

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:	1. Проф. др Зоран Благојевић

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

- Име, средње име и презиме:	Зоран, Будимир, Благојевић
- Датум и место рођења:	05.06.1955, Београд
- Установа где је запослен:	Медицински факултет, Институт за ортопедско – хирушке долести «Бањица»
- Звање/радно место:	ванредни професор; лекар специјалиста
- Научна, односно уметничка област:	Хирургија са анестезиологијом (ортопедија)

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1980. 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, 1991. године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хирушка анатомија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 1996. године
- Наслов дисертације:	»Значај артроскопије у лечењу chondromalaciae patellae»
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хирургија са анестезиологијом (ортопедија)
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
1989. асистент; 1993. асистент (поновни избор); 1997. асистент (поновни избор)	
1998. доцент; 2003. доцент (поновни избор); 2008. доцент (поновни избор)	
2010. ванредни професор; 2017. ванредни професор (поновни избор)	

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	Одличан 5.00
3	Искуство у педагошком раду са студентима	28

	<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.	3 дипломска рада 5 последипломских радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	3 дипломска рада 2 последипломска рада 1 докторска дисертација
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	4 докторске дисертације

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, 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.	2	Rukovodilac je projekta: Izrada Nacionalnog programa prevencije traume i unapređenja zbrinjavanja traumatizovanih i povređenih lica. Ministarstvo zdravlja Republike Srbije, Program -1802-09, Projekat 06/09, Doc. dr Zoran Blagojević, Ministarstvo

			zdravlja RS Učestvuje na projektu: Istraživanja klimatskih promena i njihovog uticaja na životnu sredinu – praćenje uticaja, adaptacija i ublažavanje. Broj projekta 43007, Prof. dr Ana Šijački, Ministarstvo za nauku
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 (категорије 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.	18	Acta Vet. Beograd; Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc; Anat Rec; Hepatogastroenterology ; International Orthopaedics; Acta Chir Orthop Traum Cech.; Vojnosanitetski Pregled J Bone Joint Surg
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	133	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 (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	67	9 th congress European society of sports traumatology,knee surgery and arthroscopy. London 2000; 12th EFORT Congress. Copenhagen, Denmark 2011; 6th Balkan Congress of Arthroscopy, Sports Traumatology and Knee Surgery, Banja Luka, BIH Federacija; 4th Balkan Congress of arthroscopy, sports traumatology and knee surgery, Novi Sad;; Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije (sa međunarodnim učešćem),Novi Sad; Predavanja po pozivu: Kopaonik, Beograd
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.	7	Traumatologija kostano zglobnog sistema. Dečije Novine, Gornji Milanovac,1989; Ortopedija u pitanjima i odgovorima, Narodna knjiga – Alfa, Beograd, 1997.; Hirurgija za studente i lekare. Savremena administracija. Beograd, 2000; Hirurgija udžbenik za studente medicine. CIBID, Beograd 2008; Hirurgija udžbenik za studente medicine. CIBID, Beograd 2014.
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о	14	Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc; Anat Rec;

	стандардима...)		Hepatogastroenterology ; International Orthopaedics; Acta Chir Orthop Traum Cech.; J Bone Joint Surg
--	-----------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------

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> <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. Стечено 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>

СТРУЧНО ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС:

Професор др Зоран Благојевић дао је велики стручни допринос у области хирургије вештачких зглобова, артроскопске хирургије колена и хирургије предње укрштене везе. Нумерички изражено на годишњем нивоу др Благојевић обавља следеће оперативне захвате:

- уградња цементних, бесцементних и ревизионих протеза кука – 105

- уградња протеза колена и ревизионих протеза – 30
- артроскопске реконструкције предње укрштене везе – 40
- дијагностичке артроскопије и операције на менискусима и хрскавици колена – 80
- корективне остеотомије и фемура и потколенице – 12

На Институту за ортопедско – хируршке болести „Бањица“ увео је технику компјутерске навигације приликом уградње вештачког колена као и метод артроскопски асистирани реконструкције предње укрштене везе уз примену трансфиксације ресорптивним клиновима. Такође, увео је оперативну технику кратких стемова у уградњи тоталних протеза кука као и технику парцијалне протезе колена.

ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

- Члан је СОТА–е (Српска Трауматолошка Ортопедска Асоцијација)
- Члан је председништва СОТА–е (Српска Трауматолошка Ортопедска Асоцијација)
- Члан је СТА (Српска Трауматолошка Асоцијација)

Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.

- Био је директор Института за ортопедско хируршке болести „Бањица“
- Обављао је функцију градског секретара за здравство Града Београда

САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА, ОДНОСНО УСТАНОВАМА КУЛТУРЕ ИЛИ УМЕТНОСТИ У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

Усавршавања

- На стручном усавршавању у иностранству био је више пута. 1988. године провео је месец дана у више ортопедских центара у Канади (Hospital for sick children -Toronto, Civic hospital - Ottawa, i University hospital London – Ontario).
- Током 1994 године провео је 2 недеље на ортопедском одељењу болнице St Thomas and Guy u Londonu (Engleska).
- 2003. године провео је месец дана у Ортопедским олицама у Kapetown (Južna Afrika).
- Међународни течај – Артроскопска хирургија колена и кука завршио је 2003. у Љубљани –Валдотри (Словенија).
- Међународни курс из Базичне навигационе хирургије колена, завршио је 2005, године у Ници (Француска).
- Инструкциони курс са практичним радом из Навигационе хирургије колена (The training course : Computer assisted surgery) завршио је 2006. године у Хамбургу (Немачка), PES Frank Foley and Bruno Schuter.
- Едукативни курс из Минипротеза кука завршио је 2007. године код prof Horhe Valverdea u Valensiji (Španija).
- Инструкциони курс из Хирургије вештачког колена (The instructional course Primary & Revision TKA) завршио је 2008. године у Дубаиу (UAE) Dr S. Hofman and S. Tarabichi.
- Интернационални курс из Примарне и ревизионе хирургије вештачког колена завршио је 2008. године код prof Hoffmana у болници Stolzalpe (Аустрија).
- Међународни едукативни курс из Алоартропластике кука и колена завршио је 2008. године у Барселони (Шпанија).
- Међународни симпозијум о 25 година искуства и иновације у уградњи Таперлоц протезе је похађао 2009. године у Риму.

Предавања по позиву на међународним скуповима

- **Благојевић З.** Артроскопске операције на хрскавици и синовији колена. I Македонски базични курс из артроскопије..Скопље,1996.
- **Благојевић З.** Искуство Института “Бањица” у уградњи Прохима протезе кука – две године праћења. V годишњи скуп Proxima tm proteza kuka. Warszawa, 2009. Poljska.
- Демонстрација артроскопске хирургије колена и хирургије предње укрштене везе коришћењем трансфиксације ресорптивним клиновима. 2005. Војна болница Букурешт. Румунија.
- Удружење алоартропластичних хирурга Србије ,Алоартропластика кука и колена данас, Задњи укрштени лигамент у концепту тоталне артропластике колена, 2013, Копаоник, Р.Србија
- Факултет за спорт и физичку културу. Спортско медицински преглед деце. **Благојевић З** Методологија спортско медицинског прегледа ортопедски преглед делова локомоторног система, 2014, Београд.
- Удружење алоартропластичних хирурга Србије, **Благојевић З**, Савремени принципи у

алоартропластичној хирургији кука киолена, **Благојевић З**, Тхе ворлд билоунгс то минис - Кратка феморална компонента, 2015, Копаоник Р. Србија

Саопштења на научним скуповима:

1. Stevanovic V, **Blagojevic Z**, Crnobaric A, Glisic M. High tibial osteotomy – open wedge. 6th Balkan Congress of Arthroscopy, Sports Traumatology and Knee Surgery, Banja Luka, BIH Federacija, Zbornik rezimea, 2015; 89
2. Stevanović V, **Blagojević Z**, Petković A, Crnobaric A, Glišić M Arthroscopic treatment of bilateral talus OCD in adolescents: small series experience. 4th Balkan Congress of arthroscopy, sports traumatology and knee surgery. Novi Sad, Serbia. Abstract CD, 2013.
3. Ganić Z, **Blagojević Z**, Crnobaric A, Stevanović V, Glišić M, Vučetić M. Infekcija posle ugradnje totalne endoproteze kolena. Hirurgija u 2 - akta. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije (sa međunarodnim učešćem). Novi Sad, Srbija. Zbornik sažetaka – Book of Abstracts. 2010; 50.
4. **Blagojević Z**, Stevanović V, Ganić Z, Diklić I, Crnobaric A, Glišić M. Reviziona hirurgija femoralne komponente endoproteze kuka. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije (sa međunarodnim učešćem). Novi Sad, Srbija. Zbornik sažetaka – Book of Abstracts. 2010; 35.
5. Stevanovic V, Diklic I, **Blagojevic Z**, Crnobaric A, Glisic M „Replissage Procedure“ For Anterior Shoulder Instability: Experience And Literature Review. 6th Balkan Congress of Arthroscopy, Sports Traumatology and Knee Surgery, Banja Luka, BIH Federacija, Zbornik rezimea, 2015; 49

Сарадња са високошколским институцијама:

Професор Зоран Благојевић је веома ангажован на унапређењу сарадње са другим високошколским и научним институцијама (Клинички центар Кошево у Сарајеву, Војна болница Букурешт и Клинички центар у Бања Луци).

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ I ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу свега изнетог, Комисија је установила да се на расписани конкурс за избор у звање редовног једног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (ортопедија), пријавио један кандидат, досадашњи ванредни професор др Зоран Благојевић. Увидом у достављену документацију, комисија је утврдила да др Зоран Благојевић испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање редовног професора, како у погледу педагошког искуства (године стажа, ангажованост у настави), тако у погледу научно – истраживачког рада. Ангажованост др Благојевића у развоју наставе и других делатности факултета резултирало је његовим чланством у стручним и научним комисијама Медицинског факултета у Београду и у Крагујевцу. Из ових разлога, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Београду, да усвоји њихов предлог о избору др Зорана Благојевића у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (ортопедија).

Beograd, 11.12.2017.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Даница Грујичић
редовни професор Медицинског факултета у Београду

2. Проф. др Чедомир Вучетић,
редовни професор Медицинског факултета у Београду

3. Проф. др Мирослав Миланков,
редовни професор Медицинског факултета у Новом Саду