

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:	Хирургија са анестезиологијом (ортопедија)
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	др Радован Манојловић

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

- Име, средње име и презиме:	Радован (Душан) Манојловић
- Датум и место рођења:	21.04.1957. Београд
- Установа где је запослен:	Медицински факултет , Клиника за ортопедију и трауматологију Клиничког центра Србије
- Звање/радно место:	Ванредни професор, специјалиста ортопедије
- Научна, односно уметничка област:	Хирургија са анестезиологијом (ортопедија)

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1982. године
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1989.
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хируршка анатомија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 1997.
- Наслов дисертације:	Перфузиони модел очувања екстремитета за реплантацију
- Ужа научна, односно уметничка област:	Ортопедија са трауматологијом, реплантациона хирургија
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
Асистент 12. 11.1992. и 20.03.2003. године ; Доцент 22.01.2007 и 03.04.2012. године;	
Ванредни професор 25.07.2013. године; Поновни избор 10.07.2018.. 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	Врло добар (4,00)
3	Искуство у педагошком раду са студентима	27 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. <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.	1 последипломски рад 2 дипломска рада
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	4 дипломска рада 1 последипломска рада 3 докторске дисертације
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	2 докторске дисертације

	<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.	3	Učesnik u projektu “The pathophysiology, biochemistry and anatomy of different limb preservation methods”. Principal investigator: Leonard Gordon, M.D., Associate Clinical Professor, Department of Orthopaedic Surgery, Director Hand and Microsurgery Research Laboratories, Medical Research Institute SF Ca, USA, 1991; Učesnik u projektu: “The effect of wearing a flexible wrist splint on carpal tunnel pressure during repetitive hand

			activity”. Principal investigator: David Rempel, University of California Ergonomics Laboratory, Division of Occupational Medicine Richmond, Ca 9804, USA; Supported in part by Grant No KO1 OH00121-01 from the National Institute of Occupational Safety and Health of the Centers for Disease Control, 1992; Glavni istraživač u projektu: “MK – 0663, Protokol 098-02, A Phase III Randomized, Double-Blind, Placebo- and Active-Comparator-Controlled, Multiple-Dose, Clinical Trial to Study the Safety and Efficacy of MK-0663/Etoricoxib and Ibuprofen in the Treatment of Posttraumatic Knee Replacement Surgery Pain”. Merc & Co., Inc
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. (за поновни избор ванр. проф)		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије 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.	13 (у 4 први аутор у 3 носилац) ИФ 9,559	Microsurge, J Bone Joint Surg, J Hand Surg, Srп Arh Celok Lek; Vojnosanit Pregl, Folia Morphol ; Int Orthop
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	преко 130 пута	Izvor Scopus
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	96	6 th annual meeting of the American society for reconstructive microsurgery. Toronto, Canada, Septembar 21-23, 1990; XI Congress of the federation of the European societies for surgery of the hand. 28-30 June, 2006; Prvi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, 25-26. septembar 2008.; 23 rd Conference of the European wound management association. Copenhagen, 15-17 maj, 2013; 4 th congress of the serbian orthopaedic trauma association. b.a.p. 96. 2014 Beograd; V kongres SOTA. Beograd, oktobar 2016
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.	3 (2 од избора у наставничко звање)	Клиничка анатомија човека. Београд, Типографиц плус, 2004; Прва помоћ. Медицински факултет Универзитета у Приштини. 2007; Хирургија за студенте медицине. Медицински факултет Универзитета у Београду. 2008
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	8	J Hand Surg, Srп Arh Celok Lek; Vojnosanit Pregl, Folia Morphol ; Int Orthop;

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>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</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>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</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>- за избор у звање доцента:</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>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Сечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>

За стручно–професионални допринос

- 1.1. Проф. др Радован Манојловић се као хирург бави најкомпликованијим случајевима из области ортопедске хирургије и трауматологије, посебно реплантацијама и реконструктивним оперативним захватима на екстремитетима. Компликовани оперативни захвати: слободни режњеви, васкуларни коштани гретони, спонгиопластике псеудоартроза, реплантације ампутираних делова екстремитета су операције којима је кандидат потпуно овладао. Кандидат је дао значајан допринос да Институт за ортопедску хирургију и трауматологију постане релевантан центар за реконструктивну и реплантациону хирургију екстремитета.
- 1.2. Кандидат је увео у клиничку праксу оригинални Протокол реконструкције конквасираних потколеница помоћу четири сукцесивне операције: спољасњи фиксатор и дебридман, слободни режањ за надокнаду меких ткива, надокнада костаног ткива методом Илизаров и спонгиопластика применио је на најтежим повредама потколенице, већином ратним. Протокол је изложио Америчком удружењу за реконструктивну микрохирургију.

За допринос академској и широј заједници:

- 1.1. Кандидат је добио награду града Београда за медицину за 2013. г. као коаутор уџбеника „Хирургија за студенте медицине“, Уредник Ж. Максимовић.
- 1.6. Кандидат је члан Српског лекарског друштва (СЛД), члан American Society for Reconstructive Microsurgery (ASRM), и International College of Surgeons (ICS).

За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност: за избор у звање ванредног професора:

- 1.1. Проф. Манојловић је на акредитованим скуповима одржао бројна предавања по позиву, од којих су најзначајнија:
 1. Komplikacije preloma trohanterne regije femura. Internationalni simpozijum Komore medicine Republike Srpske, na temu Prelomi proksimalnog femura. 11-12 Novembar 2011. Šipovo. Republika Srpska.
 2. Četvorostepeni operativni protokol za rekonstrukciju masivnih povreda potkolenice. Prvi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 25-26 septembar 2008. Beograd.
 3. Manojlovic R. Totalna proteza kod valgus deformiteta kolena. Srpska ortopedsko traumatoloska asocijacija. Kurs “Savremeni koncept hirurgije velikih zglobova”. 09 April 2011, Kopaonik
 4. Totalna artroplastika valgusno deformisanih kolena. 4th Congress of the Serbian Orthopaedic Trauma Association sa međunarodnim učešćem. Predvanje po oozivu b.a.p.37. 2014 Beograd
 5. Primary Arthroplasti in Valgus Deformed Knee. V kongres SOTA. Oktobar 2016. Beograd

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (ортопедија) Медицинског факултета Универзитета у Београду пријавио се један кандидата: др Радован Манојловић, досадашњи ванредни професор на Катедри хирургије са анестезиологијом.

На основу приложене документације и комплетне анализе стручног, наставно-педагошког и научно-истраживачког рада пријављеног кандидата, чланови комисије закључују да кандидат испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и Правилником Медицинског факултета Универзитета у Београду за избор у звање ванредног професора.

Имајући у виду све наведене податке, комисији је посебна част и задовољство да предложи кандидата др Радована Манојловића, за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област ХИРУРГИЈА СА АНЕСТЕЗИОЛОГИЈОМ (ортопедија) на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, фебруар 2019. год.

ПОТПИСИ

ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф др Марко Бумбаширевић,
дописни члан САНУ
редовни професор Медицинског факултета
Универзитета у Београду

2. Проф. др Александар Лешић,
редовни професор Медицинског факултета
Универзитета у Београду

3. Проф др Драган Савић,
редовни професор Медицинског факултета
Универзитета у Новом Саду