



Др Суботића 8, 11000 Београд - тел.: (381) 11 2685-288 - факс: (381) 11 2685-361
8th, dr Subotica Str., 11000 Belgrade - phone: (381) 11 2685-288 - fax: (381) 11 2685-361

Универзитет у Београду
Већу научних области медицинских наука
Госпођи Бранки Терзић

Студентски трг 1
Београд

Достављамо вам **2 примерка** потпуне документације за избор **др сци Мирјане Вујашковић** у звање **редовног професора** за ужу научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Болести зуба претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба (извештај, образац предлога, образац сажетка извештаја, мишљење студената, уверење МУП-а и одлуку Изборног већа Стоматолошког факултета).

Такође Вам достављамо, за чланове већа, **22 примерка** обрасца предлога, **22 примерка** обрасца сажетка извештаја и **22 примерка** списка радова.

Молимо Вас да на првој наредној седници Већа дате позитивно мишљење о предлогу Изборног већа Стоматолошког факултета, да се др сци Мирјана Вујашковић изабере у звање редовног професора за научну област ужу научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Болести зуба претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба и исто доставите Сенату Универзитета ради доношења одлуке о избору.

Напомињемо да смо путем електронске поште, Универзитету доставили комплетну документацију за именовану, осим потврде из члана 62. став 4. Закона о високом образовању.

Захваљујемо на сарадњи.

Декан
Стоматолошког факултета

Проф. др Драгослав Стаменковић

ФАКУЛТЕТ СТОМАТОЛОШКИ

Број захтева:

Датум:

УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

(члан 65. Закона о високом образовању)

**I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ
РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**

1. Име, средње име и презиме кандидата **Мирјана, Глигорије, Вујашковић**
2. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира **Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Болести зуба претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба**
3. Радни однос са пуним или непуним радним временом **са пуним радним временом**
4. До овог избора кандидат је био у звању **ванредног професора**
у које је први пут изабран **01.10.2005. године**
за ужу научну, односно уметничку област /наставни предмет **Болести зуба**

II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање **14.04.2016. године**
2. Датум доношења одлуке о расписивању конкурса за избор **12.07.2011. године**
3. Датум и место објављивања конкурса **27.07.2011. год., „Службени гласник РС“ 55/11**
4. Звање за које је расписан конкурс **редовни професор**

**III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА
И О ИЗВЕШТАЈУ**

1. Назив органа и датум именовања комисије **Изборно Веће Стоматолошког факултета, 12.07.2011. године**
2. Састав Комисије за припрему извештаја:

Име и презиме	Звање	Ужа научна, односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1)Александра Лукић	Ред. проф.	Болести зуба	Стоматолошки фак. Бгд
2)Славољуб Живковић	Ред. проф.	Болести зуба	Стоматолошки фак. Бгд
3)Надица Митић	Ред. проф.	Болести зуба	Медицински фак. Ниш

3. Број пријављених кандидата на конкурс **1**
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије **не**
5. Датум стављања извештаја на увид јавности **18.08.2011. године**
6. Начин (место) објављивања извештаја **огласне табле у наставно-научним организационим јединицама факултета**
7. Приговори **није било**

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА
ФАКУЛТЕТА 27.09.2011. године**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др сци Мирјане Вујашковић у звање редовног професора вођен усвему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета и Статута факултета.

ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Извештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак извештаја комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 62.ст.4. Закона;
5. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, приговори и слично).

Напомена: сви прилози се достављају и у електронској форми.

STOMATOLOŠKI FAKULTET UNIVERZITETA U BEOGRADU

IZBORNOM VEĆU

Predmet: Izveštaj komisije za izbor redovnog profesora za naučnu oblast
Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Bolesti zuba
pretklinika, Restaurativna odontologija, Pretklinička endodoncija,
Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba.

Kandidat: dr sci Mirjana Vujašković

Na osnovu čl. 121. Zakona o visokom obrazovanju i odluke Izbornog Veća Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu na sednici održanoj 12. 07. 2011. god. imenovana je komisija za pripremu izveštaja o prijavljenim kandidatima na konkurs Stomatološkog fakulteta za izbor u zvanje i zasnivanje radnog odnosa na radnom mestu redovnog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Bolesti zuba- pretklinika, Restaurativna odontologija, Pretklinička endodoncija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba.

Na konkurs objavljen u Službenom glasniku RS br 55/11 od 27. 07. 2011. godine javio se jedan kandidat dr sci Mirjana Vujašković, vanredni profesor za istu naučnu oblast.

Posle uvida i detaljne analize dobijene dokumentacije, kao i na osnovu dugogodišnjeg poznavanja rada kandidata, Komisija podnosi sledeći

IZVEŠTAJ

Mirjana Vujašković je rođena 2. 12. 1956. god u Kninu gde je završila osnovnu školu i gimnaziju sa odličnim uspehom. Na Stomatološki fakultet u Beogradu se upisala školske 1975/6. god., a diplomirala u aprilu 1981. god. sa prosečnom ocenom 8, 97. U toku studija, bila je demonstrator na predmetu Bolesti zuba. Izlagala je tri naučno istraživačka rada na kongresima studenata stomatologije i medicine.

Radni odnos u zvanju asistenta pripravnika na predmetu Bolesti zuba zasnovala je 01. 10. 1981. god. Od tada učestvuje u izvođenju praktične nastave sa studentima na istom predmetu. Lekarski staž je obavila na Klinikama Stomatološkog fakulteta i stručni ispit položila u oktobru 1982. god.

Poslediplomske studije je upisala 1982/83. god., a magistarsku tezu pod naslovom: „Klinička i laboratorijska ispitivanja efikasnosti najčešće korišćenih odontometrijskih metoda” (M 72) odbranila je u februaru 1988. god. čime je stekla zvanje magistra stomatoloških nauka. U zvanje asistenta izabrana je 1989. god., a specijalistički ispit iz Bolesti usta i zuba položila je sa odličnim uspehom u maju 1992. god.

Doktorsku disertaciju pod naslovom: „Biofizičke osobine glas jonomer cementa za kanalno punjenje u poređenju sa standardnim materijalima” odbranila je 28. 04. 1999. god. i iste godine je promovisana u zvanje doktora stomatoloških nauka.

U zvanje docenta izabrana je početkom 2000. god., a reizabrana 2005. god. Aktivno učestvuje u izvođenju praktične i teorijske nastave sa studentima osnovnih studija i specijalizantima na specijalističkim zdravstvenim studijama. Bila je jedan od glavnih izvođača praktične i teorijske nastave kao i obavljanja završnih ispita sa studentima na engleskom jeziku u periodu od 1997-2002. god.

U zvanje vanrednog profesora za naučnu oblast Bolesti zuba izabrana je 2005. god. Angažovana je u nastavi na integrisanim diplomskim studijama na predmetima Bolesti zuba-pretklinika, Restaurativna odontologija, Pretklinička endodoncija i Endodoncija. Učestvuje i u izvođenju praktične i teorije nastave na i akademskim specijalističkim studijama gde je rukovodilac predmeta: „Materijali u endodonciji“ . Član je ispitne komisije iz specijalističke oblasti Bolesti zuba.

Izabrana je za šefa predmeta Bolesti zuba - pretklinika od 2006. god. na kome se i danas nalazi. Angažovana je u kreiranju nastave i načinu sprovođenja reformi u skladu sa Bolonjskom deklaracijom. Obavlja nastavu i ispite na Stomatološkom odseku Medicinskog fakulteta u Foči Univerziteta u Istočnom Sarajevu. Na istom fakultetu ima dva mentorstva specijalizantima u toku specijalističkog staža, član je ispitne komisije iz specijalističke oblasti Bolesti zuba kao i mentor jedne magistarske teze. Uključena je u nastavu i obavljanje ispitnih aktivnosti na Stomatološkom odseku Medicinskog fakulteta u Podgorici od zasnivanja ovog odseka gde aktivno učestvuje u mentorstvu na doktorskim studijama.

Uključena je u praktičnu i teorijsku nastavu akademskih specijalističkih studija gde je rukovodilac predmeta „Materijali u endodonciji“ i učestvuje u realizaciji i odbrani istraživačkih radova polaznika ovih studija.

Bila je učesnik na dva projekta odobrena od Ministarstva za nauku. U zvanju vanrednog profesora uključena je na projekat br. 1545 Ministarstva za nauku „Imunološka i imunogenetska istraživanja patogeneze periapikalnih lezija“, od 2003-2006. god. čiji nosilac je prof dr Aleksandra Lukić.

Učestvuje i na međunarodnom projektu Smart POD koji je pod pokroviteljstvom dva univerziteta Velike Britanije, Derby University i De Monfort Leicester University.

Član je Balkanskog udruženja stomatologa (BaSS), Evropskog udruženja endodontologa (ESSE), Srpsko lekarskog društva i njegovih sekcija, Sekcije za bolesti usta i zuba i Endodontske sekcije SLD Srbije.

Recenzent je časopisa Srpski Arhiv, Stomatološkog Glasnika Srbije i pozvana za recenziju radova u International Journal of Clinical Dentistry.

U svojim naučno istraživačkim radovima bavi se problemom odontometrije u endodonciji, adhezivnosti materijala za definitivno punjenje kanala problematikom vezanom za procenu i praćenje uspeha endodontske terapije u svakodnevnoj kliničkoj praksi. Autor je monografije „Odontometrija u endodonciji“ (2005) i jedan od autora udžbenika za osnovne studije „Osnovi restaurativne stomatologije“ (2009) i „Praktikum iz endodontske terapije“ (2011). U svojim zapaženim predavanjima poentirala je moguće greške, nedoumice u endodontskoj proceduri kao i mogućnosti prevazilaženja i postizanja boljeg uspeha u endo tretmanu.

Do sada je izlagala na kongresima, skupovima i objavila u naučnim i stručnim časopisima 95 radova, od kojih 30 u izbornom zvanju vanrednog profesora. . U periodu reizbora u zvanje vanrednog profesora (od oktobra 2010.) objavila je 5 štampanih radova (2 M23 i 3 M52), održala dva predavanja po pozivu na nacionalnom skupu (M 62) i saopštila 1 rad na međunarodnom skupu (M 34), koja prilaže za ocenu za izbor u zvanje redovnog profesora. Jedan je od autora udžbenika za osnovne studije „Praktikum iz endodontske terapije“.

1. POKAZATELJI USPEHA U NAUČNOM RADU

1. 1. Uvodna predavanja na konferencijama i druga predavanja po pozivu

Predavanja po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M 32)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M:** Biophysical properties of root canal sealers, 8th Congress of the BaSS, 1- 4, May 2003; Tirana, Albania, plenarna tema

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M:** Opturacija kanala korena u funkciji definitivne rekonstrukcije zuba, nacionalni dan, 10 th Congress of the Balkan Stomatological Society, 2005, Beograd, Serbia and Montenegro
2. **Vujašković M:** Physical and biological properties of the root canal sealera, 6th Congress of the European Dental Student Association, 2006. Novi Sad, Serbia and Montenegro.

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini (M 61)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M:** Kako do bolje endodoncije. XVII Simpozijum protetičara, Srbije, Savremene terapijske procedure u stomatologiji, Štampan zbornik, 17-20 juni 2010, Mokra Gora.

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja (M 62)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Ceranić M, Pajić M:** Primena odontometrije u endodonciji, Sekcija za Bolesti usta i zuba, SLD, 1984, Smederevo.
2. **Vujašković M:** Savremene metode odontometrije, Stručni sastanak Stomatološke sekcije Društva lekara Vojvodine, SLD, 1988, Sombor.
3. **Vujašković M:** Odontometrija i savremeno određivanje apeksne konstrikcije u kliničkim i eksperimentalnim uslovima, rad održan na Sekcije za bolesti usta i zuba, SLD, 1990, Požarevac.
4. **Vujašković M:** Osobine glas jonomer cementa, materijala za trajnu opturaciju kanala korena, predavanje po pozivu, Društ. lek. Vojvodine, 2000, Novi Sad.
5. **Vujašković M:** Biofizičke osobine materijala za trajno punjenje kanala korena, predavanje po pozivu, Simpozijum Stomatologija danas, Laktaši, 20. 05. 2001.
6. **Vujašković M:** Osobine materijala za trajno kanalno punjenje, Stomatološka sekcija Bolesti usta i zuba, SLD, 2002, Novi Pazar.

7. **Vujašković M:** Opturacija kanala korena, Naučni skup PROMODENTIS 2004. Novi Sad, 4-6 MARTA 2004.
8. **Vujašković M:** Paste (sileri) za opturaciju kanala korena, BEODENTAL EXPO, Komora privatnih doktora stomatologije, 2004, Beograd
9. **Vujašković M.** Opturacija kanala – čime i kako? I Simpozijum doktora stomatologije Republike Srpske, 5-6. novembra, 2004, Teslić, Banja Vrućica.
10. **Vujašković M:** Opturacija - naša realnost, IV Kongres Stomatologa Srbije i Crne Gore Igalo, 2004, Herceg Novi.
11. **Vujašković M:** Određivanje granice preparacije kanala korena, Udruženja privatnih doktora stomatologije Republike Srpske, 10-12. 12. 2004, Zvornik, Republika Srpska
12. **Vujašković M:** Radna dužina–definisane i način određivanja, Stručni sastanak Stomatološke sekcije Društva lekara Vojvodine SLD, 9. 04. 2005, Sremska Mitrovica.
13. **Vujašković M:** Odontometrija u endodonciji, Aktiv stomatologa Subotice, 21. 05. 2005, Subotica.
14. **Vujašković M:** Savremeni principi u endodontskoj terapiji, Aktiv stomatologa Subotice, 21. 05. 2005, Subotica.

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M:** Opturacija u funkciji protetske rekonstrukcije, Udruženje privatnih stomatologa Republike Srpske, Simpozijum „Stomatologija danas“, 3-5. 03. 2006, Banja Luka, Republika Srpska.
2. **Vujašković M:** Kako izbeći greške u određivanju radne dužine pri preparaciji kanala korena zuba, Sekcija za Bolesti zuba i usta SLD, 6. 10. 2006, Beograd.
3. **Vujašković M:** Racionalizacija u endodonciji, SLD, Podružnica Zlatiborskog okruga, XXXVIII „Užički dani“, 2-3 novembar, 2007, Zlatibor.
4. **Vujašković M.** Kako i čime rešavamo? Prednosti i nedostaci odontometrijskih metoda, Sekcija za endodonciju SLD, 17. 11. 2007., Beograd.
- 5.
6. **Vujašković M:** Kako do bolje endodoncije, Stručni sastanak Stomatološke sekcije Društva lekara Vojvodine, SLD, 2009., Sremska Mitrovica.
7. **Vujašković M:** Endo tretman u preprotetskoj pripremi, Stručni skup Sekcije za stomatološku protetiku “DOKTRINA SAVREMENE STOMATOLOGIJE“, 23. 05. 2009, Smederevo.
8. **Vujašković M:** Racionalizacija u endodontskoj proceduri, Udruženje privatnih stomatologa RS, Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Stomatologija danas“, 13-15. mart 2009, Banja Luka, Republika Srpska

9. **Vujašković M.** Prevencija grešaka u sanaciji karijesa i njegovih posledica, Simpozijum Preventivne stomatologije "MULTIDISCIPLINARNI PRISTUP U PREVENCIJI ORALNIH OBOLJENJA I POVREDA", 10. 04. 2010. Sava Centar, Beograd.

U tekućem periodu (reizbor u zvanje vanrednog profesora)

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja (M 62)

1. **Vujašković M.** Nedoumice i kontraverze u endodonciji, I Kongres stomatologa Srbije, 20-23. 10. 2010, Sava Centar, Beograd
2. **Vujašković M.** Da li je to sve u endodonciji. Klinika za dečiju i preventivnu stomatologiju i prijatelji, naučni skup, Program kont. edukacije B-153/11-II, 16. 04. 2011. Sava Centar, Beograd.

1. 4. Članstvo u uređivačkim odborima časopisa, uređivanje monografija, recenzija naučnih radova i projekata

Dr Mirjana Vujašković je recenzent u sledećim časopisima: Stomatološki Glasnik Srbije, Srpski Arhiv (sa ISI SCI liste) i International Journal of Clinical Dentistry.

2. ANGAŽOVANOST U RAZVOJU USLOVA ZA NAUČNI RAD, OBRAZOVANJU I FORMIRANJU NAUČNIH KADROVA

2. 1. Doprinos razvoju nauke u zemlji

Kandidat je od početka svog rada saradnik na projektima Republičke zajednice za nauku. Bila je učesnik projekta finansiranog od RZN pre izbora u tekuće zvanje.

U zvanju vanrednog profesora, bila je na projektu br. 1545 Ministarstva za nauku, „Imunološka i imunogenetska istraživanja patogeneze periapikalnih lezija“, od 2003-2006. čiji nosilac je prof dr Aleksandra Lukić .

Saradnik je na međunarodnom projektu Smart POD pod pokroviteljstvom University of Derby i De Monfort University Leicester, finansiran od Evropskog fonda za regionalni razvoj (European Regional Development Fund ERDF).

2. 2. Mentorstvo pri izradi magistarskih i doktorskih radova, rukovođenje specijalističkim radovima

Od izbora u zvanje vanrednog profesora mentor je i komentor u izradi i odbrani dve završene magistarske teze: dr Jugoslava Ilića " Učestalost apeksnih periodontitisa endodontski tretiranih zuba", Beograd, 2005. i dr Jelene Krunić „Odnos Karijesa i kserostomije izazvane psihotropnim lijekovima kod žena sa različitim estrogenskim statusom“, Foča 2010.

Bila je član komisije za odbranu magistarske teze Dr Dragice Manojlović "Kvalitativna i kvantitativna analiza oslobođenih monomera iz svetlosno polimerizovanih kompozitnih materijala", Beograd 2010. i doktorske disertacije dr Vesne Medić "Procena kvaliteta rubnog zatvaranja brušenih zuba fiksnim nadoknadama", Beograd 2006.

Mentor je dve magistarske teze : dr Snežane Starčević "Uticaj različitih iriganasa na preciznost elektronskih apeks lokatora u in vitro uslovima i dr Aleksandre Žuža "Prevalenca nekarijesnih cervikalnih lezija kod stanovništva u Republici Srpskoj" koje su u završnoj fazi izrade.

Imenovana je za mentora doktorske disertacije, dr Maje Delić, asistenta na predmetu Restaurativna odontologija i Endodoncija u Podgorici. Predsednik je komisije za izradu i odbranu doktorske disertacije dr Jugoslava Ilića pod naslovom: "Značaj vaskularnog endotelnog faktora rasta i koštanog morfogenetskog proteina-2 za reparatorne sposobnosti zdrave i dijabetesom izmenjene zubne pulpe" .

Mentor je specijalizantima na specijalističkim zdravstvenim studijama u Beogradu i na Stomatološkom odelu Medicinskog fakulteta u Foči Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

Komentor je u specijalističkim radovima na akademskim studijama . Član je Komisije za odbranu istraživačkih radova u okviru specijalističkih akademskih studija:

1. Dr Aleksandre Klanjšček: Detekcija mikroorganizama simptomatskih i asimptomatskih periapikalnih lezija PCR metodom.

2. Dr Vesne Vidojević: Uticaj zdravstvenog statusa osoba starije životne dobi na endodontsku terapiju.

Mentor je 7 naučno-istraživačkih studentskih radova od kojih 5 u izbornom periodu vanrednog profesora pri čemu je jedan od radova dobio nagradu kao najbolji rad iz medicinske grupacije.

1. Milica Maravić i Milošević Svetlane pod naslovom: „Određivanje apikalnog otvora kanala korena papirnim poenom u kliničkim uslovima“. Kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski Vir, 2006; nagrađeni rad
2. Milica Maravić i Milošević Svetlane : Determination of root canals external foramen using paper point technique in clinical conditions. 6 th EDSA Congress, 22-24 april Novi Sad, 2006 .
3. Marko Gulan: Preciznost elektroodontometrijske metode u određivanju radne dužine kanala korena, Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa međunarodnim učešćem, Lepenski vir, 23. 04- 02. 05. 2008.
4. Dejan Kešelj: Apikalna propustljivost kanalnog punjenja, Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Lepenski vir, 30. 04-04. 05. 2009.
5. Nikola Radoičić: Procena uspešnog lečenja dubokog karijesa, Kongres Studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Lepenski Vir, 2010.

2.3. Pedagoški rad

Od izbora u zvanje asistenta pripravnika aktivno učestvuje u praktičnoj nastavi iz predmeta Bolesti zuba pretklinika i Bolesti zuba klinika . Vežbe vodi savesno, predano i odgovorno pokazujući izuzetnu stručnost i teoretsku pripremljenost.

Od 1997. do 2002. bila je jedan od glavnih organizatora i izvođača nastave na engleskom jeziku. Učestvuje u izvođenju praktičnih vežbi i teorije nastave na pretkliničkim i kliničkim vežbama kao i u organizaciji i obavljanju završnog ispita na engleskom jeziku sa stranim studentima.

Po izboru u zvanje docenta dr Mirjana Vujašković je vrlo konstruktivno učestvovala u kreiranju programa nastave na predmetima Bolesti zuba pretklinika, Restaurativna odontologija, Pretklinička endodoncija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba, kao i u izvođenju teorijske i praktične nastave na integrisanim studijama na predmetima.

Aktivno učestvuje u organizovanju i sprovođenju akademskih specijalističkih studija U okviru nastave na akademskim specijalističkim studijama rukovodilac je predmeta: „Materijali u endodonciji“. Angažovana je u sprovođenju praktične nastave kao i u izradi diplomskih specijalističkih radova.

Mentor je 7 (od kojih 5 u izbornom zvanju vanrednog profesora) studentskih radova, od kojih je jedan nagrađen kao najbolji u medicinskoj grupaciji. Učestvovala je i kao pozivni predavač na Evropskom kongresu studenata stomatologije koji se održavao u Novom Sadu, 2006. god. Kroz Veća godina aktivno je uključena u saradnju sa studentima, njihovim problemima i dogovorima oko obavljanja praktične nastave i sprovođenja ispitnih aktivnosti.

Pedagoški rad dr Mirjane Vujašković ocenjen je najvišim ocenama od strane kolega, studenata i specijalizanata. Kandidat je verifikovan kao nastavnik koji prati savremene tendencije iz svoje oblasti i sa lakoćom ih primenjuje i prenosi u nauci i struci.

Kao šef predmeta Bolesti zuba pretklinika uložila je izuzetan napor i entuzijazam u sprovođenju reformi u skladu sa Bolonjskom deklaracijom.

Kandidat dr Mirjana Vujašković je mentor je dva završena i četiri diplomska rada u izradi.

Radi se o temama iz uže naučne oblasti: Restaurativna odontologija i Klinička endodoncija:

1. Radoičić Nikola: Procena uspeha terapije dubokog karijesa
2. Žunić Ljiljana: Dijagnostika pulpitisa.

Bila je u komisiji je za odbranu završnih diplomskih radova:

1. Jovanović A. Uticaj svetla za polimerizaciju na kvalitet rubnog zatvaranja
2. Raičković V. Međusobni odnosi višestrukih kanala mezio bukalnog korena prvih maksilarnih molara.
3. Stojanović B. Mikrobiološki status inficiranog kanala korena
4. Dabbas M. Principi i metod restauracije endodontski lečenih zuba

4. KVALITET NAUČNIH REZULTATA

4. 1. Uticajnost

Analizom priloženih radova može se zaključiti da se u svom dosadašnjem naučnom radu dr Mirjana Vujašković bavila problematikom vezanom za endodontsko lečenje zuba. Njen dugogodišnji pravac interesovanja usmeren je ka odontometriji i savremenim metodama određivanja radne dužine, odnosno ka adhezivnim sredstvima za definitivnu opturaciju kanala korena. Rezultati istraživanja i poređenje različitih endodontskih materijala za opturaciju kanala korena značajna su sa aspekta njihove praktične i kliničke primene.

Do izbora u zvanje vanrednog profesora objavila je jednu stručnu monografiju (M 42). Objavljena monografija prati aktuelna zbivanja u oblasti odontometrije, a potkrepljena je rezultatima vlastitih istraživanja i bogatim iskustvima drugih autora.

Posle izbora u zvanje jedan je od autora u dva udžbenika za osnovne studije "Osnovi restaurativne stomatologije"(2009) i „Praktikum iz endodontske terapije“(2011) u kojima je autor 6 poglavlja.

Do sada je izlagala na skupovima od međunarodnog i nacionalnog značaja i objavila u naučnim i stručnim časopisima 96 radova, od kojih 21 u izbornom zvanju vanrednog profesora. U većini radova je prvi autor.

Kandidat dr sci Mirjana Vujašković je u tekućem periodu, re izbora u zvanje vanrednog profesora (od oktobra 2010. god.) objavila 2 rada u međunarodnom časopisu (M23) i tri rada u nacionalnom časopisu (M52). Održala je 2 predavanja po pozivu na skupu nacionalnog značaja (M64) i saopštila 1 rad štampan u zborniku sa međunarodnog skupa (M34). Jedan je od autora udžbenika za osnovne studije „Praktikum iz endodontske terapije“

Radovi su usko vezani za naučnu oblast iz koje kandidat konkuriše i odlikuju se zahtevnim ciljevima i kritičkom sagledavanju dobijenih rezultata što značajno doprinosi kvalitetu naučnog rada.

KRITERIJUMI ZA ODREĐIVANJE KATEGORIJE NAUČNIH PUBLIKACIJA

4. 2. Knjige (poglavlja u knjizi, M41-M45)

4. 2. 1. Monografija (M42)

1. **Vujašković M:** Odontometrija u Endodonciji, Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 2005.

4. 2. 2. Udžbenici i poglavlja u udžbenicima (M45)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Živković S, **Vujašković M**, Pap K, Lukić A, Grga Đ, Teodorović N: Osnovi restaurativne stomatologije- udžbenik za osnovne studije,

Data Status, Beograd, 2009.

4 poglavlja:

- 1a. Oprema i instrumenti u restaurativnoj proceduri
- 1b. Duboki kvar zuba-dijagnoza i terapija
- 1c. Materijali za privremeno zatvaranje kaviteta
- 1d. Materijali za podlaganje i zaštitu pulpo-dentinskog kompleksa

U tekućem periodu (reizbor u zvanje vanrednog profesora)

1. Živković S, Lukić A, Ivanović V, Teodorović N, **Vujašković M**, Grga Đ, Karadžić B:Praktikum endodontske terapije, Data Status, Beograd, 2011, udžbenik za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu

2 poglavlja:

- 1a. Određivanje radne dužine kanala korena
- 1b. Opturacija kanala korena

Časopisi

Naučni radovi objavljeni u međunarodnom časopisu (M 23)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Karadžić B, **Vujašković M**. Biocompatibility of root canal obturation materials implanted in rats muscular tissue, Acta Veterinaria, 2009;59:267-276.

U tekućem periodu (reizbor u zvanje vanrednog profesora)

1. **Vujašković M**, Karadžić B, Bacetić D. Histopathology of subcutaneous tissue reaction to endodontic root canal sealers. Acta Veterinaria, 2011;61:327-336.
2. **Vujašković M**, Teodorović N. Analysis of sealing ability of root canal sealers using electronic microscopy technique . Srp Arh Celok Lek, 2010;138:694-698.

Radovi objavljeni u časopisu od međunarodnog značaja verifikovan posebnim odlukama (M24)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M**, Karadžić B, Miletić V. Endodontsko lečenje drugog donjeg premolara, zuba sa taurodontizmom, Srp Arh Celok Lek, 2008;136:280-284.

Vodeći časopis nacionalnog značaja (M 51)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Kolak Ž, Filipović V, **Ceranić M**, Ivanović V: Dimenzije kavuma dentis kod abradiranih zuba, SGS, 1983:30; 299-305.
2. Pajić M, Petrović V, Kolak Ž, **Ceranić M**: Prilog studiji o merenju dužine korenskog kanala, SGS, 1983; 5:309-319.
3. Kolak Ž, Milojković B, **Ceranić M**, Filipović V, Ivanović V: Odnos kavuma dentis abradiranih zuba prema spoljašnjim površinama, SGS, 1984:99.
4. **Ceranić M**, Pajić M: Taktilno senzorna metoda određivanja dužine zuba i njene mogućnosti SGS, 1984; 34:239-245.
5. Kolak Ž, Milojković B, Ivanović V, **Vujašković M**, Filipović V: Stepen suženja korenskih kanala abradiranih zuba i mogućnost endodontskog zbrinjavanja, SGS, 1987, 34: 239-245.
6. **Vujašković M**, Pajić M, Kolak Ž: Klinička i laboratorijska ispitivanja efikasnosti Beveridgeove odontometrijske metode, SGS, 1987, 5: 397-404.
7. Pajić M, **Vujašković M**, Ivanović V: Mogućnost elektroodontometrijskog određivanja lokacije apeksnog suženja radiksnog kanala, SGS, 1989; 3:207-217.
8. Pajić M, **Vujašković M**, Ivanović V: Laboratorijsko ispitivanje tačnosti elektroodontometrijskog određivanja lokacije apeksnog suženja korenskog kanala, SGS, 1990; 1: 55-62.

Časopis nacionalnog značaja (M 52)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M**, Ilić D: Klinička ispitivanja preciznosti elektroodontometra FORAMATRON IV u određivanju apeksne granice, SGS, 1996; 43:81-84.
2. **Vujašković M**: Uticaj razmaznog sloja na propustljivost Ketac Endo glas jonomer cementa za opturaciju kanala korena, SGS, 1999; 46:71-75.
3. **Vujašković M**: Tissue reaction to experimental calcium hydroxide based endodontic sealers Folia Anatomica, Belgrade, 2000; 28:44-47.
4. **Vujašković M**: Ispitivanje propustljivosti materijala za opturaciju u zavisnosti od pripreme zida kanala korena, Stom Glas S, 2001;48:119-123.
5. **Vujašković M**, Lukić A: Frequency and quality of endodontically treated teeth in adult population, Balk J Stom, 2003; 7, 161-165.
6. **Vujašković M**, Bacetić D: Reakcija tkiva na materijale za trajno punjenje kanala korena zuba, Stom Glas S, 2004;51:136-141.
7. **Vujašković M**, Teodorović N: Scanning electronic microscopy analysis of the

sealing ability of three endodontic sealers, Balk J Stom, 2004;8:210-213.

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M**, Radosavljević B: Antimikrobna aktivnost materijala za trajnu opturaciju kanala korena zuba, Stom Glas S, 2006; 53:104.

U tekućem periodu (reizbor u zvanje vanrednog profesora)

1. Ilić J, **Vujašković M**, Nedeljković R: Endodontska terapija donjeg drugog premolara sa tri kanala korena-prikaz dva klinička slučaja, Stom Glas S, 2010;57:163-169.

2. **Vujašković M**, Stojanović N, Vujašković G. Endodontska terapija donjih frontalnih zuba sa multiplim kanalnim sistemom, SGS, 2011;58.

3. Kulić LJ, Živanić DN, Krunić J, **Vujašković M**, Stojanović N. Radiološka procena kvaliteta punjenja kanala korena endodontski lečenih zuba na studentskim vežbama. SGS, 2011;58.

Stručni časopis i periodične publikacije (M 53)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M**. Vrste i osobine pasta (cemenata) za definitivno kanalno punjenje, Dentalart, oktobar 2006 ; broj 4. godina 2; 210-215.

2. **Vujašković M**. Izbor paste(cemenata) za definitivno kanalno punjenje, Dentalart, decembar 2006, broj 5, godina 2; 304-307.

Saopštenja sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M 34)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Pajić M, **Vujašković M**, Ivanović V: The accuracy of the electronic ODONTOMETER for establishing the apical constriction, Int Endod J (abstr.) 22;1989, 4th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, 1989, Amsterdam, Netherlands.

2. Vujašković G, Malobabić S, **Vujašković M**: Number of neurons in adult human trigeminal ganglion, 85. Versammlung Anatomischen Gesellschaft. Munchen, April, 1990.

3. Ivanović V, **Vujašković M**, Radosavljević B: Antimicrobial activity in vitro of root canal sealers against Streptococcus mutans and Lactobacillus casei, 9th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, Int Endod. J. (abstr) 1998;189-220, Goeteborg

4. **Vujašković M**: A comparative study of the apical leakage of four root canal sealer, 2nd Congress of the BaSS, 1997., Belgrade, Yugoslavia.

5. **Vujašković M**: Experimental study of the biocompatibility of four root canal sealers, abstract research papers and poster presentation, 4th Congress of the Balkan Stomatological Society, 1999, Istanbul, Turkey.
6. **Vujašković M** : Influence of Smear Layer on microleakage of glass ionomer cement sealer, 4th Congress of the BaSS, 1999., Istanbul, Turkey.
7. **Vujašković M**, Lukić A : Scanning electron microscopy evaluation of adhesion the root canal 5th Congress of the Balkan Stomatological Society, 2000, Thessaloniki, Greece.
8. **Vujašković M**, Radosavljević B: Effects of the root cana sealers (analysis each component), 7th Congress of the BaSS, 2002, Kusadasi, Turkey.
9. **Vujašković M**, Lukić A: Panoramic radiography in epidemiological studies of periapicale condition in Belgrade population, 7th Congress of the Balkan Stomatological Society, 2002, Kusadasi, Turkey.
10. **Vujašković M**, Teodorović N: SEM evaluation of bonding properties on root canal sealers-dentin interface, 7th Congress of the Balkan Stomatological Society, 2002, Kusadasi, Turkey.
11. **Vujašković M**: A comparative tissue toxicity evaluation of three endodontic sealers, 7th Congress of the BaSS, 2002, Kusadasi, Turkey.

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Tošić N, Tošić N, **Vujašković M**: Endodontic treatment of mandibular second molar with perodontal-endodontic lesion-a report on two cases, 10th Congress of the BaSS, 11-14. May 2005; Beograd, Serbia and Montenegro.
2. Ilić J, **Vujašković M**: Frequency and distribution of endodontically treated teeth in an adult urban population, 10 th Congress of the BaSS, 11-14 May, 2005; Beograd, Serbia and Montenegro.
3. Ilić J, **Vujašković M**: Periapicale status related to the quality of root fillings and coronal restaurations in an adult patient, 11th Congress of the BaSS, May, 2006; Sarajevo, Federation of Bosnia and Herzegovina and Republic Srpska.
4. **Vujašković M**, Nedeljković R, Karadžić B, Miletić V: Root canal tretment of lower premolars with morphological variations, 11 th Congress of the BaSS, May, 2006, Sarajevo, Federation of Bosnia and Herzegovina and Republic Srpska.
5. Lukić A, **Vujašković M**, Bošnjak I: Experimental study and clinical report of root canal multiplicity in mandibular frontal teeth in vitro, 11th Congress of the BaSS, May, 2006, Sarajevo, Federation of Bosnia and Herzegovina and Republic Srpska.
6. **Vujašković M**, Bošnjak I: Clinical evaluation of paper point technique in working lenght determination, Istanbul, 2007. 12 th Congress of the BaSS, 2007, Istanbul, Turkey.
7. **Vujašković M**, Bošnjak I: Efficiency of three dentine adhesive in treating dentine hypersensitivity Istanbul, 2007. 12 th Congress of the BaSS, 2007, Istanbul, Turkey.

8. Tošić N, Tošić N, **Vujašković M**. Internal inflammatory resorption related to chronic apical periodontitis. Istanbul, 2007. 12 th Congress of the BaSS, 2007, Istanbul, Turkey.
9. **Vujašković M**, Ilić J, Popović M. Frequency and distribution of apical periodontitis in an adult urban population, Istanbul, 2007. 12 th Congress of the BaSS, 2007, Istanbul, Turkey.
10. **Vujašković M**, Ilić J: Prevalence of apical periodontitis in a selected group of adult patient, 13th Congress of the BaSS, 1-4. 05. 2008; Limassol Cyprus
11. Ilić J, **Vujašković M**, Teodorović N, Nedeljković R: Endodontic treatment of lower premolars with complex canal system. 14 th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, 24-26 september, 2009, Edinburgh, Scotland.

U tekućem periodu (reizbor u zvanje vanrednog profesora)

1. Krunic J. Žuža A. **Vujašković M**: The prevalence of non carious cervical lesions in adolescent and adults . 16 th Congress of the BaSS, May, 2011, Bucarest, Romania.

Saopštenja sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu (M 64)

Do izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Kolak Ž, Filipović V, Ivanović V, **Ceranić M.**, Grga Đ: Dimenzije kavuma dentis kod abradiranih zuba, XVI Stomatološka nedelja SR Srbije – Niš, 1982.
2. Kolak Ž, Filipović V, **Ceranić M**, Ivanović V, Milojković B: Odnos kavuma dentis prema površini zuba, I Kongres specijalista za bolesti usta zuba i parodontologije, 1-3. 06, 1983, Ohrid.
3. Pajić M, **Vujašković M**, Ivanović V: Mogućnosti elektroodontometrijskog određivanja lokacije apeksnog suženja radiksnog kanala, Stomatološka nedelja Crne Gore, 4-6 maja, 1989, Ulcinj.
4. **Vujašković M**: Laboratorijska ispitivanja mogućnosti elektroodontometrijskog određivanja lokacije apeksnog suženja radiksnog kanala, XVIII Stomatološka nedelja SR Srbije, 21-23 septembar, 1989, Novi Sad.
5. **Ceranić M**, Pajić M, Kolak Ž: Efikasnost primene Beveridge-ove rendgenološke metode u određivanju dužine zuba, XVII Stomatološka nedelja SR Srbije, Leskovac, 1987.
6. Ilić D, **Vujašković M**, Petrović R: Mogućnosti terapije endodontskih perforacija, poster izložen na I Kongresu stomatologa SR Jugoslavije, 1993., Beograd.
7. **Vujašković M**, Ilić D: Upotreba elektroodontometrijskog uređaja "FORAMATRON IV" u utvrđivanju lokacije apeksnog otvora korenskog Kanala, I Kongresu stomatologa SR Jugoslavije, 1993, Beograd.
8. Vujašković G, Dožić S, **Vujašković M**: Vaskularizacija papila jezika, II Kongres stomatologa SR Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Budva 22-26. 10. 1996.

9. Vujašković G, Dožić S, **Vujašković M**: Hilus Lingue, II Kongres stomatologa SR Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Budva 22-26. 10. 1996.

10. **Vujašković M**, Radosavljević B, Lukić A. Antimikrobna aktivnost sastavnih komponenti materijala za opturaciju kanala korena, Prvi Kongres stomatologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem, 17-20. 10. 2001, Sarajevo.

11. **Vujašković M**. Reakcija tkiva na materijale za definitivno punjenje kanala korena zuba. Prvi Kongres stomatologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem, 17-20. 10. 2001, Sarajevo.

12. **Vujašković M**, Radosavljević B: Antimikrobna aktivnost sastavnih komponenti materijala za opturaciju kanala korena, IV Kongres Stomatologa Srbije i Crne Gore, 2004, Herceg Novi.

13. Dačić D, **Vujašković M**. Endodontska terapija drugog gornjeg molara sa četiri korena i pet kanala, IV Kong. Stom. Srbije i Crne Gore, 2004, Herceg Novi.

14. Lukić A, Vučković V, **Vujašković M**: Učestalost klinastih erozija u stalnoj denticiji, IV Kongres Stomatologa Srbije i Crne Gore, 2004, Herceg Novi.

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora

1. **Vujašković M**, Ilić J. Procena endodontskog tretmana u grupi pacijenata odrasle gradske populacije, 5. Simpozijum doktora stomatologije RS, 12-13. 12. 2008, Banja Vrućica, Teslić, Republika Srpska

ZAKLJUČAK I PREDLOG

Prof. dr Mirjana Vujašković je zaposlena na Klinici za Bolesti zuba Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu od 1981. god.

Nalazi se na radnom mestu šefa predmeta Bolesti zuba- pretklinika od 2006. god. do danas. Učestvuje u izvođenju teorijske i praktične nastave na predmetima: Bolesti zuba- pretklinika, Restaurativna odontologija, Pretklinička endodontcija, Endodontcija i rekonstrukcija endodontski tretiranih zuba. Osim toga učestvuje i u izvođenju praktične i teorijske nastave na zdravstvenim specijalističkim i akademskim specijalističkim studijama.

Aktivno je učestvovala u kreiranju programa nastave na pomenutim predmetima u skladu sa Bolonjskom deklaracijom. Autor je stručne monografije. Koautor je u dva udžbenika za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu: „Osnovi restaurativne stomatologije” (2009) i Praktikumuma iz endodontcije, sa napisanih 6 poglavlja. Recenzent je u nekoliko stručnih časopisa. Učestvuje u nastavi na osnovnim studijama Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Podgorici i Stomatološkom odseku Medicinskog fakulteta u Foči Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

Do sada je objavila 95 stručnih i naučnih radova od kojih 30 od izbora u zvanje vanrednog profesora, koji su štampani u međunarodnim i nacionalnim časopisima i saopšteni na međunarodnim i skupovima od nacionalnog značaja.

Kandidat dr sci Mirjana Vujašković je u periodu reizbora u zvanje vanrednog profesora 2010/2011. god., objavila 2 rada u međunarodnom časopisu (M23) i tri rada u nacionalnom časopisu (M52). Održala je 2 predavanja po pozivu na skupu nacionalnog značaja (M64) i saopštila 1 rad na međunarodnom skupu (M34). Jedan je od autora udžbenika za osnovne studije „Praktikum iz endodontske terapije“.

Kandidat dr sci Mirjana Vujašković je nakon reizbora u zvanje vanrednog profesora 2011. god., u tekućem izbornom periodu ispunila sve uslove predviđene za izbor u zvanje redovnog profesora.

Na osnovu svega Komisija smatra da dr sci Mirjana Vujašković, vanredni profesor na Klinici za Bolesti zuba Stomatološkog fakulteta u Beogradu u potpunosti ispunjava uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Kriterijumima za izbor nastavnika i saradnika Univerziteta u Beogradu i Statutom i važećim kriterijumima za izbor u zvanje redovnog profesora Stomatološkog fakulteta. Komisija sa velikim zadovoljstvom predlaže Izbornom veću da dr sci Mirjanu Vujašković predloži Senatu BU za izbor u zvanje redovnog profesora.

U Beogradu, 18. 08. 2011.

ČLANOVI KOMISIJE:

Prof. dr Aleksandra Lukić
Stomatološki fakultet, Beograd

Prof. dr Slavoljub Živković
Stomatološki fakultet, Beograd

Prof. dr Nadica Mitić
Medicinski fakultet, Stomatološki odsek, Niš

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

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду Ужа научна, односно уметничка област: Клиничке стоматолошке науке Број кандидата који се бирају: један Број пријављених кандидата: један Имена пријављених кандидата: 1. <u>Мирјана Вујашковић</u> 2. _____

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Мирјана Глигорија Вујашковић - Датум и место рођења: 02.12.1956.Книн - Установа где је запослен: Клиника за болести зуба, Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду - Звање/радно место: ванредни професор - Научна, односно уметничка област: Клиничке стоматолошке науке
--

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u> - Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду - Место и година завршетка: Београд, 1981. год. <u>Магистеријум:</u> - Назив установе: Стоматолошки факултет у Београду - Место и година завршетка: Београд, 1988. год. - Ужа научна, односно уметничка област: Ендодонција <u>Докторат:</u> - Назив установе: Стоматолошки факултет у Београду - Место и година одбране: Београд, 1999. год. - Наслов дисертације: “Биофизичке особине глас јономер цемента за канално пуњење у поређенју са стандардним материјалима“ - Ужа научна, односно уметничка област: Ендодонција <u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u> Асистент приправник - 1981. год. Асистент- 1989. год. Доцент- 2000. год. Ванредни професор - 2005. год. Реизбор у ванредног професора - 2011. год.
--

3) Објављени радови

Име и презиме:	Звање у које се бира:		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира:	
	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
Научне публикације	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
	Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини			
M21+M22				
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини		3		1
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	9	2	6	2
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини				
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини		1		
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	8	3	3	9
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	6	1	8	
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора		1		
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера		2		
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора		6		
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)				

Називи часописа са СЦИ листе у којима су објављени радови:

1. Acta Veterinaria

2. Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo

4) –Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

(Ова оцена даје се на основу Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду који ступају на снагу 1. октобра 2008. године)

Др Мирјана Вујашковић се бави проблематиком везаном за ендодонтско лечење зуба. Њен дугогодишњи правац интересовања усмерен је ка одонтометрији и савременим методама у одређивању радне дужине, односно испитивањима биофизичких особина материјала за дефинитивну оптурацију канала корена зуба, као и проценом успеха ендодонтске терапије.

Објавила је једну монографију (М42) и коаутор је у два уџбеника за редовне студије: Основи рестауративне стоматологије и Практикум из ендодонтске терапије (М 45), са 6 написаних поглавља.

До сада је свеукупно излагала на скуповима од међународног и националног значаја и објавила у међународним и националним часописима 95 радова, од којих 30 у изборном звању ванредног професора. У већини радова је први аутор. Одржала је велики број предавања по позиву на међународним и националним скуповима.

Кандидат др Мирјана Вујашковић је у текућем изборном периоду (реизбора у звање ванредног професора од септембра 2010. године) објавила 2 рада у међународном часопису (М23) и три рада у националном часопису (М52). Саопштила је један рад на међународном скупу (М34) и одржала је 2 предавања по позиву на скупу националног значаја (М64). Коаутор је уџбеника за редовне студије Практикум из ендодонтске терапије.

5) – Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

(Менторство на магистарским и докторским студијама и учешће у комисијама за оцену и одбрану докторске дисертације и изборе у звања)

Ментор је и коментор у изради и одбрани две завршене магистарске тезе, др Југослава Илића “Учесталост апексних пародонтитиса ендодонтски третираних зуба”, Београд, 2005. и др Јелене Крунић “Однос каријеса и ксеростомије изазване психотропним лијековима код жена са различитим естрогенским статусом”, Фоча 2010.

Била је члан комисије за одбрану магистарске тезе др Драгице Манојловић, “Квалитативна и квантитативна анализа ослобођених мономера из светлоснополимеризованих композитних материјала”, Београд 2010. и докторске дисертације др Весне Медић “Процена квалитета рубног затварања брушених зуба фиксним надокнадама, Београд, 2006.

Ментор је две магистарске тезе, др Снежане Старчевић “Утицај различитих ириганаса на прецизност електронских апекс локатора у ин витро условима” и др Александре Жужа “Преваленца некаријесних цервикалних лезија код становништва Републике Српске”.

Именована је за ментора докторске дисертације др Маје Делић и председника комисије за израду и одбрану докторске дисертације др Југослава Илића.

Председник је комисије за избор у звање ванредног професора: др сци Бранислава Караџића.

6) – Оцена о резултатима педагошког рада

(Обавезно приказати и мишљење студената)

Педагошки рад испољава кроз континуирану практичну и теоријску наставу са студентима и кроз редовне консултације. Учествује у креирању програма наставе не предметима Болести зуба претклиника, Болести зуба клиника, Рестауративна одонтологија, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба у складу са Болоњском декларацијом као и спровођењу академских специјалистичких студија. Њен рад са студентима огледа се у менторству 7 студентских радова, од којих је један награђен као најбољи у медицинској групацији. Била је и позивни предавач на Европском конгресу студената стоматологије одржаном у Новом Саду, 2006. Кроз Већа година активно је укључена у решавање свакодневних проблем везаних за наставу студената. Педагошки рад испољава кроз менторства, практичну и теоријску наставу са специјализантима из специјалистичке области Болести зуба, као и на академским специјалистичким студијама где је руководилац предмета “Материјали у ендодонцији”.

Педагошки рад др Мирјане Вујашковић оцењен је највишим оценама од стране

студената,колега и специлаизаната.Кандидат је верификован као наставник који прати савремене тенденције из своје области и лако их преноси у науци и струци.

7) – Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Кандидат је био један од главаних извођача наставне на енглеском језику од 1997-2002. Налази се на месту шефа предмета Болести зуба претклиника од 2006.год до данас.Била је члан Савета факултета од 2004-2010.и члан је Научно истраживачке комисије од 2006.год.

Од почетка свог рада сарадник је на пројектима РЗН. Учесник на пројекту бр.1545, „Имунолошка и имуногенетска истраживања патогенезе периапексних лезија“ од 2003-2006., Министарства за науку.

Сарадник је и на међународном пројекту Смарт ПОД која је под покровитељством два универзитета Велике Британије, Derby University i De Monfort Leicester University.

Напомена: На исти начин приказати кандидата под 2. и сваког следећег пријављеног кандидата.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу приложене документације о наставној и научној делатности др сци Мирјане Вујашковић потврђено је да се ради о преданом научном раднику, поузданом стручњаку, примереном колеги и педагогу. Својим наставно-педагошким активностима даје значајан допринос унапређењу наставе из предмета које предаје у оквиру своје научне области, а њен истраживачки рад доприноси развоју стоматолошке науке и струке .

Будући да ванредни професор, др сци Мирјана Вујашковић испуњава све услове за звање у које конкурише , чланови Комисије са задовољством предлажу Изборном већу Стоматолошког факултета да у складу са Статутом факултета утврди предлог Већу научних области медицинских наука Универзитета у Београду за избор у звање редовног професора др сци Мирјане Вујашковић за научну област Клиничке стоматолошке науке-наставни предмети: Болести зуба предклиника, Рестауративна одонтологија, Предклиничка ендодонција, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба.

Место и датум: Београд, 18.08.2011.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Prof. dr Aleksandra Lukić

Prof. dr Slavoljub Živković

Prof. dr Nadica Mitić
(*Medicinski fakultet, stomatološki odsek Niš*)



Univerzitet u Beogradu
STOMATOLOŠKI FAKULTET



- **STUDENTSKI PARLAMENT** -
Dr Subotića 8, tel: 2685-953,
e-mail: stud.parlament@rcub.bg.ac.rs

Broj:
Datum:

**IZBORNOM VEĆU
STOMATOLOŠKOG FAKULTETA
UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Na osnovu člana 65. stav 11. Zakona o visokom obrazovanju ("Sl.gl. RS" br. 76/05 od 02.09.2005. godine), Studentski parlament Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu i predstavnici studenata u Savetu fakulteta, daju sledeće

MIŠLJENJE

Dr sci Mirjana Vujašković, poseduje sve pedagoške, nastavne i naučne kvalitete za izbor u zvanje redovnog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti Bolesti zuba pretklinika, Pretklinička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba.

Predsednik Studentskog parlamenta

Dragoslav Milosavljević

Na osnovu člana 64. i člana 65. Zakona o visokom obrazovanju ("Sl.gl. RS" br. 76/05 od 02.09.2005. godine), člana 46. stav 5. tačka 2. i člana 67. Statuta Univerziteta u Beogradu; člana 101. Statuta Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, kao i člana 12. stav 2. Pravilnika o načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika Univerziteta u Beogradu, Izorno veće Stomatološkog fakulteta, na VIII redovnoj sednici u školskoj 2010/11. godini, održanoj 27.09.2011. godine, donelo je sledeću

ODLUKU

Utvrđuje se predlog da se **dr sci Mirjana Vujašković** izabere u zvanje redovnog profesora Stomatološkog fakulteta za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti Bolesti zuba pretklinika, Pretklička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba.

Ovu odluku dekan fakulteta dostavlja nadležnim stručnim organima Univerziteta: Veću naučnih oblasti medicinskih nauka - radi davanja mišljenja, a Senatu Univerziteta - radi donošenja odluke o izboru u navedeno zvanje.

Po dobijenoj odluci Senata Univerziteta, dekan Fakulteta sa imenovanom zaključuje ugovor o radu na neodređeno vreme.

Obrazloženje

Nadležni organ Stomatološkog fakulteta, na predlog odgovarajuće katedre, 12.07.2011. godine, doneo je odluku o raspisivanju konkursa za izbor jednog redovnog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti Bolesti zuba pretklinika, Pretklička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba.

Na istoj sednici Izbornog veća, imenovana je komisija za pripremu izveštaja o kandidatima, u sastavu: prof. dr Aleksandra Lukić, prof. dr Slavoljub Živković i prof. dr Nadica Mitić (Medicinski fakultet u Nišu, stomatološki odsek).

U skladu sa prethodnim, dekan fakulteta objavio je konkurs za izbor jednog redovnog profesora za NO Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti Bolesti zuba pretklinika, Pretklička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba, u "Sl. gl. RS" br. 55/11, od 27.07.2011. godine.

U predviđenom roku, konkurisao je jedan kandidat, dr sci Mirjana Vujašković, vanredni profesor za istu naučnu oblast.

Komisija je pregledala konkursni materijal, uverenje nadležnog MUP-a i mišljenje studenata Fakulteta, te sačinila izveštaj i sažetak izveštaja, koje je dostavila Izbornom veću Stomatološkog fakulteta.

Protekom roka za uvid javnosti, stekli su se uslovi za odlučivanje o utvrđivanju predloga za izbor u zvanje, pa je Izorno veće Stomatološkog fakulteta, odlučilo kao u dispozitivu ove odluke.

Dostaviti: Kandidatu, Univerzitetu u Beogradu (za veće naučnih oblasti medicinskih nauka), Administrativno kadrovskom odseku, Izbornom veću fakulteta i Pisarnici

Dekan Stomatološkog fakulteta

Prof. dr Dragoslav Stamenković