



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука наставно-научног већа бр. 1/14 од 28.11.2013.
2. Датум и место објављеног конкурса
Магазин „Одбрана“, 15.12.2013. Београд
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
Два доцента, ужа научна област хирургија (један доцент за неурохирургију)
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 Бранислав Антић, редовни професор за ужу научну област хирургија (специјалиста неурохирургије) Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010. године); 2. Пк проф. др Зоран Рогановић, редовни професор за ужу научну област хирургија (специјалиста неурохирургије) Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 12.10.2006. године); 3. Проф. др Даница Грујичић, редовни професор за ужу научну област хирургија - неурохирургија (специјалиста неурохирургије) Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабрана 26.11.2009. године)
5. Пријављени кандидати
Асист. др сц. мед. Предраг Перић, специјалиста неурохирургије

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме
Предраг (Љубиша) Перић
2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање
Асистент, 03.12.2009., 514. седница Наставно-научног већа ВМА
3. Датум и место рођења, адреса
05.03.1970., Ниш, адреса становања – Београд, Војводе Степе 459д/13
4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
ВМА, Клиника за неурохирургију, ВС
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
1990.-1997., Медицински факултет Универзитета у Нишу, студиска група медицина, доктор медицине, 9,68.
6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив
1999.-2005., ВМА, хирургија, специјалиста неурохирургије, одличан (5)
7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив
1997.-2002., Медицински факултет Универзитета у Београду, медицина, магистар медицинских наука
8. Налов магистарске тезе
„IL-1 и IGF-1 у акутној фази примарног зарастањ хируршке ране пацова“ (M72=3)
9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање
„Микроморфолошке карактеристике сензитивног корена тригеминалног нерва човека“, 2012., Медицински факултет Универзитета у Београду, (M71=6), 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 – чита/одлично, пише/одлично, говори/одлично

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

11. Научна област и ужа област

Медицина, хирургија, неурохирургија

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

1. 13.-14.12.2002. Neuromodulation training for chronic pain, European Continuing Medical Training, St. Niklaas, Belgium
2. 27.-28.03.2009. Trends in CNS Malignancies, EORTC-EANO, Budapest, Hungary
3. 25.-26.03.2011. Trends in CNS Malignancies, EORTC-EANO, Bucharest, Romania
4. 17-21.10.2011. GammaKnife, CyberKnife & Minim. Invas. Treat. of Pain, Acibadem Istanbul, Turkey
5. 19.05.2012. Current Trends in the Management of Malignant Gliomas, Moscow, Russia.
6. 22.-23.03.2013. Trends in CNS Malignancies EORTC-EANO-ESMO, Prague, Czech Republic.

13. Кретање у служби

Лекар специјалиста 2. одељења Клинике за неурохирургију ВМА

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

15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

СЛД – Српско лекарско друштво
EANO – European Association of Neurooncology
ESMO – European Society for Medical Oncology
IASP – International Association for the Study of Pain
AANS – American Association of Neurological Surgeons
EWMA – European Wound Management Association

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

M21 – рад у врхунском међународном часопису

1. Perić P, Antic B, Radosavljevic A, Tasic-Radic O, Arsic S. Symptomatic idiopathic noncommunicating intradural arachnoid cyst of the S1 nerve root: a case report. Spine 2011; 36(14):E979-82. (M21=8, ИФ 2,078)

M22 - рад у истакнутом међународном часопису

1. Antic B, Perić P. Posterior fossa exploration in treatment of trigeminal neuralgia associated with multiple sclerosis. Surg Neurol 2009; 71(4):419-23. (M22=5, ИФ 1,382)

M23 – рад у часопису међународног значаја

1. Arsić S, Perić P, Stojković M, Ilić D, Stojanović M, Ajduković Z, Vučić S. Komparativna analiza linearnih morfometrijskih parametara humane mandibule dobijenih direktnim i indirektnim merenjem. Vojnosanit Pregl 2010; 67(10):839-46. (M23=3, ИФ 0,199)

M34 – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1. Arsic S, Mitkovic M, Perić P, Abdic N. How to teach surgical anatomy. The XIV National Congress of the Romanian Society of Anatomy with international participation, Timisoara, Romania, May 16-18, 2013. Abstract book, p. 5. (M34=0,5)
2. Perić P, Antic B, Brajuskovic G, Tasic-Radic O. Ultrastructural changes of trigeminal sensory root in idiopathic primary or recurrent trigeminal neuralgia without neurovascular compression. 14th Congress of the European Federation of Neurological Societies, EFNS Geneva 2010, Geneva, Switzerland, September 25-28, 2010. Eur J Neurol 2010; 17(Suppl. 3):263. Poster Abstract P1491. (M34=0,5)
3. Arsić S, Trajanović M, Perić P, Petrović D, Petrović S, Vučić S, Stojković M, Vitković N, Milovanović J, Korunović N. Comparative analysis of the bone palate morphometric parameters measured directly and indirectly on digital photographs. Houston at Niš, 1st Intercontinental Symposium on Contemporary Dentistry, Niš, Serbia, June 3-4, 2010. Abstract book, p. 28-29. (M34=0,5)

M62 – Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу

1. Perić P. Poremećaji stanja svesti, koma i vigilna koma. Simpozijum zdravstvenih radnika Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 06.-10. maj 2012. Zbornik str. 78-9. (M62=1)

III. НАУЧНОИСТРАЖIVAЧКИ ДОПРИНОС

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

M23 – рад у међународном часопису

1. Todorović V, Koko V, Petakov M, Jovčić G, Stojanović N, Bugarski D, Perić P. Cytochemical and ultrastructural alteration of cytoplasmic granules in rat peripheral blood neutrophils induced by chronic alcoholism and malnutrition. *Ind J Med Res* 1999; 109:105-14. (M23=3, ИФ 0,365)

M34 – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1. Perić P, Antic B. Partial sensory rhizotomy in treatment of trigeminal neuralgia without neurovascular conflict. 6th Congress of the European Federation of IASP Chapters (EFIC) - Pain in Europe VI, Lisbon, Portugal, September 9-12, 2009. *Eur J Pain* 2009; 13(Suppl. 1):S169. Poster Abstract 577. (M34=0,5)
2. Antic B, Perić P. Posterior fossa exploration in treatment of atypical trigeminal neuralgia. 6th Congress of the European Federation of IASP Chapters (EFIC) - Pain in Europe VI, Lisbon, Portugal, September 9-12, 2009. *Eur J Pain* 2009; 13(Suppl. 1):S161. Poster Abstract 548. (M34=0,5)
4. Arsic S, Vucetic R, Vasovic Lj, Stefanovic N, Plaisant O, Perić P. Marginal microvascular zone in the human fetal trigeminal ganglion. International Symposium on Morphological Science, Serbian Academy of Science and Arts (SANU), Belgrade, 5-8 June 2005. Abstract book, p. 20. (M34=0,5)
5. Antić B, Perić P. Surgical treatment of trigeminal neuralgia: posterior fossa exploration. 12th European Congress of Neurosurgery, Lisbon, Portugal, 7-12 September 2003. Abstract book, p. 265. (M34=0,5)
6. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Perić P, Aleksić P, Djordjević D, Dinčić E. Prevention of pulmonary bacterial complications by early physical therapy in patients with ischemic brain disease. 9th International Congress on Infectious Diseases, Buenos Aires, Argentina, 10-13 April, 2000. (M34=0,5)
7. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Perić P, Aleksić P, Djordjević D, Dinčić E. Significance of timely diagnosis of acute central nervous system infections. 9th International Congress on Infectious Diseases, Buenos Aires, Argentina, 10-13 April, 2000. (M34=0,5)
8. Raičević R, Jovičić A, Perić P, Dinčić E, Marković Lj, Mandić-Radić S, Jović P. Septic encephalopathy and brain dysfunction. 9th International Congress on Infectious Diseases, Buenos Aires, Argentina, 10-13 April, 2000. (M34=0,5)
9. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Perić P, Aleksić P, Djordjević D, Dinčić E. Risk for development of infectious complications in patients with cerebrovascular diseases. 9th International Congress on Infectious Diseases, Buenos Aires, Argentina, 10-13 April, 2000. (M34=0,5)
10. Ćosić-Micev M, Todorović V, Koko V, Lačković V, Micev M, Perić P, Drndarević N, Bajčetić M, Kažić S. Peptidergic and nitrinergic innervation of the colon in ulcerative colitis. Falk Symposium No 112: Neurogastroenterology - From the Basics to the Clinics, Freiburg, Germany, June 21-22, 1999. Program, p. 22. (M34=0,5)
11. Perić P, Vasilev V, Rakić Lj, Veskov R. Modulation of PCP induced hyperlocomotion by Verapamil. 1998 Forum of European Neuroscience, Berlin (Germany), June 27-July 1, 1998. *Eur J Neurosci* 1998; 10(10):132. Poster Abstract 54.43. (M34=0,5)
12. Perić P, Cekić S. Histochemical examination of calcitonin influence of the hypothalamic acetylcholinesterase activity. 29th Annual General Meeting of EBBS, Tutzing (Germany), 15-18 September, 1997. *Exp Brain Res* 1997; 117(Suppl.):S29. Poster Abstract ES/8. (M34=0,5)
13. Cekić S, Nešić M, Veljković S, Radenković M, Perić P. The effect of furfural on the insular endocrine D cells. XVI European Congress of Pathology, Maastricht (The Netherland), August 31-September 4, 1997. *Pathol Res Pract* 1997; 193(5-6):391. Poster Abstract P195. (M34=0,5)

M42 – монографија националног значаја

1. Perić P. IL-1 i IGF-1 u zarastanju rane. Beograd: Zadužbina Andrejevic, Biblioteka Academia (A 157); 2007. (M42=5)

M51 – рад у водећем часопису националног значаја

1. Antić BD, Perić P, Stefanović SLj. Oboljenja donje grupe kranijalnih nerava uzrokovana vaskularnom kompresijom. *Acta Chir Iug* 2008; 55(2):27-31. (M51=2)
2. Perić P, Antić B, Dinčić E, Obradović D, Arsic S. Lečenje izraženog spasticiteta u multiploj sklerozi kontinuiranom intratekalnom primenom baklofena. *Vojnosanit Pregl* 2006; 63(2):187-91. (M51=2)
3. Perić P, Antić B. Aneurizmatska koštana cista čeone kosti. *Vojnosanit Pregl* 2005; 62(6):491-4. (M51=2)
4. Antić B, Perić P, Ivanović S, Spaić M. Neuralgije donje grupe kranijalnih nerava: mikrohirurška zadnjelobanjska eksploracija. *Acta Chir Iug* 2004; 51(4):39-43. (M51=2)
5. Martić V, Perić P. Neurofiziološki i klinički aspekt bolesnika sa karpal tunnel sindromom. *Acta Chir Iug* 2004; 51(4):87-91. (M51=2)
6. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Djordjević D, Aleksić P, Perić P, Kostić J. Mjesto i uloga

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

endovaskularnih procedura u terapiji ishemijske bolesti mozga. Vojnosanit Pregl 2002; 59(1): 75-80. (M51=2)

7. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Djorđević D, Minić Lj, Perić P. Značaj i uloga hirurških metoda u lečenju ishemijske bolesti mozga. Vojnosanit Pregl 2001; 58(6):667-72. (M51=2)
8. Preradović M, Mitrović D, Smiljanić-Radonjić N, Djordjević D, Perić P. Akutna intermitentna porfirija kao diferencijalno-dijagnostički problem. Vojnosanit Pregl 2001; 58(1):95-9. (M51=2)
9. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Marenović T, Djordjević D, Magdić B., Perić P. Terapijska vrijednost antioksidanasa i blokatora kalcijumskih kanala kod bolesnika sa zatvorenom povredom glave u akutnoj fazi. Vojnosanit Pregl 2000; 57(6): 647-55. (M51=2)

M52 – Рад у часопису националног значаја

1. Arsić S, Jovanović I, Petrović A, Perić P. Đukić M. Stereological analysis of the human fetal trigeminal ganglion microcirculatory bed. Facta universitatis – series: Medicine and Biology 2008; 15(3): 85-91. (M52=1,5)
2. Raičević R, Jovičić A, Marković Lj, Marenović T, Magdić B, Perić P. Terapijska vrijednost antioksidanata kod bolesnika sa zatvorenom povredom glave. Anaesthesiologica Iugoslavica 2001; 24:75-81. (M52=1,5)
3. Raičević R, Jovičić A, Krgović M, Aleksić P, Gligić B, Marković Lj, Jevđić J, Šurbatović M, Slavković Z, Ratković N, Perić P. Sindrom intrakranijalne hemoragije netraumatskog porekla - etiologija, patofiziologija, dijagnostika i terapija. Anaesthesiologica Iugoslavica 2000; 23:22-7. (M52=1,5)

M61 – Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини

1. Antić B, Perić P. Značaj organizacije zbrinjavanja ratnih kraniocerebralnih povreda. 9. Kongres neurohirurga Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Tara, 06.-09. oktobar 2002. Zbornik, str. 20 (I-uvodno predavanje). (M61=1,5)
2. Todorović V, Koko V, Nikolić I, Petrović S, Djuknić-Pejović M, Perić P. The enteric nervous system. 25. Kongres DAJ sa međunarodnim učešćem, Niš, 16.-19. jun 1998. Folia Anatomica 1998; 26(Suppl. 2):23-25. (M61=1,5)

M63 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

1. Brajušković G, Vukosavić Orolicki S, Cerović S, Knežević Ušaj S, Perić P. Marjanović S, Dimitrijević S, Romac S, Škaro Milić A. The expression of caspase 3 in chronic lymphocytic leukemia. 11th Congress of Pathology Serbia and Montenegro with international participation. Zlatibor, 23-26 May 2004. Arch Oncol 2004; 12(1):65. (M63=0,5)
2. Cekić S, Nešić M, Arsić S, Kamenov S, Veljković S, Radenković M, Perić P. Efekti furfurala na insularne endokrine PP ćelije pankreasa. Simpozijum "Dostignuća i stremljenja u patologiji", Niš, 24-25. oktobar 1997. Zbornik radova, str. 147-149. (M63=0,5)
3. Veljković S, Raičević R, Čukuranović R, Radenković S, Stojanović M, Kostić S, Djorđević V, Radenković M, Veličković I, Radivojević J, Dimić A, Perić P. Dejstvo šestomesečne terapije alfakalcidolom na metabolizam kalcijuma i fosfata kod bolesnika lečenih ponavljanim hemodijalizama. Srp Arh Celok Lek 1996; 124(Suppl. 1):117-118. (M63=0,5)

M64 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

1. Perić P. Antić B, Dinčić E, Obradović D. Neuromodulacija u lečenju bola i spasticiteta. 10. kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore s međunarodnim učešćem. Novi Sad, 2-5. oktobar 2005. Zbornik sažetaka, str. 113. (M64=0,2)
2. Antić B, Perić P. Zadnjelobanjska eksploracija u lečenju trigeminalne neuralgije – intraoperativni nalazi i hirurška taktika. 10. kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore s međunarodnim učešćem. Novi Sad, 2-5. oktobar 2005. Zbornik sažetaka, str. 93. (M64=0,2)
3. Antić B, Marković Lj, Radosavljević A, Čulafić S, Perić P. Lečenje cerebralnih aneurizmi endovaskularnom embolizacijom, 10. kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore s međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2-5. oktobar 2005. Zbornik sažetaka, str. 39. (M64=0,2)
4. Marković Lj, Radosavljević A, Čulafić S, Antić B, Perić P. Endovaskularne intervencije – tehnika i prikaz slučajeva. 10. kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore s međunarodnim učešćem. Novi Sad, 2-5. oktobar 2005. Zbornik sažetaka, str. 33. (M64=0,2)
5. Antić B, Perić P. Ivetić D. Mikrovaskularna dekompresija i parcijalna senzorna rizotomija u lečenju trigeminalne neuralgije. 9. kongres neurohirurga Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Tara, 06-09. oktobar 2002. Zbornik, str. 109, sažetak 6-6. (M64=0,2)
6. Perić P. Raičević R, Cvejić M, Vukotić N. Značaj adekvatne i pravovremene hidracije kod bolesnika sa poremećajem svesti različitog mehanizma nastanka. 21. Kongres hirurga Jugoslavije, Beograd 21-24. mart 2001, Acta Chir Iug 2001; 1(Suppl.1): 287, sažetak P35. (M64=0,2)
7. Milin J, Todorović V, Perić P. Bašić S. Stres reaktivni odgovor pinealne žlezde – morfofunkcionalni obrt

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

glija ćelija. V kongres neurologa Jugoslavije, III kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke i I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31. maj - 3. jun 2000. Zbornik radova i sažetaka, sažetak 13. (M64=0,2)

8. Perić P, Cekić S, Veljković S, Arsić S, Milošević J, Papović M, Todorović V. Azotergična aktivnost u neuronima hipokampalne formacije pacova u uslovima kainatne ekscitotoksičnosti. V kongres neurologa Jugoslavije, III kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke i I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31. maj - 3. jun 2000. Zbornik radova i sažetaka, sažetak 17. (M64=0,2)
9. Drndarević N, Koko V, Todorović V, Glišić R, Lačković V, Perić P. CGRP (calcitonin gene-related peptide)- i VIP (vazoaktivni intestinalni polipeptid)- inervacija pankreasa kod hronično alkoholisanih pacova. V kongres neurologa Jugoslavije, III kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke i I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31. maj - 3. jun 2000. Zbornik radova i sažetaka, sažetak 43. (M64=0,2)
10. Koko V, Todorović V, Lačković V, Micev M, Perić P, Bajčetić M, Kažić S. Peptidergička i nitrinergička inervacija kolona u pacijenata s ulceroznim kolitisom. V kongres neurologa Jugoslavije, III kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke i I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31. maj - 3. jun 2000. Zbornik radova i sažetaka, sažetak 12. (M64=0,2)
11. Todorović V, Perić P, Cekić S, Veljković S, Arsić S, Milošević J, Papović M. Ekspresija proteina c-FOS kao markera metaboličke aktivacije hipokampalnih neurona u kainatnoj ekscitotoksičnosti. V kongres neurologa Jugoslavije, III kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke i I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31. maj - 3. jun 2000. Zbornik radova i sažetaka, sažetak 32. (M64=0,2)
12. Perić P, Todorović V, Vasilev V, Veskov R, Ruždijić S. Distribution of FOS and nNOS in rat hippocampus following kainic acid induced seizures. 25. Kongres DAJ sa međunarodnim učešćem, Niš, 16-19. jun 1998. Folia Anatomica 1998; 26(Suppl. 2):142. (M64=0,2)
13. Arsić S, Vučetić R, Vasović Lj, Cekić S, Perić P. Trigemino-cerebrovascular relations of the trigeminovascular system. 25. Kongres DAJ sa međunarodnim učešćem, Niš, 16-19. juni 1998. Folia Anatomica 1998; 26 (Suppl. 2):30. (M64=0,2)
14. Cekić S, Arsić S, Nešić M, Veljković S, Perić P. Disturbance of the insular A and D cells function induced by the furfural. The First Congress of World Serbian Academy of Health Sciences, Belgrade, 10-15. September, 1997. Book of Abstracts, p. 17. (M64=0,2)
15. Cekić S, Perić P, Nešić M, Veljković S, Arsić S, Radenković M. Efekat kalcitonina na acetylcholinesteraznu aktivnost ventromedijalnog i supraoptičkog jedra hipotalamusa pacova. VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju sa međunarodnim učešćem, Herceg Novi, 4-6. juni 1997. Zbornik radova i sažetaka, str. 26. (M64=0,2)

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изброног периода

б) у ранијем периоду

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

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

ИИИ 41017 – „Виртуелни коштано-глобални систем човека и његова примена у предклиничкој и клиничкој пракси“. Интердисциплинарни научноистраживачки пројекат Министарства просвете и науке РС за период 2011.-2013., носилац пројекта – Машински факултет Универзитета у Нишу, сарадник на пројекту.

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изброног периода

б) у ранијем периоду

5. Остало

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:

НЕУРОНАУКЕ – изборни предмет, четврта година, 45 часова, по позиву шефа предмета проф. др Т. Илића
Предавање „Бол и ноцицепција“ – 2 часа, 18.10.2013.г., проф. др Т. Илић, асист. др П. Перић
Семинар студената „Трансмисија бола“ – 1 час, 18.10.2013.г., асист. др П. Перић
Вежба „Неуромодулација бола“ – 2 часа, 18.10.2013.г., асист. др П. Перић

б) Педагошко искуство

Екстерни и интерни КМЕ за лекаре и медицинске техничаре

Комерцијална предавања за лекаре и медицинске техничаре о искуствима примене одређених мед.средстава у Клиници за неурохирургију ВМА као терцијарној референтној установи.

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

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

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

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

1. Предлог са планом реализације за увођење специјалистичких академских студија из НЕУРОХИРУРГИЈЕ, који је усвојен од стране катедре за хирургију 1 Медицинског факултета ВМА УО и прослеђен на реализацију;
2. Предлог са планом реализације за увођење 2 додатна изборна предмета („СИНДРОМ ИНТРАКРАНИЈАЛНЕ ХИПЕРТЕНЗИЈЕ“ и „НЕУРОМОДУЛАЦИЈА ХРОНИЧНОГ БОЛА И СПАСТИЦИТЕТА“) у већ постојећи студијски програм докторских студија из НЕУРОНАУКА, који је усвојен од стране катедре за хирургију 1 Медицинског факултета ВМА УО и прослеђен на реализацију.

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

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

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

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

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

10. Остало

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)

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)

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

Члан катедре за хирургију Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду

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)

3. Руководјење у високошколским јединицама и на Универзитету

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

5. Вођење професионалних (струковних) организација

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

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

Рецензент по позиву рада за часопис *European Neurology* 2012. (IF 1,811): Qi J, Yang J, Wang GH. Spinal arachnoid cysts: a retrospective study of 81 cases. (Manuscript no. 201207050).

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Асист. др сц.мед. Предраг Перић је педагошко искуство почео да стиче још у току основних студија медицине на Медицинском факултету Универзитета у Нишу, када је у својству демонстратора на предмету физиологија током 5 година (1992-1996.) био уључен у извођење практичне наставе студентима медицине и стоматологије.

У ВМА изабран за асистента на катедри хирургија 2 децембра 2009.г, од када активно учествује као предавач на клиничким семинарима интерне КМЕ за лекаре и мед. техничаре, као и у својству предавача по позиву на скуповима екстерне КМЕ.

По позиву проф. др Т. Илића са изборног предмета неуронауке, у зимском семестру школске 2013/2014., учествовао у извођењу теоретске и практичне наставе са укупно 5 часова из области бола и ноцицепције, од чега 2 часа предавања са проф. др Т. Илићем и 3 часа самосталне наставе (2+1) у виду вежби и семинара.

Педагошки рад асист. др сц.мед. Предрага Перића одликује се израженим смислом да систематично и јасно преноси знање, увек укључујући и нова сазнања, што сведочи о његовом перманентном праћењу најновије стручне и научне литературе из области неурохирургије а посебно неуро-онкологије и терапије бола.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Од 2011-2013.г. кандидат је био сарадник на интердисциплинарном научноистраживачком пројекту ИИИ 41017 Министарства просвете и науке РС чији је носилац Машински факултет Универзитета у Нишу.

Резултате свог досадашњег научноистраживачког рада асист. др сц.мед. Предраг Перић презентовао је стручној и научној јавности кроз 53 рада од чега: 4 *in extenso* рада у часописима са JCR листе (први аутор у једном раду), кумулативна вредност импакт фактора 4,024; 9 *in extenso* радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података. Поред тога, кандидат је аутор монографије националног значаја (М42), 26 саопштења на међународним скуповима штампаним у изводу и 21 саопштења на домаћим скуповима од чега 6 штампаних у целини (М61, М63) и 15 штампаних у изводу (М64).

Прегледом објављених публикација може се закључити да се досадашњи научноистраживачки рад кандидата одвијао у различитим областима базичне експерименталне и клиничке медицине. У ранијем периоду доминира изучавање различитих физиолошких и патофизиолошких механизма што резултује магистарским радом и монографијом из области експерименталног модела акутног зарастања ране. У каснијем периоду доминирају истраживања из области клиничке медицине односно лечења различитих патолошких ентитета у неурохирургији, посебно тригеминалне неуралгије. Базична истраживања у каснијем периоду карактерише изучавање микроморфолошких карактеристика тригеминалног живца код човека што резултује истоименом докторском дисертацијом.

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Преглед минималних услова за стицање звања доцента у пољу медицинских наука према “Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду, Службени војни лист бр. 7/12” и резултата које је постигао асист. др сц.мед. Предраг Перић:

Услови	Потребно	Постигнуто
Докторат наука	Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира.	Научни степен доктора наука из уже научне области хирургија (неурохирургија-неуроанатомија)
	Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји.	Специјалиста неурохирургије
Способност за наставни рад	а) Најмање трогодишње педагошко искуство у звању асистента	У звању асистента од 03.12.2009.г.
Публиковани радови	а) Најмање један <i>in extenso</i> рад, као први аутор у часопису са импакт фактором са Journal Citation Report (JCR) листе чија је вредност најмање 0.75 односно више радова у часописима са JCR листе	а) 4 <i>in extenso</i> рада (први аутор у једном) у часописима са JCR листе, кумулативна вредност импакт фактора 4,024
	б) Најмање један <i>in extenso</i> рад у часопису индекси-раном у SCI Expanded бази података без импакт фактора.	б) замењује се једним од радова објављеном у часописима са JCR листе који имају ИФ
	в) Најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима индексираним у MEDLINE бази података.	в) 9 <i>in extenso</i> радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података
Допринос академској и широј заједници	Остварене активности најмање у два елемента из Табеле 1.	1. Учешће у наставним активностима (КМЕ) које не носе ЕСПБ бодове 2. Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција) 3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета

Рад из категорије б) може бити замењен радом из категорије а), а радови из категорије в) могу бити замењени радовима из категорија а) и б).

Остало у вези и од значаја за стручну публицистичку делатност кандидата:

1 монографска публикација (M42=5)

3 *in extenso* рада у часописима националног значаја,

15 саопштења на међународним скуповима штампана у изводу,

20 саопштења на домаћим скуповима од којих 3 као уводна предавања по позиву.

Укупно 16 цитата на дан 10.06.2013.г. према подацима из базе *Scopus*.

Кумулативна вредност коефицијента научне компетентности (M) кандидата износи **M=70,5**

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 прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и педагошких квалитета и анализе пратећих активности кандидата, Комисија је мишљења да асист. др сц.мед. Предраг Перић испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да усвоји предлог за избор асист. др сц.мед. Предрага Перића у звање доцента за ужу научну област хирургија (неурохирургија).

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Пук.проф.др Бранислав Антић

Пук.проф.др Зоран Рогановић

Проф.др Даница Грујичић

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.