



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 Невенке Теодоровић** 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 Невенка Теодоровић 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 **Невенка, Слободан, Теодоровић**
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 **01.08.2005. 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 **31.10.2015. 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) Славољуб Живковић | Ред. проф. | Болести зуба | Стоматолошки фак. Бгд |
| 2) Александра Лукић | 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 Невенке Теодоровић 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, Pretklinička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba

Kandidat: Dr sci. Nevenka Teodorović

Na osnovu čl. 121. Zakona o visokom obrazovanju i odluke Izbornog veća Stomatološkog fakulteta u Beogradu od 12. 07. 2011. godine, određeni smo u komisiju za pripremu izveštaja o prijavljenim kandidatima na konkurs Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu za izbor u zvanje i zasnivanje radnog odnosa na radnom mestu redovnog profesora naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti Bolesti zuba pretklinika, Pretklinička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba („Službeni glasnik RS“ br. 55/11, od 27.07.2011).

Na objavljeni konkurs se prijavio kandidat – dr sci. Nevenka Teodorović, specijalista za Bolesti usta i zuba, dosadašnji vanredni profesor za istu naučnu oblast .

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

I Z V E Š T A J

Nevenka Teodorović rođena je 12.07.1958 godine u Zemunu. Osnovnu školu i gimnaziju je završila sa odličnim uspehom u Zemunu. Stomatološki fakultet je upisala 1976. godine, a diplomirala je 1983. godine, sa prosečnom ocenom 9,25. Dobila je nagradu Srpskog lekarskog društva i proglašena za najboljeg diplomiranog studenta u Srbiji za 1983. godinu. U toku studija, dve školske godine je bila demonstrator na predmetu Patološka anatomija, a na dva Kongresa studenata stomatologije i medicine izlagala je 2 naučno-istraživačka rada.

Godine 1984. zasnovala je radni odnos na Stomatološkom fakultetu u Beogradu u zvanju asistenta pripravnika na predmetu Bolesti zuba i od tada učestvuje u izvođenju nastave.

Magistarsku tezu „Komparativna ispitivanja efikasnosti obrade kanala korena zuba primenom različitih kanalskih instrumenata“ (M72), javno je odbranila sa odličnom ocenom 31.05.1991. godine, čime je stekla zvanje magistra stomatoloških nauka, a specijalistički ispit iz specijalnosti Bolesti usta i zuba, sa odličnim uspehom, je položila iste godine. U zvanje asistenta na predmetu Bolesti zuba je izabrana 1991. godine.

Doktorsku disertaciju pod naslovom „Primena keramičkih biomaterijala u lečenju kanala korena zuba“ (M71), je javno odbranila sa odličnom ocenom, 20.11.1998. godine, čime je stekla zvanje doktora stomatoloških nauka. U zvanje docenta na istom predmetu je

izabrana 2000. godine, kada je i angažovana u nastavi na predmetima Bolesti zuba-pretklinika i Bolesti zuba- klinika.

Od 2000. do 2002. godine bila je šef predmeta Bolesti zuba za osnovne studije na engleskom jeziku na Stomatološkom fakultetu u Beogradu.

U periodu od 2003. do 2005. godine bila je član, a od 2003. do 2004. godine obavljala je dužnost predsednika Nastavne komisije.

U zvanje vanrednog profesora za naučnu oblast Bolesti zuba izabrana je 2005. godine. Bila je član ispitne komisije iz specijalističke oblasti Opšta stomatologija i član je ispitne komisije iz specijalističke oblasti Bolesti zuba.

U zvanje vanrednog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke- nastavni predmet Bolesti zuba- pretklinika, Pretklička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba, reizabrana je 2010. godine. Od 2010. godine član je Saveta Stomatološkog fakulteta.

Danas je angažovana u nastavi na integrisanim studijama, na predmetima- Bolesti zuba – pretklinika, Pretklička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba, kao i na akademskim specijalističkim, zdravstvenim specijalističkim i doktorskim studijama, gde je šef izbornog predmeta na drugoj godini doktorskih studija.

Bila je mentor u izradi dve odbranjene doktorske disertacije i mentor u izradi jedne odbranjene magistarske teze. Bila je predsednik jedne i član jedne komisije za odbranu doktorskih disertacija. Član je dve komisije za ocenu završenih doktorskih disertacija. Takođe je angažovana i kao mentor pri izradi studentskih naučno-istraživačkih radova.

Recenzent je časopisa Srpski arhiv, a bila je član uređivačkog odbora i recenzent časopisa Acta Stomatologica Naissi.

Svoj stručni i naučni rad posvetila je endodonciji, i to primeni savremene metodologije rada u endodontskoj terapiji, primeni novih tehnika preparacije kanala korena zuba i biomaterijala koji se koriste u medikaciji i definitivnoj opturaciji kanalnog sistema. Autor je monografije „Keramički biomaterijali u endodontskoj terapiji kanala korena zuba“ (2004) i jedan od koautora monografije „Kvantifikacija vizuelnih informacija – primena u stomatološkoj praksi i istraživanjima“ (2008).

Jedan je od autora udžbenika za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu u Beogradu „ Osnovi restaurativne stomatologije“ (2009) i jedan je od autora udžbenika za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu u Beogradu „ Praktikum endodontske terapije“ (2011).

Godine 1985. bila je član naučnog komiteta Svetskog udruženja stomatologa (FDI) čiji je kongres održan u Beogradu. Član je: FDI, Balkanskog udruženja stomatologa (BASS), Evropskog udruženja endodontologa (ESSE), Međunarodnog udruženja za dentalna istraživanja (IADR). Član je i domaćih strukovnih organizacija i udruženja.

Učestvovala je kao član brojnih organizacionih ili naučnih odbora domaćih i međunarodnih skupova i kongresa.

Do sada je izlagala na kongresima ili objavila u naučnim i stručnim časopisima, kao autor ili koautor, 77 radova od kojih 5 prilaže na ocenu za izbor u zvanje redovnog profesora, a koji su objavljeni u periodu od 2010. do 2011. godine.

1. POKAZATELJI USPEHA U NAUČNOM RADU

1.1 Uvodna predavanja na konferencijama i druga predavanja po pozivu

Pre tekućeg izbornog perioda:

Predavanja po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u celini (**M31 MNT**)

1. **Teodorović N.:** Round table „Quantification of visual informations in Dental Resartch“, 10 th Congress of the BASS and Stomatological association of Serbia and Montenegro, 11-14 may 2005, Belgrade, Serbia and Montenegro

Predavanja po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (**M32 MNT**)

1. **Teodorović N :** Preparacija kanala korena zuba u zavisnosti od načina definitivne rekonstrukcije. 10 th Congress of the BASS and Stomatological association of Serbia and Montenegro, 11-14 may 2005, Belgrad, Serbia and Montenegro

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu (**M62 MNT**):

1. **Teodorović N, Ivanović V, Filipović V:** Primena ultrazvuka u biomehaničkoj Obradi kanala korena, Sekcija za bolesti usta i zuba SLD, 1986, Novi Sad
2. **Teodorović N:** Nove tehnike preparacije kanala korena zuba i izbor Instrumentata. Simpozijum „Stomatologija danas“ Udruženje privatnih doktora stomatologije Republike Srpske. 1999, Banja Luka
3. **Teodorović N:** Mogućnost primene biokeramike u opturaciji kanala korena Zuba. Sekcija za bolesti usta i zuba SLD, 1999, Beograd
4. **Teodorović N:** Ispitivanje hrapavosti zida kanala korena posle endodontske obrade različitim kanalskim instrumentima, 20-ta stomatološka nedelja Srbije, 1995, Brezovica
5. **Teodorović N:** Endodontski neuspeh i ponovljena terapija. Treći simpozijum „Stomatologija danas“, Udruženje privatnih doktora stomatologije Republike Srpske, 2000, Višegrad
6. **Teodorović N:** Preparacija kanala korena zuba- nove tehnike i instrumenti. Sekcija za endodonciju SLD, 2000, Beograd
7. **Teodorović N:** Dijagnoza neuspeha endodontske terapije i indikacije za Preduzimanje reintervencije. III Stomatološki dani, Udruženje privatnih doktora stomatologije Srbije, 2000, Arandelovac

8. **Teodorović N:** Biomaterijali u terapiji kanala korena zuba – jedna od mogućnosti u prevenciji endodontskih komplikacija. Simpozijum SLD-podružnica u Nemačkoj, 2001, Hannover, Deutschland
9. **Teodorović N:** Preparacija kanala korena – nove tehnike i instrumenti. Sekcija za endodonciju SLD, 2001, Beograd
10. **Teodorović N :** Koncept endodontske terapije : instrumenti i metodi preparacije za trodimenzionu opturaciju kanala korena zuba. V Stomatološki dani, Udrženje privatnih doktora stomatologije Srbije, 2002, Vrnjačka Banja
11. **Teodorović N:** Metodi instrumentacije za trodimenzionalnu opturaciju kanala Korena zuba. VI Naučno – stručni skup „Stomatologija danas „Udruženje privatnih doktora stomatologije Republike Srpske, 2002, Banja Luka
12. **Teodorović N:** Novi koncepti instrumentacije i irigacije u funkciji trodimenzione opturacije kanala korena zuba. Stomatologija danas, dostignuća i mogućnosti sa aspekta svakodnevne prakse. Udruženje privatnih doktora stomatologije Makedonije, 2003, Skoplje, Makedonija
13. **Teodorović N :** Karakteristike efikasne endodontske terapije. Drugi Simpozijum „Iz prakse za praksu “ Udruženje privatnih doktora stomatologije Crne Gore, 2003, Herceg Novi
14. **Teodorović N :** Opturacija kanala korena – kako i čime ? Promodentis 2004, 2004, Novi Sad

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini (**M61 MNT**):

1. **Teodorović N:** G.V. Black- Osnovni principi u endodonciji. Stručno naučni skup G.V.Black 100 godina posle: Ustaljena praksa, mit ili filozofija. Stom. Glas. Srbije, 2008:55: 14-15
2. **Teodorović N:** Strategija u terapiji hroničnih periapikalnih inflamatornih lezija, Simpozijum „ Principi u lečenju u savremenoj stomatološkoj praksi“, Novi Sad 27 – 29. maj 2010, Stomatološki informator ISSN 1451- 3439 UKD 616.31 (497.1); 64-67

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu (**M62 MNT**)

1. **Teodorović N :** Savremeni koncept endodontske preparacije kanala korenazuba. Naučno - stručni skup komore doktora stomatologije Republike Srpske, 1.oktobar 2005, Trebinje, Republika Srpska
2. **Teodorović N :** Osnovni principi predvidljive instrumentacije kanala korena zuba. Naučno – stručni skup komore doktora stomatologije Republike Srpske, 4. novembar 2006, Mrakovica, Republika Srpska

3. **Teodorović N** : Dileme u izboru instrumenata i tehnika preparacije kanalakorena zuba. Naučno – stručni simpozijum „Endoparodontalni tretman –propusti u praksi“ SLD, Sekcija za bolest usta i zuba, Akademija medicinskih nauka SLD, 6 oktobar 2006, Beograd, Srbija i Crna Gora
4. **Teodorović N** : Egzaktni principi predvidljive endo terapije, IX Stomatološki Dani 2006, Komora privatnih doktora stomatologije Srbije, 10-12 novembar 2006, Babe, Srbija i Crna Gora
5. **Teodorović N**: Kako ići pravilnim putem do uspešne endodoncije. Prvi Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Tikveš 2008“, Kavadarci, Makedonija
6. **Teodorović N**: Kako uraditi endo tretman sa predvidljivim rezultatima.V Simpozijum „Stomatologija Danas, Udruženje privatnih doktora stomatologije Republike Srpske, 12-13. decembar 2008, teslić, Republika Srpska
7. **Teodorović N**: G.V. Black – osnovni principi u endodonciji. Stručno – naučni skup „G.V.Black 100 godina posle: Ustaljena praksa, mit ili filozofija“, SLD, Sekcija za bolesti usta i zuba, 30 maj 2008, Beograd, Srbija
8. **Teodorović N**: Pravilni koraci – uspešna endodoncija. Simpozijum „Dani Endodoncije sa Dentsply – Maillefer, Sekcija za endodonciju SLD, 25 oktobar 2008, Beograd, Srbija
9. **Teodorović N**: Pravilni postupci u radu koji obezbeđuju uspešnu endodontsku terapiju, „Stručno – naučni skup doktora stomatologije“, Univerzitet u istočnom Sarajevu – medicinski fakultet, 5. septembar 2009, Foča, Republika Srpska

U tekućem izbornom periodu

Predavanja po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano i izvodu (**M62 MNT**)

1. Teodorović N: Biološko – tehnološki koncept endoterapije inficiranog kanalakorena zuba. Simpozijum „Inovacije u službi svakodnevne stomatološke prakse“, Udruženje privatnih doktora stomatologije Srbije, 4 decembar 2010, Beograd, Srbija

1.3. Članstvo u odborima međunarodnih naučnih konferencija i odborima naučnih društava

Dr Nevenka Teodorović aktivno je učestvovala kao član naučnog komiteta Svetskog udruženja stomatologa (FDI) u organizaciji kongresa koji je održan 1985. godine u Beogradu. Bila je takođe član naučnog odbora Balkanskog kongresa koji je održan u Beogradu 2005. godine. Kao potpredsednik Udruženja za endodonciju Srbije, daje veliki doprinos u organizaciji naučnih i stručnih sastanaka i skupova.

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 na fakultetu bio angažovan u razvoju naučne misli u zemlji.

Bila je saradnik na projektu Ministarstva za nauku i zaštitu životne sredine, br. 101552/2001: „Etiologija, faktori rizika, epidemiologija i terapija obolelog parodonticijuma“.

Kao rezultat istraživačkog rada kandidat je 2004. godine, objavila monografiju pod naslovom „Keramički materijali na bazi hidroksilapatita u endodontskoj terapiji kanala korena zuba“.

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

Dr sci. Nevenka Teodorović je bila mentor u izradi i odbrani jednog magistarskog rada i dve doktorske disertacije.

Bila je mentor u izradi magistarske teze dr Dejana Ostojića pod nazivom „Eksperimentalna ispitivanja preparacije kanala korena zuba ručnim i mašinskim krunično – apeksnim tehnikama“ odbranjenoj 2009. godine.

Bila je mentor u izradi dve doktorske disertacije : Mr sci dr Ivana Matovića pod nazivom „Ispitivanje svojstava mineral trioksid agregata (MTA) kao materijala primenjenog u opturaciji kanala korena zuba“ odbranjenoj 2009. godine i Mr sci dr Milene Gajić – Stevanović pod nazivom „Nacionalni zdravstveni računi u transformaciji zdravstvenog menadžmenta u Srbiji“ odbranjenoj 2009. godine.

Dr sci. Nevenka Teodorović je bila predsednik komisija za ocenu i odbranu doktorske disertacije: Mr sci dr Tatjane Brkanić pod nazivom „Preparacija kanala korena zuba niktitanijumskim rotirajućim instrumentima“ odbranjena 2008. godine na Medicinskom Fakultetu- Stomatološki odsek, Univerzitet u Novom Sadu, i član komisije za ocenu i odbranu doktorske disertacije Mr sci dr Ivane Stojšin pod nazivom „Dentalna manifestacija gastroezofagealnog refluksa“ odbranjena 2009. godine na Medicinskom Fakultetu- Stomatološki odsek, Univerzitet u Novom Sadu.

Takođe je u komisiji za ocenu i odbranu dve doktorske disertacije Mr sci dr Nikole Stojanovića i Mr sci dr Lada Davidovića sa Stomatološkog odseka Medicinskog Fakulteta u Foči, Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

2.3. Pedagoški rad

Od izbora u zvanje asistenta pripravnika, aktivno učestvuje i u praktičnoj nastavi iz predmeta Bolesti zuba – pretklinika i Bolesti zuba – klinika. Vežbe vodi angažovano, odgovorno i pedantno. Po izboru u zvanje docenta, kandidat je na isti način angažovan u vođenju teorijske i praktične nastave na integrisanim studijama, na predmetima: Bolesti zuba pretklinika, Pretklinička endodoncija, Restaurativna odontologija, Endodoncija i Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba. Sa velikom predanošću vodi nastavu i na akademskim specijalističkim, zdravstvenim specijalističkim i doktorskim studijama, gde je

predavač na predmetu Rad sa eksperimentalnim životinjama, na prvoj godini, šef predmeta Biološki aktivni molekuli kao bioinduktori pulpo – dentinske reparacije na drugoj godini i predavač na predmetu Prospektivna i retrospektivna istraživanja rekonstrukcije zubnih tkiva na drugoj godini. Mentor je i komentor većem broju studentskih radova. Takođe je bila mentor odbranjenog diplomskog rada pod naslovom „Terapija hroničnih periapikalnih inflamatornih lezija“ (jun 2011, Beograd) autora Jelene Živković, kao i sledeća tri diplomska rada koja su u izradi:

- „Indikacije za ponovljeni endodontski tretman i protokol rada“, autor Vesna Zastranović
- „Metode sanacije intraalveolarnog fause routa“, autor Stevan Murganić
- „Ručne i mašinske tehnike preparacije kanala korena zuba“, autor Stanislava Krezović.

Treba napomenuti i četvorogodišnju angažovanost u izvođenju teoretske i praktične nastave na engleskom jeziku gde je bila šef predmeta Bolesti zuba pretklinika i Bolesti zuba – klinika.

Pedagoški rad ispoljava i kroz praktičnu i teoretsku nastavu sa specijalizantima iz specijalnosti Bolesti zuba. Član je ispitne komisije za ovu oblast na matičnom fakultetu.

Pedagoški rad dr sci Nevenke Teodorović je u svim aspektima ocenjen kao izuzetan od strane kolega i studenata. Studenti kvalifikuju kandidata kao kompletnog i posvećenog nastavnika koji prati i prenosi savremene tokove u nauci i struci na najbolji način. Dr Nevenka Teodorović podstiče studente na angažovan i kreativan pristup studiranju u skladu sa Bolonjskom deklaracijom.

2.4. Međunarodna saradnja

Kandidat dr sci Nevenka Teodorović je učesnik više međunarodnih skupova kao predavač. Veoma je aktivna u međunarodnoj saradnji sa kolegama na Stomatološkim fakultetima zemalja u regionu. Boravila je u periodu od 2001. do 2003. godine više puta na Stomatološkom odseku Medicinskog fakulteta Univerziteta u Hannoveru (Nemačka).

Saradnik je na projektu Svetske zdravstvene organizacije „Technical Report for Unit Costs of Health Facilities 2009 Study for Serbia APW 200095466“.

2. 5. Organizacija naučnih skupova

Dr Nevenka Teodorović je učestvovala kao član organizacionih odbora na velikom broju skupova. Među njima treba istaći organizaciju Svetskog kongresa stomatologa (FDI) koji je održan u Beogradu 1985. godine, gde je bila član naučnog komiteta. Takođe je bila angažovana u organizaciji dva Balkanska kongresa koji su održani u Beogradu, 1997. i 2005. godine. Učestvovala je u organizaciji naučnih skupova povodom dana fakulteta, kao i drugih koji su održani pod pokroviteljstvom fakulteta.

3. ORGANIZACIJA NAUČNOG RADA

3.1. Rukovođenje naučnim institucijama

Kandidat je od 2000. do 2002. godine bio šef predmeta Bolesti zuba pretklinika i Bolesti zuba klinika za osnovne studije na engleskom jeziku na Stomatološkom fakultetu u Beogradu i bio je predavač na osnovnim studijama na engleskom jeziku sve vreme dok je takav oblik nastave postojao na matičnom fakultetu.

4. KVALITET NAUČNIH REZULTATA

4.1 Uticajnost

Kandidat se bavi istraživanjima iz oblasti dijagnostike i terapije oboljenja endodoncijuma, primeni savremene metodologije rada u endodontskoj terapiji i primeni novih tehnika preparacije kanala korena zuba i biomaterijala koji se koriste u medikaciji i definitivnoj opturaciji kanalnog sistema.

Poseban segment istraživanja posvetila je transformaciji menadžmenta u sistemu zdravstvene zaštite u Srbiji.

Do sada je objavila 77 naučnih i stručnih radova, od kojih 5 u periodu posle reizbora u zvanje vanrednog profesora, odnosno u tekućem izbornom periodu, koji su objavljeni u međunarodnim i časopisima od nacionalnog značaja.

Do zadnjeg izbora u zvanje objavila je jednu naučnu monografiju (M41), koautor je u naučnoj monografiji (M41) i autor je jednog poglavlja u udžbeniku za osnovne studije (M45). Objavila je 71 stručni i naučni rad. Oni su klasifikovani prema uputstvu Ministarstva nauke i tehnologije na : 3 rada u časopisima od međunarodnog značaja indeksiranim u SCI (M23) - od toga dva rada su prvi i drugi na listi od deset najčitanijih radova iz konkretnog domena po evaluaciji BioMed Lib od Jula 2011. godine, 2 rada u SCIE (M24), 1 rad sa oznakom (M 51), 11 radova je objavljeno u časopisu od nacionalnog značaja (M52), 1 rad sa oznakom (M53), 1 predavanje po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M32), 25 naučnih saopštenja sa međunarodnih skupova objavljeno u obliku kratkog izvoda (M 34), 1 predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini, 24 predavanja sa skupa nacionalnog značaja štampanih u izvodu (M 62) i 3 saopštenja sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu (M 64).

Posle reizbora u zvanje vanrednog profesora, odnosno u tekućem izbornom periodu objavila je 5 naučnih i stručnih radova. Od toga 2 rada je objavljeno u časopisima od međunarodnog značaja indeksiranim u SCI (M23), 2 u časopisima nacionalnog značaja (M52) i održala je jedno predavanje na skupu nacionalnog značaja štampano u izvodu (M62). Autor je dva poglavlja u praktikumu za osnovne studije (M45).

Radovi se odlikuju kompleksnošću postavljenih ciljeva i kritičnošću u pogledu tumačenja dobijenih rezultata, što je neophodan preduslov kvalitetnog naučnog rada.

4.2. Knjige (poglavlja u knjizi, M41- M45 MNT)

4.2.1. Monografije

Pre tekućeg izbornog perioda:

1. **Teodorović N**: Keramički materijali na bazi hidroksilapatita u endodontskoj terapiji kanala korena zuba, Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu, 2004. (M41)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1. Karadžić B(koautor-**Teodorović N.**),,: Kvantifikacija vizuelnih informacija-primena u stomatološkoj praksi i istraživanjima, Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu, 2008. (M41)

4.2.2.Udžbenici i poglavlja u udžbenicima (M45)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1. Osnovi restaurativne stomatologije – jedan od autora, udžbenik za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu u Beogradu, Data Status, Beograd, 2009

U tekućem izbornom periodu

1 .Praktikum endodontske terapije – jedan od autora, udžbenik za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu u Beogradu, Data Status, Beograd, 2011

4.3. Naučni radovi objavljeni u časopisima međunarodnog značaja

PUBLIKOVANI RADOVI U MEĐUNARODNIM ČASOPISIMA (M23)

Pre tekućeg izbornog perioda:

1.E. Kršljak, V. Danilović, **N. Teodorović**: Histological evaluation of bone response to bioactive ceramics as graft material in rats. Acta Veterinaria, 2005, 55: 461-470

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1.M. Gajić-Stevanović, A. Vukša, **N. Teodorović**, S. Živković: Ocena ostvarivanja prava osiguranih lica na preventivne stomatološke preglede u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u Republici Srbiji u periodu 2003-2006 godine. Srp Arh Celok Lek 2010, 138: 72-78

2.M. Gajić-Stevanović, **N. Teodorović**, S. Dimitrijević, D. Jovanović: Ispitivanje finansijskih tokova u zdravstvenom sistemu Republike Srbije u periodu od 2003-2006. godine. Vojnosanit Pregled 2010, 67(5): 397-402

U tekućem izbornom periodu

1. M. Vujašković, **N. Teodorović**: Analisis of Sealling Ability of Root Canal Sealers Using Scenning Electronic Microscopy Technique. Srp Arh Colok Lek, 2010, 138 (11-12): 694-698

2. K. Beljić-Ivanović, **N. Teodorović**: Morfološke karakteristike meziobukalnih kanala prvih

maksilarnih molara. Srp Arh Celok Lek, br. rada 104/09, 2010, 138 (7-8): 414-419

RADOVI U ČASOPISIMA MEĐUNARNOG ZNAČAJA VERIFIKOVANOG POSEBNOM ODLUKOM (M24)

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1. Ž. Martinović, K. Obradović-Đuričić, **N. Teodorović**, R. Živković: Koncept „Long Centria” Srp Arh Celok Lek, 2004, 132 (11-12): 441-447
2. **Teodorović N**, Matrinović Ž: Značaj krunično-apeksne tehnike obrade kanala korena zuba u endodontskoj terapiji primenom zaptivača na bazi hidroksiapatita. Vojnosanit. Pregled, 2005, 6: 447-45.

4.4. Časopisi vodećeg nacionalnog značaja (M51 MNT)

Pre tekućeg izbornog perioda

1. **Teodorović N**, Ivanović V, Filipović V: Kvantitativno određivanje efikasnosti mehaničke i ultrazvučne obrade korenskog kanala, Stom Glas Srbije, 1990, 37:294-297.

4.5. Časopisi od nacionalnog značaja (M52 MNT)

Pre tekućeg izbornog perioda

1. **Teodorović N**, Dražić R, Minić A: Biološki odgovor na čist hidroksilapatit, hidroksilapatit-miksturu i vosak posle iniplantacije u eksperimentalne koštane defekte pacova, Stom Glas Srbije, 1997, 44:215-217
2. **Teodorović N**: Klinička primena hidroksilapatita u definitivnoj opturaciji kanala korena zuba. Stom Glas; 1999.; 46, 147-150
3. **Teodorović N**, Držić R, Minić JA. Ispitivanje bioloških svojstava hidroksilapatit-paste. Stom Glas; 1999; 46, 201-203.
4. Vujašković M., **Teodorović N**: Scanning Electron Microscopic Analysis of the sealing ability of 3 endodontic sealers. Balcan J Stomatology. 2004; vol 8: 210-213.
5. **Teodorović N**, Beljić-Ivanović K., Matović I. Endodontski tretman maksilarnog prvog premolara sa tri kanala – prikaz slučaja. Acta Stomatologica Naissi. 2004; vol 20 No45: 227-231.

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1. D. Ostojić, **N. Teodorović**, M. Đurić: Prevalencija ovalnih kanala korena u apeksnoj i srednjoj trećini donjih molara i premolara. Stom. Glas. Srbije, 2006: 53:159-165.
2. I Matović, **N. Teodorović**: Ispitivanje antibakterijskog svojstva endodontskih materijala. Stom. Glas. Srbije, 2007: 54:28-33

3. **N. Teodorović**, M. Gajić-Stevanović: Zaposleni u zdravstvu u transformaciji zdravstvenog menadžmenta. Stom. Glas. Srbije, 2008: 55:188-196.
4. M. Gajić Stevanović, **N. Teodorović**, A. Vukša, S. Živković: Uloga i osobine menadžera u strateškoj transformaciji zdravstvenog menadžmenta. Stom. Glas. Srbije, 2008: 55:247-253
5. **Teodorović Nevenka**, Matović Ivan: Skening elektron mikroskopska analiza kvaliteta zaptivanja GuttaFlow i Acroseal endodontskih materijala za zid kanala korena zuba. Stom. Glas. Srbije, 2008: 55:15-22.
6. K. Beljić-Ivanović, **N. Teodorović**, D. Ostojić: Endodontsko lečenje zuba s različitim oblicima krivina korenskih kanala-dva prikaza iz prakse. Serbian Dental Journal. 2009: 56:91-96.

U tekućem izbornom periodu

1. Gajić-Stevanović Milena, Vukša Ana, Živković Slavoljub, **Teodorović Nevenka**. Troškovi u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u Republici Srbiji u periodu 2006-2008. godine. Serbian Dental Journal. 2010: 57:86-97.
2. M.Gajić-Stevanović, S. Dimitrijević, S. Živković, **N. Teodorović**, D. Perišić-Reinicke: Troškovi za zdravstvenu zaštitu po međunarodnim klasifikacijama bolesti za period od 2004-2009. Serbian Dental Journal. 2011; 58 in press

4.6. STRUČNI ČASOPISI I PERIODIČNE PUBLIKACIJE (M53)

Pre tekućeg izbornog perioda

1. Barjaktarević M, Teodorović N: Rekonstrukcija endodontski lečenih zuba kompozitom uz primenu FRC kočića, Stomatolog 2005; 31-32

4.6. Saopštenja sa međunarodnih skupova štampani u obliku kratkog izvoda (M34)

Pre tekućeg izbornog perioda

1. **Teodorović N**, Jovanić P: Interaction level determination between hard dental tissue and hydroxylapatite bioc-eramics, 3rd Balcan Dental Congress, 1988, Sofia, Bulgaria
2. **Teodorovic N**. Ivanovic V: Effectiveness of Mechanical Versus Ultrasonic Techniques in root canal preparation - quantitative study, 4th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, 1989, Amsterdam, Netherlands
3. **Teodorović N**, Filipović V: Manual versus of mechanical root canal preparation, FDI, 1995. Hong Kong
4. **Teodorović N**: Hand versus mechanical debridement of root canals-a SEM study, 1st Balcan Dental Congress, 1996, Thessaloniki, Hellas

5. Pavlica D, **Teodorović N**, Sedlecki S: Antimicrobial effectiveness of root canal sealers-in vitro study, 1st Balkan Dental Congress, 1996, Thessaloniki, Hellas
6. **Teodorović N**, Minić J.A: Histologic findings in bone tissue adjacent to hydroxylapatite mixture implant, 2nd Balcan Dental Congress, 1997, Belgrade, Yugoslavia
7. **Teodorović N**, Ivanović V: Effects of hand, ultrasonic and excalibur instruments on root canal shaping, 8th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, 1997, Goteborg
8. **Teodorović N**, Minić J.A, Ivanović V: Biological evaluation of two hydroxylapatite materials, IADR/CED; 1997, Madrid, Spain
9. **Teodorović N**, Jovanić P: Diffusion of Ca²⁺ ions through dentine-bioceramics interface. 4th Congress of the Balcan Stomatological Society. 1999: Istanbul, Turkiye
10. **Teodorović N**, Jovanić P: Bioactive Ceramics in endodontic practice. 4th Congress of the Balcan Stomatological Society. 1999: Istanbul, Turkiye
11. Živković S, Filipović V, **Teodorović N**, Opačić V: Calcium hydroxide in endodontic therapy of chronic periapical inflammation. 4th Congress of the Balcan Stomatological Society. 1999: Istanbul, Turkiye
12. **Teodorović N**: Hydroxylapatite in endodontic practice – clinical study. 5th Congress of the Balcan Stomatological Society; 2000; Thessaloniki, Hellas
13. **Teodorović N**: Research in adhesive performances at bonding of two canal sealers. 6th Congress of the Balcan Stomatological Society; 2001; Bucharest, Romania
14. **Teodorović N**: Research in adhesive performances at bonding of hydroxylapatite paste and two root canal sealers. 10th Biennial Congress of the European Society of Endodontology. 2001. Munich, Germany
15. **Teodorović N**: Research in adhesive performances of three canal sealers –SEM study. 7th Congress of the Balcan Stomatological Society. 2002; Kusadasi, Turkey
16. **Teodorović N**, Vujašković M: SEM evaluation of bonding properties on root canal sealers – dentin interface. 7th Congress of the Balcan Stomatological Society. 2002; Kusadasi, Turkey
17. **Teodorović N**: Cleanliness of canal walls following hand or of rotary instrumentation. International Endodontic Journal (abstract submission.), 2003.; 36:1-39 (18).
18. Živković R, Jelić O, Martinović Ž, Stančić I, **Teodorović N**: The use of screw-cylinderline camlog oral implantate in partially edentulous patient. 9th Congress of the Balcan Stomatological Society. 2004. Ohrid, Macedonia
19. **N. Teodorović**, M. Radunović, D. Ostojic. Sealing properties of two Polyvinylsiloxane based root canal sealers. 10th Congress of the BASS, 11-14. may, 2005, Belgrade, Serbia and Montenegro

Posle izbora u zvanje vanrednog profesora (reizborni period)

1. **N. Teodorović**, I. Matović: Scanning electron microscopic analysis of the sealing ability of GuttaFlow and Acroseal endodontic sealers. 12 th Congress of the BASS, 12-14. april, 2007, Istanbul, Turkiye
2. T. Isakidis, S. Živković, **N. Teodorović**, S. Stojičić, V. Opačić: Main causes of failure in endodontic. FDI, 24-27. october 2007, Dubai, United Arab Emirates
3. **N. Teodorović**, I. Matović: Scanning electron microscopic analysis of the sealing ability of Adseal and GuttaFlow endodontic sealers. 13 th Congress of the BASS, 1-4. may, 2008, Limassol
4. T. Isakidis, S. Živković, **N. Teodorović**, S. Stojičić, N. Stojanović: Influence of high light intensity of light units on teeth marginal leakage in class II composite restorations. FDI, 24-27. september 2008, Stockholm, Sweden
5. J. Ilić, M. Vujašković, **N. Teodorović**, R. Stevanović: Endodontic treatment of lower premolars with complex canal systems. 14 th Biennial Congress of the European Society of Endodontology, 24-26. september 2009, Edinburgh, Scotland

U tekućem izbornom periodu

1. J. Ilic, K. Beljic-Ivanovic, **N. Teodorović**. Root canal morphology of mandibular premolars. European Society of Endodontology, 15th Biennial Congress, 14-17. September 2011, Rome, Italy

4.7. Saopštenja sa nacionalnih skupova štampani u obliku kratkog izvoda (M 64)

Pre tekućeg izbornog perioda

1. **Teodorovic N**: Ispitivanje hrapavosti zida kanala korena zuba posle endodontske obrade različitim kanalskim instrumentima, 20-ta stomatološka nedelja Srbije. 1995. Brezovica
2. **Teodorovic N**: Ispitivanje efikasnosti ručnih, ultrazvučnih i ekskalibur turpija u odstranjivanju parakanalskog dentina tokom endodontske preparacije, II Kongres stomatologa Jugoslavije, 1996, Budva
3. **Teodorović N** : Ispitivanje adhezivnih svojstava hidroksilapatit- paste kao apikalnog kanalnog čepa. 3 Kongres stomatologa Jugoslavije, Novi Sad, 20-23 septembar 2000

ZAKLJUČAK I PREDLOG

Prof dr sci Nevenka Teodorović je zaposlena na Stomatološkom fakultetu u Beogradu od 1984. godine. Odličan student i demonstrator na predmetu Patološka anatomija tokom studija, prof. dr sci Nevenka Teodorović je nastavila svoju akademsku karijeru na Klinici za bolesti zuba Stomatološkog fakulteta u Beogradu. Od 2000. godine je u nastavnom zvanju i od samog početka je uključena u sve procese redovne i poslediplomske nastave. Predavač je i

šef predmeta na dva predmeta (na I i II godini) doktorskih studija na matičnom fakultetu.

Svoj naučni i stručni rad posvetila prevashodno oblasti endodoncije, primeni savremene metodologije rada u endodontskoj terapiji i primeni novih tehnika preparacije kanala korena zuba i biomaterijala koji se koriste u medikaciji i definitivnoj opturaciji kanalnog sistema. Poseban segment istraživanja posvetila je transformaciji menadžmenta u sistemu zdravstvene zaštite u Srbiji. Učestvovala je na projektu Ministarstva za nauku i zaštitu životne sredine i saradnik je na projektu Svetske zdravstvene organizacije.

Do sada je objavila 77 stručnih i naučnih radova, od kojih 5 nakon reizbora u zvanje vanrednog profesora, koji su objavljeni u domaćim i stranim časopisima i prezentovani na brojnim stručnim skupovima u zemlji i inostranstvu, kao i veliki broj predavanja po pozivu. Među radovima se nalazi 5 radova sa oznakom M23, 2 rada sa oznakom M24. Ovi kao i brojni drugi radovi predstavljaju značajan doprinos radu i ugledu našeg fakulteta.

Autor je jedne i koautor jedne naučne monografije. Koautor je dva udžbenika za osnovne studije na Stomatološkom fakultetu.

Kandidat dr sci Nevenka Teodorović je posle reizbora u zvanje vanrednog profesora 2010. godine, u tekućem izbornom periodu ispunila sve uslove predviđene za izbor u zvanje redovnog profesora.

Na osnovu svega, Komisija smatra da dr sci Nevenka Teodorović, vanredni profesor na Klinici za bolesti zuba Stomatološkog fakulteta Univerziteta 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, te sa velikim zadovoljstvom predlaže Izbornom veću da dr sci Nevenku Teodorović predloži Senatu BU 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.

U Beogradu, 18.08.2011. god.

ČLANOVI KOMISIJE

Prof. dr Slavoljub Živković
redovni profesor Stomatološkog fakulteta
u Beogradu

Prof. dr Aleksandra Lukić
redovni profesor Stomatološkog fakulteta
u Beogradu

Prof. dr Nadica Mitić
redovni profesor Medicinskog fakulteta
Stomatološki odsek, Niš

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 | | 1 | 2 | 4 |
| Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини | 5 | 2 | 2 | 6 |
| Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини | 1 | | | |
| Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини | | 2 | | |
| Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини | 18 | 2 | 2 | 4 |
| Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини | 17 | 10 | | |
| Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора | 2 | 2 | | 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 | | | 1 | |
| Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора | | | 1 | 2 |
| 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

3. Vojnosanitetski Pregled

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)

У прегледу и анализи научно-истраживачког рада др Невенке Теодоровић, Комисија констатује да је њен целокупан досадашњи научно-истраживачки рад био посвећен ендодонцији и то примени савремене методологије рада у ендодонтској терапији, примени нових техника препарације канала корена зуба и биоматеријала који се користе у медијацији и дефинитивној оптурацији каналног система. Поред тога бавила се и проучавањем менаџмента и његове трансформације у систему здравствене заштите у Србији. Целокупна научна активност укључује објављивање 77 научних и стручних радова (у 56 је била једини или први аутор). Објавила је 23 штампана рада, од тога 5 са СЦИ листе у категорији М23, 2 у категорији М24, 1 у категорији М51, 13 у категорији М52, 1 у категорији М53 и 2 у категорији М61. Саопштила је 25 радова на међународним скуповима, 3 рада на домаћим скуповима, одржала је два предавања по позиву на међународном скупу и 25 предавања по позиву на домаћим скуповима. Радови се одликују комплексношћу постављених циљева и критичношћу у тумачењу добијених резултата, што је неопходан предуслов квалитетног научног рада. Научна монографија и неки од радова финансирани су од стране Министарства за науку Републике Србије кроз пројекте у којима је сарадник. Аутор је једне научне монографије и коаутор у научној монографији од националног значаја. Коаутор је три поглавља у два уџбеника за основне студије на Стоматолошком факултету у Београду.

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 магистарске тезе „Експериментална испитивања препарације канала корена зуба ручним и машинским крунично-апексним техникама“, Београд 2009.год., др Дејана Остојића асистента на наставним предметима: Болести зуба претклиника, Рестауративна одонтологија, Претклиничка ендодонција, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба на Стоматолошком факултету у Београду.

Ментор је докторске дисертације „Испитивање својстава минерал триоксид агрегата (МТА) као материјала примењеног у оптурацији канала корена зуба, Београд 2009. год., др Ивана Матовића асистента на наставним предметима: Болести зуба претклиника, Рестауративна одонтологија, Претклиничка ендодонција, Ендодонција и Рестаурација ендодонтски лечених зуба, на Стоматолошком факултету у Београду.

Ментор је докторске дисертације „Национални здравствени рачуни у трансформацији здравственог менаџмента у Србији“, Медицински факултет, Универзитет Крагујевац, 2009. год., др Милене Гајић-Стевановић, шефа одсека за Национални здравствени рачун Института за јавно здравље Србије „ Др. Милан Јовановић Батут “.

Била је председник комисије за оцену и одбрану докторске дисертације „Препарација канала корена зуба никл-титанијумским ротирајућим инструментима“, Медицински факултет - стоматолошки одсек, Универзитета у Новом Саду, 2008. год., др Татјане Брканић.

Била је члан комисије за оцену и одбрану докторске дисертације „Дентална манифестација гастроэзофагеалног рефлукса“, Медицински факултет - стоматолошки одсек, Универзитета у Новом Саду, 2009. год., др Иване Стојшин.

Председник је комисије за оцену и одбрану докторске дисертације „Клиничка и микробиолошка испитивања ефикасности медикованих гутаперка поена“ др Николе Стојановића, Стоматолошки одсек Медицинског факултета у Фочи, Универзитет у Источном Сарајеву и члан је комисије за оцену и одбрану докторске дисертације „Утицај лајнера на постоперативну осетљивост композитних рестаурација“, др Лада Давидовића, Стоматолошки одсек Медицинског факултета у Фочи, Универзитет у Источном Сарајеву.

Била је члан комисије за полагање специјалистичког испита из специјалности Општа стоматологија од 2003. до 2006. године и члан је комисије за полагање специјалистичког испита из специјалности Болести зуба од 2006. године и даље.

6) – Оцена о резултатима педагошког рада

(Обавезно приказати и мишљење студената)

Педагошки рад др Невенке Теодоровић одликује се објективношћу, великим искуством и способношћу да успешно и квалитетно преноси градиво на студенте. Њен рад је у свим аспектима оцењен највишом оценом од стране колега и студената. Студенти др Невенку Теодоровић квалификују као компетентног професора који прати савремене токове у науци. Др Невенка Теодоровић подстиче студенте на ангажован и креативан приступ студирању и на најбољи начин спроводи реформе у складу са Болоњском декларацијом. Ментор је два студентска рада. Др Невенка Теодоровић је била председник Већа студената III године студија Стоматолошког факултета у Београду.

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

Након избора у звање доцента, ангажована је на извођењу теоретске и практичне наставе на основним студијама на предметима: Болести зуба претклиника, Рестауративна одонтологија, Претклиничка ендодонција, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба. Од 2000. до 2002. године је била шеф наставе за предмет Болести зуба претклиника и Болести зуба клиника за основне студије на Енглеском језику на Стоматолошком факултету у Београду. Предавач је на докторским студијама на првој години, предмет: Рад на експерименталним животињама, предавач на предмету „Проспективна и ретроспективна истраживања реконструкције зубних ткива“ на другој години, и шеф је и предавач на докторским студијама на другој години, предмет: Биолошки активни молекули као биоиндуктори пулпо-дентинске репарације.

Активно учествује у раду више стучних комисија факултета: од 2003. до 2005. године била је члан а од 2003. до 2004. године председник Наставне комисије Стоматолошког факултета. Члан је Савета Стоматолошког факултета од 2009. године.

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

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу приложене документације о научној и наставној делатности др сци Невенке Теодоровић, потврђено је да се ради о преданом научном раднику, поузданом стручњаку и савесном и одговорном колеги и педагогу. Својом досадашњом активношћу у праћењу научне мисли и резултатима у научном и стручном раду, даје значајан допринос унапређењу наставе из предмета које предаје у оквиру своје научне области, а истраживачким радом доприноси развоју стоматолошке науке и струке.

Будући да је ванредни професор др сци Невенка Теодоровић, након реизбора у звање ванредног професора 2010. године, у текућем изборном периоду испунила све услове за звање у које конкурише, чланови комисије са изузетним задовољством једногласно предлажу Изборном већу Стоматолошког факултета да утврди предлог Већу научних области медицинских наука Универзитета у Београду, за избор др сци Невенке Теодоровић у звање редовног професора за научну област Клиничке стоматолошке науке - наставни предмети: Болести зуба претклиника, Рестауративна одонтологија, Претклиничка ендодонција, Ендодонција и Реконструкција ендодонтски лечених зуба.

Место и датум: Београд 18.08.2011.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Славољуб Живковић

Проф. др Александра Лукић

Проф. др Надица Митић



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 Nevenka Teodorović, 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 Nevenka Teodorović** 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 Slavoljub Živković, prof. dr Aleksandra Lukić 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 Nevenka Teodorović, 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