

## Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

**С А Ж Е Т А К**  
**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**  
**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНИ ПРОФЕСОР**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета:	Медицински факултет Универзитет у Београду
Ужа научна, односно уметничка област:	Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија)
Број кандидата који се бирају:	1
Број пријављених кандидата:	1
Имена пријављених кандидата:	1. Дејан Николић

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

- Име, средње име и презиме:	Дејан Влада Николић
- Датум и место рођења:	13.07.1963. у Београду
- Установа где је запослен:	Медицински факултет, Београд, КБЦ Бежанијска коса, Београд
- Звање/радно место:	Ванредни професор, Управник Клинике за хирургију КБЦ Бежанијска коса, Београд
- Научна, односно уметничка област	Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија)

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1988. године
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1994 године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хируршка анатомија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 2001. године
- Наслов дисертације:	Хистолошке карактеристике артериола плућа пацова у хроничној хипоксији
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хирургија са анестезиологијом
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
- Асистент-приправник на Катедри хистологије и ембриологије 08.05.1989, реизабран 05.03.1994, изабран у звање асистента 25.01.1995.	
- Асистент на катедри Хирургија са анестезиологијом 03.03.1995, реизабран 03.03.2003. и 28.02.2007.	
- Доцент на катедри Хирургија са анестезиологијом 26.01.2008, реизабран 02.07.2013.	
- Ванредни професор на катедри Хирургија са анестезиологијом 03.12.2013., реизабран 04.12.2018	

### 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	4,53
3	Искуство у педагошком раду са студентима	30 година

	<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 у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада.	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским _студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације.	
8	Ментор најмање три завршна рада.	8 завршних радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским _студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	12 завршних радова 1 докторска дисертација
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	коментор-пред одбраном

	<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 (катеорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	4	13.T21 (1995-2000). „Механизми прилагођавања оштећења и опоравка ћелија“. Носилац пројекта: Академик Проф. Богдан Ђуричић. 1724 (2000-2005). „Инсулинска резистенција у инсулин независном дијабетесу. Дијагностички и терапијски значај ПЦ1 и неких других молекула“. Носилац

			пројекта: Академик Проф. Владислав Стефановић. <b>006349 (2005-2009)</b> ...„Пројектовање и израда уређаја за рану дијагностику пигментних кожних тумора и меланома“. Носилац пројекта: Проф. др. Ђуро Коруга. <b>451-01-00065/2008-01/51(2008-)</b> . „Дигитални мултиспектрални дермоскоп за рану дијагностику пигментних кожних тумора и меланома”. Носилац пројекта: Проф. др. Ђуро Коруга.
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.		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. (за поновни избор ванр. проф)		
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.	<b>11 радова</b> (у последњих пет година 6; први аутор у 2 рада) <b>ИФ 23,49</b>	<b>Experimental and Molecular Pathology, J. of Neuroscience, Med Oncol, World J.of Surgical Oncology</b>
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	<b>55/77</b>	<b>Универзитетска библиотека Светозар Марковић 25.01.2016/ РГ</b>
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 (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	<b>153 рада</b>	<b>-17<sup>th</sup> The European Cancer Congress, Amsterdam, Netherlands</b> <b>-XXII International Pigment Cell Conference, Singapore</b> <b>-ISNS Biannual meeting, Milano, Italy; 47th World Congress of Surgery 2017. Basel, Switzerland;</b> <b>XII Kongres Udruženja Internista Srbije, Vrnjačka Banja, Srbija, 2012</b>
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.	<b>1 књига</b> <b>19 поглавља</b> (од избора у нас, звање 1 књига и 6 поглавља)	<b>-Maligni tumor kože-Melanom. Klinička imunologija 2002</b> <b>-Udžbenik u kliničkoj farmaciji 2008 -ISBN 978-86-7760-044-0</b> <b>-A critical evaluation of Vitamin D, clinical overview, INTECH 2017- ISBN 978-953-51-4789-3.</b>
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	<b>11 радова</b>	<b>Med Oncol, World J.of Surgical Oncology, Central European J. of Medicine, Vojnosanitetski pregled, Melanoma Research, Archives of</b>

			<b>Iranian Medicine, Breast Cancer Res Treat, World J. Surg.</b>
--	--	--	--

### 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 групације</i></p> <p><b>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</b></p> <p><b>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</b></p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>
2. Допринос академској и широј заједници	<p><b>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</b></p> <p><b>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</b></p> <p><b>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</b></p> <p><b>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</b></p> <p><b>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</b></p> <p><b>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</b></p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</p>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p><b>- за избор у звање доцента:</b></p> <p>1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.</p> <p>2. Постдокторско усавршавање у иностранству.</p> <p>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</p> <p>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.</p> <p>5. Учешће у међународним пројектима.</p> <p><b>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</b></p> <p><b>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</b></p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p><b>3. Предавање по позиву.</b></p> <p>4. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p><b>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</b></p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>

#### 1.1.

-Процена болесника пре, током и након сложених онкохируршких операција.

-Вођење Онколошког Конзилијума за меланом и дојку.

#### 1.2.

- У ужу област хирургије, онкологију, уводи нову методу, пре 19 година, 1999 године, јединствену на подручју Југославије и Балкана, *меланомоскопију и меланомографију*, која служи за рано откривање бенигних и малигних пигментних тумора коже, која је сада постала стандард у прегледу меланоцитних и немеланоцитних промена на кожи у свим здравственим установама. Како је скрининг пигментних тумора коже и рано откривање меланома, уз оперативно лечење, метода избора, која може скоро стопроцентно допринети потпуном излечењу пацијената од једног од најзлоћудних тумора човечијег организма, и тиме смањити морбидитет и морталитет, онда закључујемо да је увођење ове методе од великог значаја за

онкологију односно хирургију. О валидности методе говори и број прегледаних пацијената за осамнаест године од отварања Меланома центра (преко 60.000) који годишње прелази цифру од 3000 (три хиљаде) пацијената. Од преко хиљаду оперисаних пацијената, једна петица пацијената је оперисана од меланома при чему је велик број рано откривених меланома ин ситу (13,5%), што у потпуности оправдава и сврху увођења ове јединствене методе за прегледе пигментних тумора коже. Једна трећина оперисаних пацијената је оперисана од базоцелуларног карцинома.

-У оквиру уже специјалности, онкологије, учествовао и у увођењу нове хируршке методе обележавања стражарских лимфних чворова, сентинел нодуса, врло важних у процени статуса регионалног лимфног подручја код пацијената са клинички негативним лимфним чворовима, што утиче на врло важну одлуку оператора о потреби за дисекцијом регионалног лимфног подручја. Осим наведених операција, Др. Николић учествује и у извођењу операција тумора дојки и штитне жлезде.

-У оквиру опште хирургије, нарочито ургентних дежурстава, оперисао и асистирао значајан број операција из области абдоминалне хирургије (хепато-билијарне, коло-ректалне и гастро-езофагеалне).

## 2.1.

-Члан Америчког удружења хирурга.

-Акредитован спољашњи оцењивач Агенције за акредитацију здравствених установа Републике Србије.

-Судски вештак за област медицина-ужа специјалност:хирургија, одлуком Министарства правде Републике Србије.

-Спољашњи експерт Агенције за лекове и медицинска средства Републике Србије за суштинску процену клиничке документације за регистрацију.

## 2.2.

-Члан водећих европских и светских удружења за онкологију (*European Society of Surgical Oncology (2001), The European Society for Medical Oncology(2001), American Society of Clinical Oncology(2002)*), као и свetskog удружења клиничких истраживача (*Association of Clinical Research Professionals (2005)*) и српског удружења клиничких истраживача (КЛИНИС) где је председник радне групе за обезбеђење квалитета.

Члан удружења: *SMS (1988); IFSEM (1993); ISS (1992); YSELM (1990); YSA (1989); UDS (2002); BUD (2006); EORTC (2009); ANZMTG (2010); EORTC QoL MG (2010), ACS (2012).*

-Члан оснивачког интерсекцијског одбора за меланома.

-Члан радне групе за израду клиничких водича за меланом

## 2.3.

- Члан АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА СЛДА.

## 2.4.

-Монографија Тумори ува и темпоралне кости, Академија медицинских наука СЛДА.

## 2.5.

-Члан председништва Удружења дерматолога Србије.

-Члан председништва интерсекцијског одбора за меланома СЛДА.

-Члан међународног борда ЕОРТЦ за квалитет живота пацијената оболелих од меланома.

## 2.6.

-У периоду од 2017-2018 био председник Комисије за примену иновативних лекова код пацијената оболелих од метастатског меланома, Републичког завода здравственог осигурања Србије.

## 3.1.

-17 курсева дерматоскопије у циљу скрининга меланоцитних тумора коже, 2003-2018.

## 3.3.

-Пленарно предавање на светском конгресу пигментних тумора коже, Денвер УСА, 2017.

-Уводна предавања на симпозијуму „Дани КБЦ БК“ из области онколошке хирургије, 2016, 2017.

## 3.5.

- На студијском боравку у Сједињеним Америчким Државама; Department of Cellular & Structural Biology, University of Colorado Health Sciences Center, Denver, Colorado провео периоде од 01.03.1996.-31.08.1996.године и 01.11.1997-10.12.1997.године као постдоцторал асоциате. Непосредно је био укључен у пројекат изучавања молекуларних механизма регулације раста неурона и за свој изузетан допринос у наведеним истраживањима добио одличне препоруке.

- На студијском боравку у САД, Department of Surgery and Center for Pigmented Lesions, RUSH University, Chicago, је провео период од 5 недеља у периоду 03.04.2000.-10.05.2000. године, у оквиру хируршке сарадње двеју болница и размене искустава из области пигментних тумора коже бенигне и малигне природе и остале хируршке казуистике, где је за своје активно учешће добио диплому RUSH универзитета.

-На студијском боравку у Јапану, Токио, Tokuda University i National Cancer Institute, Tokyo, под покровитељством јапанске владе, провео период од 19.07.2004.- 18.08.2004. године.

-На студијском боравку у Француској, Париз, Institute Curie, под покровитељством француске владе, провео период од 06.11.до 05. 12.2005 године.

-На студијском боравку у Сједињеним Америчким Државама. Илиноис, Чикаго, Northwestern Memorial Hospital, као добитник АВОН фондације, један д 15 хирурга добитника из целог света након конкурса, провео период од два месеца од 10.09.2012.до 04.11.2012, где је за своје активно учешће добио диплому NW универзитета.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија) јавио се један кандидат др Дејан Николић, досадашњи ванредни професор на Катедри за Хирургија са анестезиологијом, при наставној бази “Бежанијска Коса”, Медицинског факултета у Београду Универзитета у Београду.

Комисија је констатовала да кандидат испуњава педагошке, стручне и научне-истраживачке услове, као и услове предвиђене Законом о високом образовању и Правилником Медицинског факултета у Београду за избор у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија).

Кандидат, др Дејан Николић има стаж на Медицинског факултету у Београду, Универзитета у Београду, у укупном трајању од 30 година, од чега као наставник 10 година. Током овог периода истицао се као врстан педагошки радник, обзиром да је увек имао одличне оцене од стране студената у додипломској и последипломској настави, а самопрегоран рад као хирурга и научно-истраживачки допринос на пољу онколошке хирургије, омогућио је да комисија има неподељено мишљење.

Стога нам је задовољство да истог кандидата предложимо за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област ХИРУРГИЈА СА АНЕСТЕЗИОЛОГИЈОМ (општа хирургија) при наставној бази “Бежанијска коса” Медицинског факултета у Београду.

У Београду, фебруар 2019. године

#### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Мирослав Гранић, редовни професор Медицинског факултета у Београду, председник
2. Проф. др Даница Грујичић, редовни професор Медицинског факултета у Београду, члан
3. Проф. др Јефта Козарски, редовни професор Медицинског факултета ВМА, члан