2. Датум и место објављеног конкурса

01.05.2019.г. Магазин „Одбрана“

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

Један сарадник за ужу научну област хирургија подобласт неурохирургија 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 доц. др Горан Павлићевић, доцент за ужу научну област хирургија подобласт неурохирургија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 01.03.2018. године) – председник комисије;
2. пк проф. др Урош Зорановић, ванредни професор за ужу научну област хирургија подобласт васкуларна и ендоваскуларна хирургија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 03.12.2015. године) – члан комисије;
3. пк доц. др Срђан Старчевић, доцент за ужу научну област хирургија подобласт ортопедска хирургија и трауматологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.06.2016. године) – члан комисије.

5. Пријављени кандидати

вс др сци. мед. Оливера Јованикић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Оливера (Бранко) Јованикић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

3. Датум и место рођења, адреса

03.05.2018.године Задар, Хрватска

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

Клиника за неурохирургију ВМА, неурохирург

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

1990-1996.година(завршила студије три месеца пре рока), Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 10 (десет), 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

1997-2003.година, ВМА, Београд, оцена завршног испита 5 (пет), научна област неурохирургија, неурохирург

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

Докторске студије: 2012- завршене 14.03.2018.године, Универзитет одбране МО Србије, Медицински факултет ВМА, научна област неурохирургија, академски назив доктор медицинских наука
Магистарске студије 1996-2002.године, ВМА, научна област неурохирургија, академски назив магистар медицинских наука

8. Наслов магистарске тезе

«Клиничке карактеристике повреде централног нервног система у системској бласт повреди», 2002.година ВМА;

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

„Испитивање ефикасности различитих локалних анестетика примењених перинеуралном инфилтрацијом под контролом ултразвука у лечењу неуропатског бола“ 2018.година, Универзитет Одбране, Медицински факултет, 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)

Руски- перфектно

Енглески -врло добро

Немачки- задовољавајуће

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

- 2002. Неурохируршки Институт „АЛ Поленов“, Санкт Петербург, Руска Федерација, студијски боравак три месеца. Дечија неурохирургија и хирургија епилепсије
- 2004. Клиника за неурологију ВМА; Београд: Доплерсонографија крвних судова главе , три месеца
- 2005. Санкт Петербург, Руска Федерација, курс WFNS(Worl Federation of Neurosurgical Societies) за младе неурохирурге
- 2005. ВМА; Санкт Петербург, РФ: Karl Storz руско-немачки практични курс ендоскопске неурохирургије (професор Gaab M., Хамбург Уни Болница)
- 2005. ВМА, Клиника за неурохирургију, Санкт Петербург, РФ: три месеца практичног рада(288 часова) у операционој сали из области неуроендоскопије,
- 2005. Ниш, Србија: Симпозијум мождана смрт и трансплантација органа
- 2008. 22-23 November, Emanuel Coleedge, Cambridge (Кембриџ):

Cambridge Lectures of Neurosurgical Anatomy

- 2009. January 8-11, Saint Louis, Missouri USA, The 2nd World Congress on Cerebral Revascularization & Microanastomosis & EC-IC Bypass Techniques.
- 2009. 1-28th, August- visitor at Department of Neurosurgery, Helsinki University Hospital
- 2010. 28-29 October Asclepios Klinik Altona, Hamburg, Germany Ultrasound Workshop in Neurosurgery
- 2010. Малага Шпанија: WFNS(World Federation of Neurosurgical Societies) International symposium
- 2011. ВМА, Београд, Србија: Координација програма трансплантације солидних органа
- 2011. Department of Neurosurgery, Helsinki University Hospital: 11th Live Demonstration Course in Operative Microneurosurgery
- 2011. Dutch Flamish SCS&Russian ISOP (St Petersburg, Russia): Diseases and injuries of vertebral collumn
- 2012-2013 национална школа(шест месеци) доплерсонографије крвних судова врата и транскранијалног доплера у КЦ Србије
- 2012. Парис: Курс неуроендоскопије, Институт неурохирургије Париског Универзитета
- 2012 Prague, Purkinje University, Scull Base Laboratory, Czech Republic: Transtemporal approaches and ECIC bypass
- 2013. Институт за нуклеране науке «Винча»,: Курс за рад са затвореним изворима јонизујућег зрачења у медицинског рентген дијагностици- уписана у европски регистар руковоаца са изворима зрачења
- 2013, 23.март Београд, Србија: Едукативни курс за примену VAC терапија у лечењу рана
- 2014. International Congress of Anesthesiologist and Intensivists-курс ултразвука
- 2016. Институт за нуклеарне науке „Винча“: Курс за рад са затвореним изворима јонизујућег зрачења у медицинској рентген дијагностици

12. Кретање у служби

- Асистент на предмету: “Патолошка физиологија” Медицински Факултет у Крагујевцу 1996-1997

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Специјализација из области неурохирургије, Војномедицинска академија, 1997-2003,
- Специјалиста неурохирургије, у Клиници за неурохирургију ВМА, Београд, 2004 - до данас
- Координатор Центра за трансплантацију ВМА, Београд од 1997-2007
- Стални судски вештак из области неурохирургија од 2011. године до данас.

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

WFNS- World Federation of Neurological Surgeons,

EANS- European Association of Neurological Surgeons

Српска асоцијација неурохирурга

Српско Лекарско Друштво, неурохирушка, радиолошка секција и секција терапије бола

Рецензент медицинског часописа "SJAИТ" у Београду у оквиру Српског Удружења за терапију бола.

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

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

R=18,073

Поглавље у књизи М 41 М 44 (2 бода)

Ултразвучна дијагностика и терапија обољења и повреда периферних нерава. У: Атлас неуросонографије. Лепић Т уредник. Војна књига 2019, у штампи.

Рецензирани радови у часописима:

Укупни R= 3,073

1. Cernak I, Savic J, Zunic G, Pejnovic N, **Jovanikic O**, Stepic V. Recognizing, scoring and predicting blast injuries. World J Surg 1999; 23(1):44-53. M-21;R 2,025
2. Zunic G, Romic P, Vučelic M, **Jovanikic O**. Very early increase in nitric oxide formation and oxidative cell damage associate with reduction of tissue oxygenation is a trait of blast casualties. Vojnosanit Pregl. 2005; 62(4): 273-80. M53
3. **Jovanikic O**, Lepic T., Raicevic R, Veljancic D, Ristic A, Gligic B. Intimomedial thickness of the vertebral arteries complex: a new useful parameter for the assessment of atherosclerotic process? Vojnosanit Pregl 2011; 68(9): 733-8. M23; R 0,179
4. Lepic T, Veljancic D; **Jovanikic O**, Lepic M., Slankamenac P, Raicevic R. Importance of angle correction in transcranial color-coded duplex insonation of arteries at the base of the brain. Vojnosanit Pregl 2015;72(12):1093-98.
5. **Jovanikic O**, Pavlicevic G, Andjelic G, Veljovic M, Damjanovic N, Roganovic A, Lecic I. Treatment of severe acute pain during Herpes Zoster rash with ganglionic and neural block and thus preventing postherpetic neuralgia. Medical Data 2015; 7(3): 241-45. M53
6. **Jovanikic O**, Veljovic M, Andjelic G, Damjanovic N, Knežević M, Validation and linguistic adaptation to serbian language : LEEDS University Assessment of neuropathic symptoms and signs score. Medical Data 2015; 7(4): 279-87. M53
7. **Jovanikic O**, Damjanovic N. Severity scoring of air or solid blast injury with modified pathology scoring system (severity scoring of air or solid blast injury).SJAИТ 2015; 37(7-8): 345-51.M53

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

8. **Jovanikic O**, Pavićević G. Primarni limfomi mozga. Medicus 2000; 2(1): 52-6.M53
9. Žunić G., **Jovanikić O.**, Vučelić M.. Stvaranje azot-oksida , oksigeniranost tkiva i oksidativna celularna oštećenja kod povredjenih u NATO bombardovanju. Jugoslov. Med. Biohem 2000; 19(3): 218. M23; R0,059
10. Magdić B, Ilić T, **Jovanikić O**, Čedić. Sindrom hroničnog zamora-poseban klinički entitet i kompleks simptoma , različitih patoloških stanja. Vojnosanit Pregl 1999; 56(2):167-171.M53
11. M.Knezevic, G. Andjelic, G. Coloma, S. Loncarevic, **O. Jovanikic**, M. Knezevic.Ethmoid- sphenopetro-clival chondroblastoma and associated epidural abscess: Case report. Medical Data 2016;8(1): 18-23.M53
12. **Jovanikić O**, Andjelic G., Lepic M, Mirkovic D, Jovanovic B, Dragovic T, Pavlicevic G, Lepic T .Comparative analgesic efficacy of ultrasound-guided nerve blocks induced by three anesthetics with different duration of action in the treatment of resistant neuropathic pain in the lower extremities.Vojnosanit Pregl 2017 OnLine-First Issue 00, Pages: 100-100
<https://doi.org/10.2298/VSP160617100J> M23;R0,405
13. **Jovanikić O**, Anđelić G, Lepic M, Mirkovic D, Jovanovic B, Lepić T, Dragovic T. Does the glucose control have an effect on the success of the painful diabetic neuropathy treatment? Vojnosanit Pregl 2017 OnLine-First Issue 00, Pages: 367-367 <https://doi.org/10.2298/VSP160613367J> M23; R0,405

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу М 34 (0.5 бода x 8 = 4,0)

- 1.**Jovanikic O**, Roganovic Z, Mišović S, Kronja G. Nerve lesions associated with missile-caused pseudoaneurysms. Kongres Vojne Medicine, Kaliningrad 2010.
- 2.Jevtic M, **Jovanikic O**, Roganovic Z, Savic M. Endocrinological response to primary, cerebral blast injury in wounded people during bombardment Yugoslavia in 1999. Kongres balkanske vojne medicine Sofija, 2011
- 3.**Jovanikić O**. The Different Various Lesions in the Some Generalized Pure Primary Blast Injuries in 1999. Abstract Book 3rd Paneuropean Congress of Military Medicine, Belgrade maj-juni 2014
- 4.**Jovanikić O**, Pavličević G, Obradović J, Damjanović N. Modified Pathology Scoring System in assessment of the aer and solid systemic blast injury. Abstract book XII Serbian Congress of Anesthesiologist and Intesivist, Belgrade Oct 2014.
- 5.**Jovanikić O**, Pavličević G, Endocrinological response to central nervous system trauma in generalized blast injury. Abstract book of 1st Congress of Southeast European neurosurgical Society- SEENS Belgrade, 31st Oct-2nd Nov 2013, p304.
- 6.Lepic T, Raicevic R, Veljancic D, **Jovanikic O**. Variability of insonation angle in transcranial doppler. 9th ESNCH Meeting, Wtzlar , Germany, 8-11 May 2004. Cerebrovascular Disease 2004; 17 Suppl-4:1-36.
- 7.Vučelić M, Žunić G, Jevtić M, **Jovanikić O**. Relationship of Injury Severity Score and oxidative cell damage in bombing casualties. Jugoslov Med Biohem 2003; 22(Suppl2): 189.. XI Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation , Belgrade 24-27, Sept 2003.
- 8.Žunić G, Romić P, Vučelić M, Martinović D,**Jovanikić O**, FilipovićD, Marenović T. Nitric oxide formation, tissue oxigenation and oxidativē cell damages in patients early after blast and/or surgical injuries. Clin Chem Lab Med 2002, 40 Supp p 304. The International Congress of Clinical Chemistrz and Laboratory Medicine , Kyoto, Japan, 20-25 Oct 2002.

Докторска дисертација М71 (6 бодова)

„Испитивање ефикасности различитих локалних анестетика примењених перинеуралном инфилтрацијом под контролом ултразвука у лечењу неуропатског бола“

Одбрањен магистарски рад М 72 (3 бода)

«Клиничке карактеристике повреде централног нервног система у системској бласт повреди», 2002.година ВМА:

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

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

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

- 1986 Диплома „Вук Караџић“, за највишу просечну оцену у току целог школовања у основној школи
- 1990. Диплома „Вук Караџић“, за највишу просечну оцену у току целог школовања у средњој школи
- 1991. Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током прве године студија,
- 1992. Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током друге године студија,
- 1993. Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током треће године студија,
- 1994(мај). Диплома Универзитета у Крагујевцу, као **најбољем студенту Медицинског факултета у Крагујевцу школске 1992/93.години.**
- 1994(октобар).Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током четврте године студија,
- 1995.(мај)Диплома Универзитета у Крагујевцу, као **најбољем студенту Медицинског факултета у Крагујевцу школске 1993/94.години.**
- 1995.(октобар)Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током пете године студија,
- 1996.(мај)Диплома Универзитета у Крагујевцу, као најбољем студенту медицинског факултета у Крагујевцу у школској 1994/95.години.
- 1996.(октобар) Диплома Медицинског факултета у Крагујевцу, као **најбољем студенту генерације** током шесте године студија и **најбољем студенту факултета** за 1996. годину
- 1997.(мај) Диплома Универзитета у Крагујевцу као **најбољем студенту Универзитета** у школској 1995/96.години - ПРОСЕЧНА ОЦЕНА ДЕСЕТ, завршила сам факултет три месеца пре рока
- 1997. Повеља Српског Лекарског друштва као најбољем студенту Универзитета у Крагујевцу
- 2018. награда начелника ВМА

4. Остало

Субспецијалност – ултразвучна дијагностика у неурохирургији (од 2004.године до данас) и терапија бола и из ових области докторска дисертација и два предавања по позиву.
Рецензент медицинског часописа “SJAIT” у Београду у оквиру Српског Удружења за терапију бола
Стални судски вештак из области неурохирургија од 2011.године до данас.

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад

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

- Студент-демонстратор на предмету медицинска физиологија 1992/93 школска година , друга година први и други семестар, 30 недеља, 120 часова
- Студент -демонстратор на предмету анатомија 1993/94 школска година 30 недеља, прва година први и други семестар, друга година први семестар, 90 часова
- Студент демонстратор на предмету анатомија 1994/95 школска година 30 недеља, прва година први и други семестар, друга година први семестар, 90 часова
- Студент демонстратор на предмету анатомија 1995/96 школска година 30 недеља, прва година први и други семестар, друга година први семестар, 90 чаова
- Асистент на предмету „Патолошка физиологија“ 1996/97 школска година трећа година, први и други семестар, 30 недеља, 120 часова

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

- два предавања по позиву:

1. Десети Семинар васкуларне доплер ултрасонографије, САНУ; Универзитет у Крагујевцу, Центар за научна истраживања, Удружење за васкуларну медицину Србије и Црне Горе 2010.
2. СЛД, Секција за радиолошку дијагностику“Школа интервентне радиологије 2016.“

б) Педагошко искуство

Пет година- студент демонстратор и годину дана-асистент 1992-1997.година

2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

-1994(мај). Диплома Универзитета у Крагујевцу, као **најбољем студенту Медицинског факултета** у Крагујевцу школске 1992/93.години.

-1995.(мај)Диплома Универзитета у Крагујевцу, као **најбољем студенту Медицинског факултета** у Крагујевцу школске 1993/94.години.

-1996.(мај)Диплома Универзитета у Крагујевцу,као **најбољем студенту медицинског факултета** у Крагујевцу у школској 1994/95.години.

-1997.(мај) Диплома Универзитета у Крагујевцу као **најбољем студенту Универзитета** у школској 1995/96.години - ПРОСЕЧНА ОЦЕНА ДЕСЕТ, завршила сам факултет три месеца пре рока

-1997. Повеља Српског Лекарског друштва као **најбољем студенту Универзитета у Крагујевцу**

3. Извођење наставе на високошколским установама које нису у саставу Универзитета одбране

САНУ; Универзитет у Крагујевцу, Центар за научна истраживања, Удружење за васкуларну медицину Србије и Црне Горе,
Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу,
СЛД

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

1. Редовно учествује на конгресима у земљи и иностранству са усменим презентацијама радова
2. Редовно учествује као предавач у програмима КМЕ које организује Клиника за неурохирургију ВМА и Удружење неурохирурга Србије

3. Учешће у раду професионалних организација

Члан Српског Лекарског Друштва; Удружења неурохирурга Србије, Европског и Светског удружења неурохирурга

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Редовно учествује као предавач у програмима континуиране медицинске едукације који се одржавају у оквиру Војномедицинске академије и струковних организација у земљи и иностранству. Предавања износи јасно, користи савремена средства за презентацију и израду предавања, прати и користи савремену литературу.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др сц мед Оливера Јованикић списак од 21 објављеног рада у чијем писању је учествовала као аутор и коаутор и једног поглавља у књизи.

Анализа и оцена приложених радова: објављени радови су из области Неурохирургије, савремене терапије бола и неуротрауме(претежно бласттрауме). Резултати истраживања доприносе побољшању самог процеса комплетне дијагностике, правилне оцене стања и самим тим избора адекватног лечења. Бодовањем радова, кандидаткиња је до сада остварила 18,073 бода.

Магистарски рад о клиничким карактеристикама повреде централног нервног система у системским бласт повредама одбранила је фебруара 2002.године.

Докторски рад „Испитивање ефикасности различитих локалних анестетика примењених перинеуралном инфилтрацијом под контролом ултразвука у лечењу неуропатског бола“ одбранила је 14.03.2018.г.

Др сц мед Оливера Јованикић је и аутор поглавља о примени ултразвука у дијагностици и терапији повреде и обољења периферних нерава у Атласу неуросонологије који представља један од уџбеника на Медицинском факултету ВМА.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат др Оливера Јованикић, лекар специјалиста неурохирург, доктор медицинских наука за област физикална медицина и рехабилитација, испуњава све услове за избор у звање асистента за ужу научну област Неурохирургија Законом о високом образовању, Статутом Универзитета одбране и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина. Кандидат је завршила је Медицински факултет са просечном оценом 10 и има 3 рада у часопису међународног значаја *in extenso* као први аутор и позитивну оцену способности за наставни рад матичне катедре.

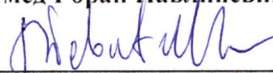
На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

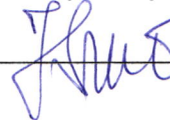
Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, пријављеног кандидата др сц мед Оливере Јованикић и предлаже Наставно-научном већу да изабере имановану у звање асистента за ужу научну област Неурохирургија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Пк доцент др сц мед Горан Павлићевић, председник Комисије



пк професор др сц мед Урош Зорановић, члан Комисије



пк доцент др сц мед Срђан Старчевић, 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.