

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Медицински факултет Универзитета у Београду
Ужа научна, односно уметничка област:	Офталмологија
Број кандидата који се бирају:	један (1)
Број пријављених кандидата:	један (1)
Имена пријављених кандидата:	
1. Проф. Др Бранислав Станковић	

II - О КАНДИДАТИМА**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме:	Бранислав, Ранко, Станковић
- Датум и место рођења:	10.05.1960., Београд
- Установа где је запослен:	Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за очне болести Клиничког центра Србије
- Звање/радно место:	ванредни професор, специјалиста офталмолог, начелник одељења за страбизам и амблиопију
- Научна, односно уметничка област:	Офталмологија

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1984. године
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1998. године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Офталмологија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 2006. године
- Наслов дисертације:	Бимедијална ретропозиција у лечењу инфантилне езотропије
- Ужа научна, односно уметничка област:	Офталмологија
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
- избор у звање асистента 1998., реизбор 2002. и 2006. године	
- избор у звање доцента 2007., реизбор 2012. године	
- избор у звање ванредног професора 2013. године, реизбор 14.11.2017. године	

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4.38
3	Искуство у педагошком раду са студентима	19

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	5 дипломских радова 1 последипломски рад
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	7 дипломских радова 2 последипломска рада 2 докторске дис.
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	2

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	5	<ul style="list-style-type: none"> Novi pristupi u morfološkoj i funkcionalnoj proceni mitralne regurgitacije. Ministarstvo za

			<p>nauku i tehnologiju republike Srbije: 2005 -2010 br pr ON 145092</p> <ul style="list-style-type: none"> Asimptomatska mitralna regurgitacija, novi pogledi na stari problem 2011-2014 br. pr ON 175086. International Pediatric Ophthalmology and Strabismus Council EUSCREEN Study, Herb Simonsz, Horizon 2020-2016 New therapies for rare diseases, European Group on Graves' Orbitopathy (EUGOGO), EU grant application Horizon 2020: SC1-PM-08-2017
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	14 (3 први аутор и 2 носилац рада)	<ul style="list-style-type: none"> Doc Ophthalmol; Eur J Ophthalmol; Ophthalmic Genet; Vojnosanit Pregl; Srp Arh Cel Lek; Med Sci Monit; Hormones; Ophthalmic Epidemiol; Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol; Orphanet J Rare Dis; Curr Eye Res; J Med Screen
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	78 (Google Scholar) h-index 6 i10-index 4	<ul style="list-style-type: none"> Lancet; Cochrane Database Syst Rev.; Invest Ophthalmol Vis Sci. ; Philos Trans R Soc Lond B Biol Sci.; Strabismus; Ophthalmic Genetics; Journal of AAPOS; Graefe's Archive for Clinical and Experimental; Ophthalmology; Current opinion in ophthalmology; The Lancet Diabetes & Endocrinology; Journal of Medical Screening; European Journal of Public Health; Clin Exp Optom; Ophthalmologie; Middle east Afr J Ophthalmol
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (катеорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	50 15-M31 6-M34 9-M61 20-M64	<ul style="list-style-type: none"> Asia ARVO Meeting on Research in Vision and Ophthalmology, 2011. XIIth Meeting of the International Strabismological Association, 2014. European Society of

			<p>Ophthalmology (SOE) Congress in conjunction with American Academy of Ophthalmology and Asia-Pacific Academy of Ophthalmology, 2015.</p> <ul style="list-style-type: none"> 37th Meeting of the European Strabismological Association, 2015. World Ophthalmology Congress (WOC) of the International Council of Ophthalmology (ICO), 2016 <p>Више предавања по позиву на водећим међународним конгресима</p>
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	1 монографија 2 поглавља	<ul style="list-style-type: none"> Terapija ambliopije, Biblioteka ACADEMIA, Zadužbina Andrejević, Beograd, 2001. Refrakcija i oština vida, Osnovi oftalmološkog pregleda. Medicinski fakultet u Beogradu, Beograd 2013, 85-90. Strabizam i ambliopija, Pedijatrija I-II, Udžbenik za posle diplomsko usavršavanje lekara. Akademska misao, Beograd, 2016, 1652-1658.
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	12	<ul style="list-style-type: none"> Doc Ophthalmol; Eur J Ophthalmol; Ophthalmic Genet; Vojnosanit Pregl; Srp Arh Cel Lek; Med Sci Monit; Hormones; Ophthalmic Epidemiol; Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol; Orphanet J Rare Dis; Curr Eye Res; J Med Screen

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.
2. Допринос академској и широј заједници	<ol style="list-style-type: none"> Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова. Чланство у страним или домаћим академијама наука. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање доцента:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира. 2. Постдокторско усавршавање у иностранству. 3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству. 4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи. 5. Учешће у међународним пројектима. <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1.</u> Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству. 2. Сечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству. 3. Предавање по позиву. <u>4.</u> Учешће или руковођење међународним пројектима. 5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе. 6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.
---	---

1) СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

- Начелник одељења за страбизам и амблиопију Клинике за очне болести КЦС од 2000. године. Увођењем најсавременијих метода лечења одељење је постало регионални центар за лечење комплексних случајева страбизма.

2) ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или струковним организацијама

- European Strabismological Association (www.esa-strabismology.org)
 - Council member, 2008 – 2011
 - Vice President, 2011 – 2017
- Council Member, International Pediatric Ophthalmology and Strabismus Council (www.iposc.org)
 - Research Committee Member
 - Advocacy and Outreach Committee Member
- European Group on Graves' Orbitopathy (www.eugogo.eu)
- Српско лекарско друштво
- Удружење офталмолога Србије

3) САРАДЊА СА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ:

Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира:

Assessment of eye muscle motility, 9th European Group on Graves' Orbitopathy Teaching Course, September 25-26, 2015; Belgrade, Serbia

Студијски боравци:

- Augenklinik, Ruprecht-Karls-Universitat Heidelberg, 1990.
- Massachusetts Eye & Ear Infirmary, Harvard University; New England Eye Center, Tufts University, 1998.
- Moorfields Eye Hospital, London, 2000.
- Mayo Clinic, Department of Ophthalmology, Rochester, 2017.

Предавања по позиву на водећим скуповима:

- Classification, the aspects of different types of amblyopia. Symposium: Amblyopia revisited, 33rd Meeting of the European Strabismological Association, October 4-7, Belgrade, 2009.
- Controversies in Esotropia Management, Symposium: New Ways to think of Strabismus; The 25th APAO Congress-A joint Meeting of Asia-Pacific Academy of Ophthalmology and American Academy of Ophthalmology held in conjunction with the 15th Congress of Chinese Ophthalmological Society, September 16-20, 2010., Beijing, China

- Treatment Issues in Amblyopia, Symposium Ocular Motility / Pediatrics, Asia ARVO Meeting on Research in Vision and Ophthalmology, 20 - 22 January 2011, SINGAPORE
- Conservative management of intermittent exotropia, Symposium: Update in exotropia management; Joint Congress of European Society of Ophthalmology and American Academy of Ophthalmology 2011, 4-7 June 2011 Geneva Switzerland
- Amblyopia treatment perspectives, Symposium: 2011 Evidence update: Strategies and uncertainties in management; 34th Meeting of the European Strabismological Association, 11-14 September 2011, Bruges, Belgium
- Moderator, Round Table Discussion: Management of Intermittent Exotropia, 35th Meeting of the European Strabismological Association, 2-5 September 2012 Bucharest, Romania
- Optimal Treatment for Patients with Amblyopia?, Amblyopia Symposium, An Intercontinental Perspective of Pediatric Ophthalmology & Strabismus: American Association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus & Singapore National Eye Centre Joint Meeting, 14-16 July 2013, Singapore
- Panel Discussion: What are the most effective treatments for TED?, Thyroid Eye Disease in the 21st Century – A Joint Meeting of European Group on Graves' Orbitopathy and Thyroid Eye Disease Amsterdam Declaration Implementation Group UK, 16-17 May 2014, Newcastle upon Tyne, UK
- When and how to use adjustable sutures, Symposium: Update on Adult Strabismus, 10th International Symposium of Ophthalmology – Hong Kong held in conjunction with the 2nd Asia-Pacific Glaucoma Congress (APGC), 26-28 September 2014, Hong Kong, China
- Round Table Discussion: New strategies of strabismus surgery, XIIth Meeting of the International Strabismological Association, December 1-4, 2014, Kyoto, Japan
- Management of infantile esotropia, Symposium: Update on Pediatric Strabismus, European Society of Ophthalmology (SOE) 2015 Congress in conjunction with American Academy of Ophthalmology and Asia-Pacific Academy of Ophthalmology, 6-9 June 2015, Vienna, Austria
- Controversies in adjustable sutures for strabismus surgery, Symposium: Update on Adult Strabismus, European Society of Ophthalmology (SOE) 2015 Congress in conjunction with American Academy of Ophthalmology and Asia-Pacific Academy of Ophthalmology, 6-9 June 2015, Vienna, Austria
- What have I learnt from PEDIG, Symposium: Amblyopia update, 37th Meeting of the European Strabismological Association, October 1-4, 2015; Venice, Italy
- Panelist, Round table: Infantile esotropia management, 37th Meeting of the European Strabismological Association, October 1-4, 2015; Venice, Italy
- Strabismus after trauma to the orbital wall, SOE Symposium: Pediatric Eye Trauma, World Ophthalmology Congress (WOC) of the International Council of Ophthalmology (ICO), February 5-9, 2016; Guadalajara, Mexico
- Panelist, Amblyopia round table. 39th Meeting of the European Strabismological Association, Joint meeting with American Association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus, September 13-16, 2017; Porto, Portugal

Предавања по позиву на скуповима са међународним учешћем у земљи и региону:

- Did the PEDIG Studies Change My Approach to Amblyopia Treatment? Strabizam i ambliopija, II Kongres oftalmologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, maj 2012.
- Konzervativno lečenje intermitentnih egzodevijacija: prošlost, sadašnjost i budućnost. Simpozijum: Savremeni koncepti procene i konzervativnog lečenja u strabiznologiji, 13. Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, oktobar 2012.
- Unknowns in esotropia management. Sesija Dečja oftalmologija, 3. Kongres oftalmologa Makedonije i 12. Kongres udruženja oftalmologa Jugoistočne Evrope, Ohrid, 2013.
- Terapija ambliopije 2013. 14. Kongres oftalmologa Srbije., Zlatibor 2013.
- Update on adjustable sutures for strabismus surgery. Strabizam i pedijatrijska oftalmologija, 16. Kongres oftalmologa Srbije, Subotica, 2015.
- Strabismus surgery in infantile esotropia. 1. Kongres oftalmologa Republike Srpske, Bijeljina, 2015, 118.
- Amblyopia update. 3. Kongres oftalmologa Crne Gore i 12. Kongres udruženja oftalmologa Jugoistočne Evrope, Budva, 2015.
- Strabizam nakon povrede orbitalnog zida. 2. Kongres oftalmologa Republike Srpske, Banja Luka, 2017.
- What's new in intermittent exotropia. 18. Kongres oftalmologa Srbije, Arandelovac, 2017.

Учешће у међународним пројектима:

- International Pediatric Ophthalmology and Strabismus Council
- EUSCREEN Study, Horizon 2020-2016
- New therapies for rare diseases, European Group on Graves' Orbitopathy (EUGOGO)

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс за једно место редовног професора за ужу научну област Офталмологија пријавио се један кандидат, Др Бранислав Станковић, ванредни професор медицинског факултета у Београду.

На основу извршене анализе достављене документације, као и процене досадашње стручне, научне и педагошке активности, стручна комисија сматра да ванредни професор Др Бранислав Станковић испуњава све критеријуме за избор у звање редовног професора за ужу научну област Офталмологија, и са задовољством предлаже већу да утврди такав предлог.

Београд, 30.3.2018.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Светислав Миленковић, редовни професор Медицинског факултета у Београду у пензији, председавајући

2. Проф. др Милош Јовановић, редовни професор Медицинског факултета у Београду у пензији, члан

3. Проф. Др Мирослав Вукосављевић, редовни професор Универзитета одбране у Београду - Медицинског факултета ВМА, члан