



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука Наставно-научног већа бр. 7/41 од 26.05.2016. године

2. Датум и место објављеног конкурса

15.06.2016. године, Београд, часопис „Одбрана“

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

један наставник, у звање ванредни професор, Хирургија, подобласт Васкуларна и ендоваскуларна хирургија

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 Радоје Илић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Кардиохирургија, 2010, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду, председник комисије
2. Пк Проф. др Урош Зорановић, ванредни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Васкуларна и ендоваскуларна хирургија 2015, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду, члан комисије
3. Проф. др Лазар Давидовић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Васкуларна хирургија (подобласт општа хирургија), 2005, Медицински факултет Универзитета у Београду, члан комисије

5. Пријављени кандидати

Пук. Доц. др Александар Томић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Александар Пајо Томић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

Доцент за предмет Хирургија, 01.12.2011.

3. Датум и место рођења, адреса

03.01.1970. Сисак; Гандијева 128, Београд

4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Војномедицинска академија, Начелник Клинике за васкуларну и ендоваскуларну хирургију

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

1989, 1997, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Основне студије медицине, 7.16, 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

1998, 2003, Војномедицинска Академија, одличан, Општа хирургија

7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

1998, 2001, Медицински факултет, Универзитет у Београду, Васкуларна хирургија, Магистар васкуларне хирургије

8. Налов магистарске тезе

„Процена индикација за фасцитомију у збрињавању повреда магистралних крвних судова доњих

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

екстремитета“

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

“Ране промене активности л-аргинин:азотоксидног система после трансплантације бубрега” 2011.

Војномедицинска Академија, 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 (одлично), пише (врло добро), говори (добро)

11. Научна област и ужа област

Хирургија, Васкуларна и ендоваскуларна хирургија

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

- операција торакоабдоминалне аорте у Texas Heart Institute, Houston, Texas, USA, 14 дана у 2014. години

13. Кретање у служби

2012- Начелник Клинике за васкуларну и ендоваскуларну хирургију, ВМА

2005-2010 Начелник 2. одељења Клинике за васкуларну и ендоваскуларну хирургију, ВМА

2003-2005 Лекар на 2. одељењу Клинике за општу и васкуларну хирургију ВМА

1998-2003 На специјализацији опште хирургије, Клиника за општу и васкуларну хирургију, ВМА

14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)

- Доцент, 2011-, ВМА

- Асистент, 2005-2010, ВМА

15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

- International college of surgery, Chicago, Illinois, USA-Председник подружнице за Србију и Црну Гору од 2014.

- European society of vascular surgery (ESVS)

- European society of cardio-vascular surgery (ESCVS)

- Хируршка секција СЛД, Члан управног одбора од 2015.

- Удружење флеболога Србије

- Удружење за васкуларну медицину

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника

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

а) у току последњег избора

M20 - RADOVI OBJAVLJENI U NAUČNIM ČASOPISIMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA

M22 - рад у истакнутом међународном часопису

1. Žunić G, Vučević D, Tomić A, Drašković-Pavlović B, Majstorović I, Spasić S. Renal transplantation promptly restores excretory function but disturbed L-arginine metabolism persists in patients during the early period after surgery. Nitric Oxide. 2015 Jan 30;44:18-23. doi: 10.1016/j.niox.2014.11.004. Epub 2014 Nov 13. PubMed PMID: 25460326.(IF = 3.521, Clinical biochemistry,2015)
2. Žunić G, Tomić A, Spasić S. Unilateral nephrectomy causes an early abrupt decrease in plasma arginine and simultaneous reduction in glomerular filtration rate in living kidney donors. Clin Biochem. 2013 Oct;46(15):1394-8. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2013.04.031. Epub 2013 May 11. PubMed PMID: 23669210.(IF: 2.229, Clinical biochemistry, 2013)

M23 - рад у међународном часопису

1. Tomić A, Milović N, Marjanović I, Bjelanović Z, Leković I, Micković S, Stamenković D. Different techniques of vessel reconstruction during kidney transplantation. Vojnosanit Pregl 2015; 72(7): 614–618. (IF: 0.292)
2. Petrović M, Rabrenović V, Stamenković D, Vavić N, Kovačević Z, Ignjatović L, Jovanović D, Antić S, Milović N, Tomić A, Bančević V. Specificities of transplantation of kidneys procured from donors with situs

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- inversus totalis – A case report and review of the literature. *Vojnosanit Pregl.* 2015 Jan;72(1):63-7. (IF: 0.292)
3. Marjanović I, Šarac M, **Tomić A**, Rusović S, Sekulović L, Leković M, Bezmarević M. Visceral hybrid reconstruction of thoracoabdominal aortic aneurysm after open repair of type A aortic dissection by the Bentall procedure with the elephant trunk technique--a case report. *Vojnosanit Pregl.* 2014 Sep;71(9):879-83. PubMed PMID: 25282788. (IF: 0.292)
 4. Šarac M, Marjanović I, **Tomić A**, Šarac S, Bezmarević M. Endovascular repair of ruptured abdominal aortic aneurysm. *Vojnosanit Pregl.* 2014 Jan;71(1):78-82. PubMed PMID: 24516995. (IF: 0.292)
 5. Ignjatović L, Hrvacević R, Jovanović D, Kovacević Z, Vavić N, Rabrenović V, **Tomić A**, Aleksić P, Drasković-Pavlović B, Dujčić A, Karan Z, Maksić D. Conversion from calcineurin inhibitors to sirolimus of recipients with chronic kidney graft disease grade III for a period 2003-2011. *Vojnosanit Pregl.* 2013 Sep;70(9):848-53. PubMed PMID: 24266313. (IF: 0.269)
 6. Marjanović I, Šarac M, **Tomić A**, Bezmarević M. Endovascular repair of mycotic aneurysm of the descending thoracic aorta: diagnostic and therapeutic dilemmas-two case reports with 1-year follow-up. *Thorac Cardiovasc Surg.* 2013 Oct;61(7):597-9. doi: 10.1055/s-0032-1322618. Epub 2012 Dec 6. PubMed PMID:23225505. (IF: 1.075, Surgery, 2013)
 7. Slavković Z, Stamenković DM, Gerić V, Veljović M, Ivanović N, **Tomić A**, Randjelović T, Rasković J, Karanikolas M. Comparison of analgesic effect of intrathecal morphine alone or in combination with bupivacaine and fentanyl in patients undergoing total gastrectomy: a prospective randomized, double blind clinical trial. *Vojnosanit Pregl.* 2013 Jun;70(6):541-7. PubMed PMID: 23885519. (IF: 0.269)
 8. Bjelanović Z, Leković I, Drasković M, **Tomić A**, Veljović M, Stamenković D, Stanković N. Ambulatory phlebectomy under tumescent local anesthesia in a kidney-transplant patient. *Vojnosanit Pregl.* 2013 Apr;70(4):417-9. PubMed PMID:23700949. (IF: 0.269)
 9. Slavković Z, Stamenković DM, Romić P, **Tomić A**, Milović N, Jovanović M, Karanikolas M. The present and future of fiberoptic intubation. *Vojnosanit Pregl.* 2013 Jan;70(1):61-7. PubMed PMID: 23401932. (IF: 0.269)
 10. Marjanović I, Jevtić M, Misović S, Zoranović U, **Tomić A**, Rusović S, Šarac M. [Elective visceral hybrid repair of type III thoracoabdominal aortic aneurysm]. *Vojnosanit Pregl.* 2012 Mar;69(3):281-5. Serbian. PubMed PMID: 22624418. (IF: 0.210)
 11. **Tomić A**, Zoranović U, Leković I, Ignjatović L. Vascular access for hemodialysis via the iliac vessels. *J Vasc Access.* 2012 Jan-Mar;13(1):128-9. doi:10.5301/JVA.2011.8421. PubMed PMID: 21688245. (IF: 0.97, Surgery 2012)

M30 – ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА

M34 - саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1. Jevtić M, Marjanović I, Mišović S, **Tomić A**, Šarac M, Mihajlović M, Leković I. Early inflammatory response after elective abdominal aortic aneurysm repair: a comparison between endovascular procedure and open surgery. Abstract book 60th ESCVS Congres Moscow 2011, V 10-5.
2. Žunić G, **Tomić A**, Jevtić M, Drasković-Pavlović B, Stamenković D. Nitric Oxide Formation and Acid-base Balance Alterations Early Following Kidney Transplantation: Recipients Vs. Living Donors (Meeting Abstract) *Clinical Chemistry And Laboratory Medicine*, (2011), vol. 49 br. , str. S578-S578.
3. Žunić G, **Tomić A**, Jevtić M, Majstorović I, Vučević D, Stamenković D. Early Time-course Alterations of Arginine Metabolism in Patients Following Kidney Transplantation (Meeting Abstract). *Clinical Chemistry And Laboratory Medicine*, (2011), vol. 49 br. , str. S578-S578
4. **Tomić A**, Bjelanović Z, Milović N, Leković I, Stanković N, mirković D, Marjanović I. "Back-table" surgery in organ transplantation. Abstract book 61st ESCVS Congres Dubrovnik 2012. V 0577.
5. Marjanović I, Šarac M, Obradović J, **Tomić A**, Rusović S. Immune response and renal function in abdominal aortic aneurysm repair - comparison between endovascular and open surgery. Abstract book 61st ESCVS Congres Dubrovnik 2012 V 0473.
6. Marjanović I, Šarac M, Obradović J, **Tomić A**, Rusović S. Endovascular reconstruction of AAA in patients with malignancy, strategy and tactics -our four year experience Abstract book 61st ESCVS Congress Dubrovnik 2012. V 0474
7. Šarac M, Marjanović I, **Tomić A**, Obradović J, Obradović S, Šarac S. The use of blood and blood

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- products to the ground of „ Point of Care " analysis during the surgical treatment in patients with ruptured abdominal aortic aneurysm- preliminary results. Abstract book 61st ESCVS Congress Dubrovnik 2012. V 0480.
8. **Tomić A**, Milović N, Ilić R, Marjanović I. Multidisciplinary treatment in RCC with tumor thrombus in vena cava. Abstract book 61st ESCVS Congress Dubrovnik 2012. V 0574.
 9. **Tomić A**, Zoranović U, Drašković M, Bjelanović Z, Marjanović I, Leković I, Šarac M. Compartment Syndroma In Vascular Trauma Of Lower And Upper Extremities. Abstract book 61st ESCVS Congress Dubrovnik 2012. V 0593.
 10. **Tomić A**. Cadaveric renal transplantation-Child as a donor.7th Romanian-Serbian Meeting, Timsoara 2012.
 11. **Tomić A**. Treatment Of Renal Cell Carcinoma With Tumor Thrombus In Vena Cava. 14th Meeting of European Venous Forum, Belgrade 2013. (INVITED SPEAKER)
 12. **Tomić A**, Milović N, Marjanović I, Bjelanović Z, Leković I, Stamenković D. Cadaveric renal transplantation-Child as a donor. The 62nd International Congress of the European society for Cardiovascular and Endovascular Surgery, Regensburg, 2013.
 13. **Tomić A**, Marjanović I, Leković I, Stamenković D. Compartment syndrome of forearm and hand as complication of prone position during neurosurgery operation. The 62nd International Congress of the European society for Cardiovascular and Endovascular Surgery, Regensburg, 2013.
 14. **Tomić A**, Leković I, Marjanović I. Vascular access for hemodialysis via the iliac vessels. The 62nd International Congress of the European society for Cardiovascular and Endovascular Surgery, Regensburg, 2013.
 15. Petrović M, Rabrenović V, Kovačević Z, Jovanović D, Antić S, Vavić N, Ignjatović L, Radojević M, **Tomić A**, Savić D, Milović N, Stamenković D, Terzić B, Mijušković M, Pilčević D. Preemptive kidney transplantation from donor complete organ inversion-case report. 11th Bantao Congress, Timsoara, 2013.PP58.
 16. **Tomić A**, Milović N, Marjanović I, Leković I, Šarac M, Vavić N, Ignjatović L, Stamenković D. Aortofemoral reconstruction and kidney transplantation. Abstract book 62nd ESCVS Congress Nica 2014 V 304.
 17. Marjanović I, **Tomić A**, Šarac M, Rusović S. Is the endovascular repair a reasonable solution for mycotic aneurysm of thoracic aorta Abstract book 62nd ESCVS Congress Nica 2014. V 420
 18. Marjanović I, **Tomić A**, Šarac M, Rusović S. Emergency combined endovascular treatment of ruptured left subclavian artery aneurysm- Case report. Abstract book 62nd ESCVS Congress Nica 2014. V 411
 19. **Tomić A**, Marjanović I: Using a Cormatrix material as patch for profundoplasty, 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V95.
 20. Marjanović I, Marić N, **Tomić A**. Thoracic duct injury after subclavian artery aneurysm reconstruction: surgical or conservative treatment? 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V260.
 21. Marjanović I, **Tomić A**. Urgent open surgical treatment of thoracic aortic expansion following acute type B dissection: Single center experience. 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V230.
 22. Šarac M, **Tomić A**, Marjanović I, Šarac S. Influence of open and endovascular abdominal aortic aneurysm repair on clot quality: assessed by ROTEM® test. 65th International Congress of ESCVS, Belgrade, 2016. CVA 380.
 23. **Tomić A**, Marjanović I, Šarac M, Bjelanović Z. A case of unique portosystemic shunt between jejunal mesenteric veins and vena cava with PTFE graft NoVI. 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V96.
 24. Marjanović I, **Tomić A**. Endovascular treatment of the subclavian artery aneurysm for high risk patients: single center experience. 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V233.
 25. **Tomić A**, Ilić R, Milović N, Marjanović I, Stamenković D, Nešković V. Right renal cell carcinoma with tumor thrombus in vena cava extending in to a right atrium: video presentation 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V266. (INVITED SPEAKER)
 26. **Tomić A**, Marjanović I, Leković I, Šarac M, Paunović D. Below-knee bypasses using vein cuffs: our results. 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. V90.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M60 - ЗБОРНИЦИ СКУПОВА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

M64 - сепштење са скупа националног значаја штампано у изводу M 64

1. **Tomić A**, Zoranović U, Marjanović I, Bjelanović Z, Leković I, Drašković M, Šarac M, Paunović D. Rešavanje tumorskog tromba u donjoj šupljoj veni kod tumora bubrega VI Zbornik radova Kongres kardio-vaskularnih hirurga Srbije, Niška Banja 2011.
2. Leković I, Zoranović U, Bjelanović Z, Drašković M, **Tomić A**, Šarac M, Marjanović I, Paunović, Ristić D. Primena i značaj subkutane paratibijalne fasciotomije u lečenju hroničnog venskog ulkusa Zbornik radova VI Kongres kardio-vaskularnih hirurga Srbije, Niška Banja 2011.
3. Zoranović U, Marjanović I, **Tomić A**, Drašković M, Bjelanović Z, Šarac M, Leković I, Paunović D. Endovaskularna rekonstrukcija aneurizme abdominalne aorte kao metoda izbora kod bolesnika sa pridruženim malignim hirurškim bolestima-naša iskustva Zbornik radova VI Kongres kardio-vaskularnih hirurga Srbije, Niška Banja 2011.
4. Marjanović I, Zoranović U, Šarac M, Leković I, **Tomić A**, Drašković M, Bjelanović Z, Paunović D. Hibridne i kompletne endovaskularne procedure kod pacijenata sa kompleksnom aneurizmatском bolešću, kod visoko rizičnih pacijenata-preliminarni rezultati Zbornik radova VI Kongres kardio-vaskularnih hirurga Srbije, Niška Banja 2011.
5. Bjelanović Z, Zoranović U, Drašković M, Leković I, Marjanović I, **Tomić A**, Šarac M, Paunović D. Hirurško lečenje proširenih vena u tumecentnoj lokalnoj anesteziji. Zbornik radova VI Kongres kardio-vaskularnih hirurga Srbije, Niška Banja 2011.
6. Petrović M, Rabrenović V, Kovačević Z, Vavić N, **Tomić A**, Antić S. Transplantacija bubrega od donora sa kompletnom inverzijom organa-prikaz slučaja. Drugi kongres nefrologa Srbije, Beograd, 2012.
7. Šarac M, Marjanović I, **Tomić A**. Posttraumatske arteriovenske fistule-hirurško lečenje. Hirurški simpozijum u Jagodini 2013.
8. Stamenković D, **Tomić A**, Marjanović I, Bjelanović Z. Anesthesia for repair of ruptured aortic abdominal aneurism. Sixth annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive Care, Niš 2014.
9. Stamenković D, Lađević N, **Tomić A**, Marjanović I, Rondović G. The art of sedation for difficult airway. XII Serbian Congress of Anesthesiologists and Intesivists, Belgrade 2014.
10. **Tomić A**, Marjanović I, Leković I, Šarac M, Zoranović U, Drašković M, Bjelanović Z, Paunović D, Micković S, Leković M. Rani rezultati primene venskog „pača“ kod podkolenih bajpas procedura. VII kongres kardiovaskularnih hirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2014.
11. **Tomić A**. Kidney transplantation in Serbia. International Symposium of 1st Category: current approaches for the applications of stem cells, transplantation of organs and the organization of emergency services-cooperation between medical doctors from Belgrade and diaspora, Belgrade, 2016.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M40 – НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ И ПОГЛАВЉА

M42 - Монографија националног значаја

1. **Томић А.** Компартмент синдром, 1st edn, Pharmanova, Београд, 2010.
2. Два поглавља у књизи: Проф. др Драган Игњатовић. Хируршке оперативне технике и технике инструментирања, Етностил, Београд, 2014.

IX (Васкуларна хирургија)

XV (Трансплантација органа)

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изборног периода

Рецензент у Војносанитетском прегледу

б) у ранијем периоду

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

- „Регулаторно модулаторне улоге слободних аминокиселина у инфламацији и трауми“,

Шифра пројекта: МФВМА/5/13-15)

Сарадник

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

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

- годишњи фонд часова за специјализанте
- годишњи фонд часова за слушаоце ШРО СнСл-а

б) Педагошко искуство

в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

Основне студије:

Основне интегрисане академске студије за доктора медицине, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, од 2011. године:

- предмет: *Хирургија*
- предмет: *Прва Помоћ*
- предмет: *Медицина ванредних догађаја*
- предмет: *Збрињавање у условима катастрофа*

Специјалистичке студије:

- Трауматологија – Повреде грудног коша и великих крвних судова

3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

1. **Томић А.** Компартмент синдром, 1st edn, Pharmanova, Београд, 2010.

6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

1. Два поглавља у књизи: Проф. др Драган Игњатовић. Хируршке оперативне технике и технике инструментирања, Етностил, Београд, 2014.

IX (Васкуларна хирургија)

XV (Трансплантација органа)

7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

Захвалница МФ у Нишу због едукације хирушког тима на пољу трансплантације бубрега, 2011 г.

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Просечне оцене индивидуалног вредновања педагошког рада за последњих пет школских година износе:
у школској 2015/2016. години (зимски семестар)

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,82
- из предмета Медицина ванредних догађаја оцењен од кадета са просечном оценом 4,98

у школској 2014/2015. години

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,82
- из предмета Хирургија оцењен од кадета са просечном оценом 4,99
- из предмета Медицина ванредних догађаја оцењен од кадета са просечном оценом 5,00
- из предмета Збрињавање у условима катастрофа оцењен од студената са просечном оценом 5,00

у школској 2013/2014. години

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,79
- из предмета Хирургија оцењен од кадета са просечном оценом 4,61

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

у школској 2012/2013. години

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,78

у школској 2011/2012. години

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,35

у школској 2010/2011. години

- из предмета Прва помоћ оцењен од кадета са просечном оценом 4,86

10. Остало

Ментор кадету 4. Класе Ивану Гобелјићу

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

Ментор у дипломском раду: Бранко Миловановић, Хирургија, „Хируршки аспекти трансплантације бубрега“, МФ ВМА, Универзитет Одбране, 2015 Београд.

2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

магистарске тезе:

1. др мед. Жикица Џуцић, физиологија: „Утицај програмиране физичке активности на аеробну способност професионалних војника у условима хипокинезије,“ Медицински факултет, Универзитет у Београду, 2013 у Београду.

докторске дисертације:

1. др Момир Шарац, хирургија: „Значај промене хемостазног система код хируршког лечења анеуризме абдоминалне аорте класичном и ендоваскуларном техником“, Медицински Факултет, Универзитет у Крагујевцу, 2016. Крагујевац.

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета

- Члан Наставно-научног Већа ВМА од 2012. године (одлука 2/543)
- Члан Одбора за научно-истраживачку делатност, Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, од 2012. године (одлука 3/1)

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Председник комисије за избор у звање доцента (Иван Марјановић, доцент, Медицински факултет, ВМА, Универзитет одбране у Београду, 2015)
2. Председник комисије за избор у звање асистента (Момир Шарац, асистент, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду, 2016.)

3. Руковођење у високошколским јединицама и на Универзитету

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

Едукација хируршких тимова за експлантацију и трансплантацију бубрега у КЦ у Нишу (2007-2011) и КЦ у Бања Луци (2011-)

5. Вођење професионалних (струковних) организација

„International collegue of surgery“, Chicago, Illinois, USA-Председник подружнице за Србију и Црну Гору од 2014.

6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација

1. **Научни одбор**-7. конгрес кардиоваскуларних хирурга Србије са међународним учешћем, Нови Сад, 2014. (**Chairman**)
2. **Local organisation comitee** (Vascular and endovascular session-member) 65th International Congress of ESCVS, Belgrade 2016. (**Chairman**: Best vascular poster session)
3. 14th Meeting of European Venous Forum, Belgrade 2013. (**Chairman**)

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

- рецензент часописа *Војносанитетски преглед* за област Васкуларне хирургије

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У досадашњем наставном раду кандидат је показао изузетну стручност и вештину у излагању материје. Наставне садржаје излаже јасно и разумљиво, а наставни програм допуњава најновијим сазнањима која чине наставу актуелном и у складу са сличним програмима на осталим универзитетима у земљи и иностранству. Свакодневно је доступан студентима у погледу консултација, као и пружања додатних информација којима суденте мотивише за научна истраживања. Педагошка активност кандидата обухвата и менторски рад са кадетима на интегрисаним академским студијама медицине.

Након избора у звање доцента био је ангажован као члан комисије у одбрани једне докторске дисертације и једног магистарског рада, као и једно менторство у одбрани дипломског рада. Студентски је ментор једном кадету. Студенти су његов рад у пет школских година оценили високим оценама за четири предмета (Хирургија, Прва помоћ, Медицина ванредних догађаја и Збрињавање у условима катастрофа) које износе: у 2010/2011(4,86), у 2011/2012 (4,35), у 2012/2013 (4,78), 2013/2014 (4,79;4,61), у 2014/2015 (4,82;4,99;5,00;5,00) и у 2015/2016 (4,82; 4,98)

Дугогодишња едукација хируршких тимова у КЦ у Нишу и КЦ у Бања Луци представља изузетан допринос читавој заједници у Србији као и у Р Српској.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

У периоду од избора у звање доцента, научноистраживачки рад кандидата се реализује као сарадник у НИ пројекту „Регулаторно модуларне улоге слободних аминокиселина у инфламацији и трауми“. У свим фазама рада, кандидат испољава самосталност, кооперативност, иницијативу у тимском раду, као и способност преноса сопствених искустава и знања млађим истраживачима.

Кандидат је после избора у звање доцента објавио два рада у категорији М22, 11 радова у категорији М23. Укупни импакт фактор радова објављених после избора у звање доцента износи 10,249.

Кандидат је учествовао са 26 радова на међународним конгресима и са 11 радова на домаћим састанцима. На три међународна конгреса је био члан организационог комитета и председавајући сесијама као и предавач по позиву на два конгреса.

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат **Александар Томић**, доцент за ужу научну област Хирургија, подобласт Васкуларна и ендоваскуларна хирургија, **испуњава све услове за избор у звање ванредног професора** прописане: Законом о високом образовању „Службени гласник РС“, бр. 76/05, 100/07 – аутентично тумачење, 97/08, 44/10 и 93/12), Критеријумима за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12); Одлуком Наставно-научног већа број 5/539 од 26.01.2012. године, јер има:

<i>Прописани минимални услови</i>	<i>Услови кандидата</i>
После избора у звање доцента да није оцењен од стране кадета односно студената оценом нижом од оцене „добар“ више од два пута у протеклом петогодишњем периоду (примењује се од 2016. године)	Просечне оцене индивидуалног вредновања педагошког рада за последњих пет школских година у предметима, Хирургија, Прва помоћ, Медицина ванредних догађаја и Збрињавање у условима катастрофа износе: у 2010/2011(4,86), у 2011/2012 (4,35), у 2012/2013 (4,78), 2013/2014 (4,79;4,61), у 2014/2015 (4,82;4,99;5,00;5,00) и у 2015/2016 (4,82; 4,98)
После избора у звање доцента има: а) најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима са кумулативним импакт фактором са JCR листе чија је вредност најмање 0.75; б) најмање један <i>in extenso</i> рад у часописима индексираним у SCI Expanded бази података без импакт фактора; в) најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима индексираним у MEDLINE бази података. Рад из категорије б) може бити замењен радовима из категорије а), а радови из категорије в) могу бити замењени радовима из категорија а) и б).	а) 13 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе и кумулативном вредношћу импакт фактора 10,249; б) 0 рад <i>in extenso</i> у часописима индексираним у SCI Expanded бази података без импакт фактора (напомена: потребни радови из ове категорије могу се надоместити радовима из категорије под „а“ јер их кандидат има више него што је потребно); в) 0 <i>in extenso</i> радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података (напомена: потребни радови из ове категорије могу се надоместити радовима из категорије под „а“ јер их кандидат има више него што је потребно).
Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника (члан истраживачког или стручног тима) на таквом пројекту	Члан НИ пројекта: „Регулаторно модулаторне улоге слободних аминокиселина у инфламацији и трауми“, Шифра пројекта: МФВМА/5/13-15)
Од избора у звање доцента има најмање: – књигу или монографију из релевантне области или – уџбеник или превод уџбеника за област из које се бира или – практикум, збирку задатака или скрипту за наставу из области из које се бира. Наведене публикације могу се заменити са најмање два поглавља у књигама, монографијама, уџбеницима или преводима уџбеника, или уређивањем два тематска зборника радова, или уређивањем једне монографије из уже научне области за коју се бира.	1. Објавио је монографију из релевантне области 2. Два поглавља у књизи
Саопштења на међународним или домаћим научним скуповима	26 саопштења на међународним и 11 саопштења на домаћим научним скуповима
Менторство најмање у једном завршном раду (примењује се од 1. јануара 2016. године). Менторство за израду најмање једног магистарског рада или докторске дисертације. Овај услов може се заменити учешћем у комисији за одбрану две тезе (докторске, магистарске или обе) или учешћем у комисији за одбрану једне тезе (докторска или магистарска) уз учешће у својству ментора за две здравствене специјализације (супспецијализације).	1. Менторство у једном завршном раду 2. Чланство у комисијама за одбрану једне докторске и једне магистарске тезе (Медицински факултет у Београду, Медицински факултет у Крагујевцу).
Остварене активности најмање у три елемента из Табеле 1.	Остварио активности 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10 и 15 из Табеле 1(у прилогу).
Копије докумената по свим наведеним елементима се налазе у прилозима овом извештају.	

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. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу пажљивог прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и наставничких квалитета и анализе пратећих активности кандидата којима је дао допринос академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављени кандидат **Александар Томић** испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор **Александра Томића** у звање **ванредног професора** за ужу научну област **Хирургија, подобласт Васкуларна и ендоваскуларна хирургија.**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Пк Проф. др Радоје Илић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Кардиохирургија, 2010, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду,



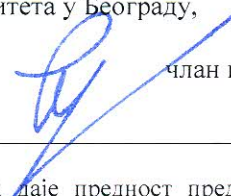
председник комисије

2. Пк Проф. др Урош Зорановић, ванредни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Васкуларна и ендоваскуларна хирургија 2015, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду,



члан комисије

3. Проф. др Лазар Давидовић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, подобласт Васкуларна хирургија (подобласт општа хирургија), 2005, Медицински факултет Универзитета у Београду,



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.

ДА ЈЕ ИЗВЕШТАЈ ПРЕДАТ ДАНА

ТВРДИ И ОВЕРАВА

27 JUL 2016

ЗАМЕЊИК ДЕКАНА
ПОПУКОВНИК
проф. др Тихомир Илић

