

ФАКУЛТЕТ СТОМАТОЛОШКИ

Број захтева:

Датум:

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ПОСРЕДСТВОМ ВЕЋА
НАУЧНИХ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
(члан 75. Закона о високом образовању)

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

1. Име, средње име и презиме кандидата **Јелена, Чедомир Мандић**
2. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира **Клиничке стоматолошке науке** – наставни предмети Орална хигијена, Превентивна стоматологија, Стоматолошка заштита у заједници, Стоматолошко збрињавање особа са посебним потребама и Дечја стоматологија.
3. Радни однос **са пуним радним временом**
4. До овог избора кандидат је био у звању **ванредног професора**
у које је први пут изабран **01.03.2016.** године
за ужу научну област /наставни предмет **Клиничке стоматолошке науке**

II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање **28.02.2021. године**
2. Датум и место објављивања конкурса **16.10.2020. године** „Службени гласник РС“ **124/2020**
3. Звање за које је расписан конкурс **редовни професор**

III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

Назив органа и датум именовања комисије **Изборно веће Стоматолошког факултета, 29.09.2020. године**

1. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме	Звање	Ужа научна, односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1)Зоран Вулићевић	Ред. проф.	Прев. и дечја стом.	Стом. фак. Бгд
2)Мирјана Ивановић	Ред. проф.	Прев. и дечја стом.	Стом. фак. Бгд
3)Марија Игић	Ред. проф.	Прев. и дечја стом.	Мед фак. Ниш

2. Број кандидата пријављених на конкурс **1**
3. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије **не**
4. Датум стављања реферата на увид јавности **05.11.2020. године**
5. Начин (место) објављивања извештаја **интернет страница факултета**
6. Приговори **није било**

IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ
ВЕЋА ФАКУЛТЕТА **15.12.2020. године**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др сци Јелене Мандић у звање редовног професора вођен усвему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 72. ст. 4. Закона;
5. Потврда да предложеном кандидату није изречена мера јавне осуде за повреду Кодекса;
6. Изјава о изворности;
7. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, приговори и слично).

Напомена: сви прилози, осим под бр. 4. и 5., достављају се и у електронској форми.

Na osnovu člana 74. i člana 75. Zakona o visokom obrazovanju, člana 48. stav 5. tačka 2. i člana 71. Statuta Univerziteta u Beogradu; člana 55. i člana 114. Statuta Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, kao i člana 16 – 19. Pravilnika o načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika Univerziteta u Beogradu, Izorno veće Stomatološkog fakulteta, na I redovnoj sednici u školskoj 2020/21. godini, održanoj 15.12.2020. godine, donelo je sledeću

ODLUKU

Utvrđuje se predlog da se **dr sci. Jelena Mandić** izabere u zvanje redovnog profesora Stomatološkog fakulteta za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Stomatološko zbrinjavanje osoba sa posebnim potrebama i Dečja stomatologija.

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, 29.09.2020. godine, doneo je odluku o raspisivanju konkursa za izbor jednog redovnog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Stomatološko zbrinjavanje osoba sa posebnim potrebama i Dečja stomatologija.

Na istoj sednici Izbornog veća, imenovana je komisija za pripremu izveštaja o kandidatima, u sastavu: prof. dr Zoran Vulićević, prof. dr Mirjana Ivanović i prof. dr Marija Igić (Medicinski fakultet u Nišu – odsek stomatologija).

U skladu sa prethodnim, dekan fakulteta objavio je konkurs za izbor jednog redovnog profesora za NO Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Stomatološko zbrinjavanje osoba sa posebnim potrebama i Dečja stomatologija, u "Sl. gl. RS" br. 124/2020, od 16.10.2020. godine.

U predviđenom roku, konkurisao/la je jedan kandidat, dr sci Jelena Mandić.

Komisija je pregledala konkursni materijal i pripremila referat, koji je dostavila dekanu 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, Veću naučnih oblasti medicinskih nauka Univerzitetu u Beogradu, Administrativno kadrovskom odseku, Izbornom veću fakulteta i Pisarnici

Referent kadrovskog odseka
Violeta Rastović

Dekan
Stomatološkog fakulteta
Univerziteta u Beogradu

Prof. dr Aleksa Marković

IZBORNOM VEĆU
STOMATOLOŠKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U
BEOGRADU

Na osnovu čl. 74 i 75 Zakona o visokom obrazovanju, čl. 8. Pravilnika o načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika Univerziteta u Beogradu, i čl. 54. Statuta Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu,

Izorno veće Stomatološkog fakulteta, na VII redovnoj sednici održanoj 29.09.2020. godine, u školskoj 2019/20. godini, imenovalo je Komisiju za pripremu izveštaja za izbor u zvanje **redovnog profesora** za NO Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Stomatološko zbrinjavanje pacijenata sa posebnim potrebama i Dečja stomatologija, u sastavu:

1. prof. dr Zoran R.Vulićević, redovni profesor, Klinika za Dečju i preventivnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu (**predsednik komisije**),
2. prof. dr Mirjana Ivanović, redovni profesor, Klinika za Dečju i preventivnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu (član komisije),
3. prof. Dr Marija Igić, redovni profesor, Medicinski fakultet u Nišu, odsek za stomatologiju (član komisije)

Na raspisani konkurs, objavljen u “Službenom glasniku RS” br. 124/2020 od 16.10 2020. godine, javio se jedan (1) kandidat - dr sci stom. Jelena Mandić, specijalista preventivne i dečje stomatologije, vanredni profesor za istu naučnu oblast, zaposlena na Klinici za dečju i preventivnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu.

Komisija je detaljno proučila konkursni materijal i Izbornom veću Stomatološkog fakulteta u Beogradu podnosi sledeći izveštaj.

IZVEŠTAJ

BIOGRAFSKI PODACI

OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Ime, srednje ime i prezime: Jelena (Čedomir) Mandić

Datum rođenja: 13.03.1962. opština „Savski venac“ u Beogradu

Škola: osnovna škola i gimnazija u Beogradu; studije na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Ustanova gde je zaposlen: Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu

Zvanje/radno mesto: vanredni profesor, Klinika za dečju i preventivnu stomatologiju , Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu; specijalista dečje i preventivne stomatologije. Aktuelni je rukovodilac Centra za stomatološko zbrinjavanje pacijenata sa posebnim potrebama u opštoj anesteziji.

Naučna oblast: Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Dečja stomatologija, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Oralna higijena, i Stomatološko zbrinjavanje pacijenata sa posebnim potrebama.

A. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Stomatološki fakultet u Beogradu, dr Mandić je završila 1988. godine sa prosečnom ocenom 8,40. Stručni staž je završila na Stomatološkom fakultetu u Beogradu. Na Klinici za dečju i preventivnu stomatologiju, zasnovala je radni odnos 1990 godine u svojstvu asistenta pripranika, gde i danas radi u svojstvu vanrednog profesora.

Magisterijum

Magistarsku tezu (M72) pod nazivom *Uticao lokalno aplikovanih fluorida na procese mineralizacije gleđi*, odbranila je 27.12.1994.godine na Univerzitetu u Beogradu.

Specijalističke studije

Specijalističke studije iz oblasti Preventivne i dečje stomatologije završila je 1994. godine i položila specijalistički ispit sa odličnom ocenom.

Doktorat

Doktorsku disertaciju (M71), pod nazivom *Proučavanje mineralnog sastava u početnoj karijesnoj leziji gleđi*, odbranila je 2007. godine na Univerzitetu u Beogradu.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja

Radni odnos na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu zasnovala je 1990. godine u svojstvu asistenta pripravnika. U zvanje asistenta na Klinici za oralnu hirurgiju Stomatološkog fakulteta u Beogradu izabrana je 1995. godine, posle završene specijalizacije i odbranjene magistarske teze. U zvanje docenta izabrana je 2011. godine, a u zvanje vanrednog profesora izabrana je 2016. godine za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke -nastavni predmeti Dečja stomatologija, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Povrede zuba u dece, Oralna higijena, i Stomatološka zaštita osoba sa posebnim potrebama.

Član je sledećih stručnih i naučnih asocijacija: Balkan Stomatological Society, Evropske akademije za dečju stomatologiju (EAPD), Udruženja dečijih i preventivnih stomatologa Srbije, Srpskog lekarskog društva- Sekcije za dečiju i preventivnu stomatologiju, čiji je predsednik bila u dva mandata od 2006. pa do 2011. godine i za to vreme organizovala 12. Skupova za KME SLD-a. Sekcija za preventivnu i dečju stomatologiju je oktobra meseca 2009., u vreme kad je ona vodila sekciju dobija posebno priznanje EAPD "HERMES PROJECT" Evropske akademije za dečju stomatologiju za učešće i napore Sekcije za dečju stomatologiju u unapređenju dečje stomatologije i stomatološkog zdravlja dece u Srbiji. Prof dr Jelena Mandić je takođe bila član brojnih organizacionih odbora naučnih i stručnih skupova, a predsednik organizacionog odbora je bila dva puta. Dobitnik je i

godišnje Galenikine nagrade u oblasti najboljeg naučnog rada - za magistarski rad za 1995. godinu

Stručna usavršavanja i kursevi

Dr Jelena Mandić je učestvovala u sledećim stručnim usavršavanjima: *Basic Course*: Akreditovani kurs I kategorije: “ Pružanje prve medicinske pomoći u dečjem uzrastu za doktore stomatologije”; B-1-663/14 II; Gradski zavod za hitnu medicinsku pomoć, 18.10.2014. Beograd; *Advanced Course* Prof Jinous Tahmassebi: “Nitrous OXIDE/OXYGEN” B-662/14-II; KURS I Category 28.11.2014. (University of Leeds, 2014.); *Advanced Lasers Training Course* Pedro Morales : Waterlase Er. Cr.:YSGG&EPIC 10 & iLase (Belgrade, 16.12.2015).; Course: Management of Dental Trauma in growing child patient. Tradition versus a bright new future (EAPD, Beograd 2016.); Course: Lasers in paediatric Dentistry (EAPD, Beograd 2016.),

B. OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

1) Iskustvo u pedagoškom radu

Učestvuje kao jedan od predavača i nastavnika na praktičnoj nastavi na više predmeta studijskih programa na Stomatološkom fakultetu, Univerziteta u Beogradu. U poslednjem izbornom periodu učestvovala je u sledećim studijskim programima:

a) Integrisane studije stomatologije:

- Oralna higijena: I godina, 15 časova teorijske i 30 časova praktične nastave
- Preventivna stomatologija: II godina, 30 časova teorijske i 45 časova praktične nastave
- Stomatološka zaštita: IV godina, 15 časova teorijske i 30 časova praktične nastave
- Dečja stomatologija: V godina, 60 časova teorijske i 90 časova praktične nastave
- Stomatološka zaštita osoba sa posebnim potrebama: V godina, 30 časova teorijske i 15 časova praktične nastave

- Blok: Restaurativna stomatologija: VI godina, 60 časova praktične nastave
 - b.) Osnovne strukovne studije Oralna higijena:
 - Oralna higijena sa profilaksom: I godina, 45 časova teorijske i 45 časova praktične nastave
 - Preventivna stomatologija: II godina, 30 časova teorijske i 30 časova praktične nastave
 - Dečja stomatologija: III godina, 30 časova teorijske i 45 časova praktične nastave
 - Pacijenti sa posebnim potrebama: 30 časova teorijske i 30 časova praktične nastave
 - c.) Specijalističke studije iz preventivne i dečje stomatologije
 - Dečja stomatologija: 30 časova teorijske nastave i trogodišnji program praktične nastave.
 - Preventivna stomatologija: 30 časova teorijske nastave i trogodišnji program praktične nastave.
- Mentorstvo** - mentor je i odgovorni nastavnik za obavljanje specijalističkog staža za specijalističku disciplinu Preventivna i dečja stomatologija.

2) Ocena pedagoškog rada

Dr Jelena Mandić je aktivno učestvovala u pedagoškom radu studenata stomatologije izvođenjem praktične nastave od 1990 godine, kada je izabran za asistenta pripravnika za naučnu oblast Dečja i preventivna stomatologija.. Pedagoški rad ispoljava i izvodi i kroz praktičnu i teoretsku nastavu specijalizantima preventivne i dečje stomatologije. Od izbora u zvanje docenta 2011. godine, aktivno se uključuje i u teorijsku nastavu iz predmeta Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Dečja stomatologija i Stomatološka zaštita osoba sa posebnim potrebama.. Takođe, pedagoški rad ispoljava i izvodi i kroz praktičnu i teoretsku nastavu u okviru specijalističkih studija od 1996. godine. Angažovana je kao mentor specijalizantima Preventivne i dečje stomatologije i kao mentor u izradama studentskih naučno-istraživačkih radova i diplomskih radova. Član je ispitne komisije iz specijalnosti Dečja i preventivna stomatologija.

Pedagoški rad Dr Jelene Mandić je u svim aspektima ocenjen uspešno, što potvrđuje i pozitivno mišljenje Studentskog parlamenta Stomatološkog fakulteta (prosečna ocena 4,16). Dr Jelena Mandić svojim pedagoškim radom podstiče studente na profesionalan, analitičan i kreativan pristup u radu i na najbolji način sprovodi reforme u skladu sa Bolonjskom deklaracijom.

3) Spisak objavljenih radova

Rad u vrhunskom međunarodnom časopisu - M21 (2. rada)

1. Zoran Mandinić, Marijana Ćurčić, Biljana Antonijević, Momir Carević, **Jelena Mandić**, Danijela Đukić Ćosić, Charles P Lekić: *Fluoride in drinking water and dental fluorosis ; Science of the Total Enviroment, 2010. ; (408), 3507-3512.; doi:10.1016/j.scitotenv.2010.04.029*

(IF 2010 = **3.190**, kategorija M21; IF 2009 = 2.905, kategorija M21; IF 2008 = 2.579, kategorija M21)

2. Josic Uros, Radovic Ivana, Juloski Jelena, Beloica Milos, Popovic Miljana, Alil Ana, **Mandic Jelena**. Can fiber post placement reinforce structurally compromised roots?, *J Adhes Dent (2020)*, Vol 22, No.4 ,409-414, doi:10.3290/j.jad.a44872

(IF 2019 = **2.379**, kategorija M21; IF 2018 = 1.875, kategorija M22)

Rad u istaknutom međunarodnom časopisu M 22 (1 rad)

3. Svetlana Jovanović, Srđan Milovanović, Ivanka Gajić, **Jelena Mandić**, Milan Latas, Ljiljana Janković . *Oral Health Status of Psychiatric In-patients in Serbia and Implications for Their Dental Care; Croat Med J., 2010; 51: 443-50; doi:10.3325/cmj.2010.51.443*

(IF 2010 = **1.455**, kategorija M22; IF 2009 = 1.373, kategorija M22; IF 2008 = 1.114, kategorija M23)

Radovi u časopisu međunarodnog značaja M 23 (9. radova)

4. Svetlana Jovanović, Ivanka Gajić, **Jelena Mandić**, Bojan Mandić : *Navike, stavovi i ponašanje osoba s psihijatrijskim oboljenjima u odnosu na zdravlje usta i zuba.*; **Srp Arh Celok Lek. 2010** ; 138(3-4): 136-142.; doi:10.2298/SARH1004136J
(IF 2010 = **0.194**, kategorija M23)
5. Svetlana Jovanović, Ivanka Gajić, Bojan Mandić, **Jelena Mandić**, Radivojević V. : *Oralne promene kod osoba s psihijatrijskim oboljenjima.* **Srp Arh Celok Lek. 2010**; 138(9-10): 564-9.; DOI: 10.2298/SARH1010564J
(IF 2010 = **0.194**, kategorija M23)
6. Mirjana Ivanović; Olivera Jovičić; **Jelena Mandić**; Duško Bogrtić; Marcello Maddalone: *Oralne promene kod dece obolele od akutne leukemije.* **Srp Arh Celok Lek. 2011**; 139(1-2): 103-106. ; DOI: 10.2298/SARH11020103I
(IF 2011 = 0.190, kategorija M23; IF 2010 = **0.194**, kategorija M23)
7. Mirjana Ivanović; Olivera Jovičić; **Jelena Mandić**; Duško Bogetić; Marcello Maddalone: *Prevenција oralnih oboljenja kod dece obolele od akutne leukemije.* **Srp Arh Celok Lek. 2011**; 139(3-4): 242-247.; DOI: 10.2298/SARH1104242I
(IF 2011 = 0.190, kategorija M23; IF 2010 = **0.194**, kategorija M23)
8. Zoran Mandinić, Zoran Vulićević, Miloš Beloica, Ivana Radović, **Jelena Mandić**, Momir Carević, Jasmina Tekić: *Primena vazdušne abrazije u stomatologiji.* **Srp Arh Celok Lek. 2014**; 142(1-2): 99-105.; DOI: 10.2298/SARH1402099M
(IF 2014 = **0.233**, kategorija M23; IF 2013 = 0.169, kategorija M23; IF 2012 = 0.228, kategorija M23)

9. **Mandic J**, Jovanovic S, Mandinic Z, Ivanovic M, Kosanovic D, Milicic B, Zivojinovic ToumbaV. Oral health in children with special needs.,*Vojnosanitetski Pregled*. 2018; 75 (7): 675-81.; DOI: 10.2298/VSP160707372M
(IF 2018 = 0.272, kategorija M23; IF 2017 = **0.405**, kategorija M23, IF 2016 = 0.367, kategorija M23)

10. Mandinic Z, Prokic A, **Mandic J**, Blagojevic D, Kanjevac T, Stojkovic B, Stevanovic M, Jovicic O. Evaluation of dentists' knowledge in Serbia towards radiology in pediatric dentistry. *Vojnosanit Pregl* 2019. (Online First: December, 2019). DOI: 10.2298/VSP191122147M.
(IF 2019 = 0.152, kategorija M23; IF 2018 = 0.272, kategorija M23; IF 2017 = **0.405**, kategorija M23)

11. **Jelena Mandić**, Nedeljko Radlović, Zoran Leković, Vladimir Radlović, Siniša Dučić, Dejan Nikolić, Olivera Jovičić. Recurrent aphthous stomatitis as the only clinical sign of celiac disease in obese adolescent – case report and literature review. *Srp Arh Celok Lek* 2020 | Online First: September 8, 2020 | DOI: | DOI: 10.2298/SARH200626062M.
(IF 2019 = 0.142, kategorija M23; IF 2018 = **0.299**, kategorija M23)

12. Nedeljko Radlović, Zoran Leković, Vladimir Radlović, **Jelena Mandić**, Marija Mladenović, Jelena Radlović, Biljana Vuletić, Siniša Dučić, Bojan Bukva, Ivana Dašić. **Clinical features of nonclassical celiac disease in children and adolescent** *Srp Arh Celok Lek* 2020 | Online First: September 11, 2020 | DOI: 10.2298/SARH200626070R.
(IF 2019 = 0.142, kategorija M23; IF 2018 = **0.299**, kategorija M23)

Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE (M51, M52,M53) :

Rad u vrhunskom časopisu nacionalnog značaja - M51 (4 rada)

1. Popović V.; Gajić M.; **Orelj (Mandić) J.**: *Ispitivanje koncentracije slobodnih jona*

fluora u pastama za zube ; Stomatološki glasnik 1991. (OR) Vol. 38 ; 313-318.
ISSN 0039-1743

2. Dejan Marković; Bojan Petrović; Tamara Perić; **Jelena Mandić**: *Prophylactic properties of fluoride-releasing dental material. Journal of metallurg, 2008.*, vol.14(br.2):111-120. ISSN 0354-6306
3. Zoran Vulićević; Ivana Radović; Alvaro Hafiz Cury; Goranka Krstanović; **Jelena Mandić**; Marco Ferrary : *Microtensile bond strenght of self- etching adhesives to dentin. Journal of metallurg, 2008.*, vol.14 (br.2):101-109. ISSN 0354-6306
4. Svetlana Jovanović, Maja Milošević, Irena Aleksić-Hajduković, Jelena Mandić. Quality indicators of dental health care in Serbia. *Serbian Dental Journal*, 2019, Vol. 66. No.1, 36-42 . DOI: 10.2478/sdj.2019.0005

Rad u istaknutom nacionalnom časopisu -M52 (2 rada)

5. Matić Sava, Ivanović Mirjana, **Mandić Jelena**, Predrag Nikolić : *Mogućnosti prevencije gingivitisa u toku terapije fiksним ortodontskim aparatima; Stom Glas S , 2008*; vol 55(2):122-132. DOI: 10.2298/SGS0802123M
6. Jovanović S, Milovanović S, **Mandić J.**, Jovović S. Sistemi zdravstvene zaštite. *Engrami* 2015; 37(1):75-82. ISSN 0351-2665

Rad u nacionalnom časopisu -M53 (4 rada)

7. **Jelena Mandić**; Sava Matić: *Jodidna permeabilnost gleđi i procesi mineralizacije. Stomatološki informator*, 2008; VII (22) : 5-11. ISSN 1451-3439
8. Slavković V.;Stevanović R;Carević M; **Mandić J**: *Savremeni pristup dijagnostici i prevenciji karijesa, XVIII Smederevski lekarski dani; Acta Medica Semendrica*, oktobar 1998., pp 49-53
9. **Mandić J.**; Jovanović S. Primena fluorida kod dece. *Acta Stomatologica Naissi*, 2012., Vol. 2, Supplement 1. 29-33., ISSN 0352-5252

10. Ivanović M., **Mandić J.**; Jovičić O. Kontrola biofilma ključ prevencije oralnih oboljenja. *Acta Stomatologica Naissi*, 2012. ,Vol.2., Suppl 1., pp 17-19. ISSN 0352-5252

Rad u stručnom časopisu (2 rada)

11. Ivanović M.; **Mandić J.**; Jovičić O. Primena fluorida u prevenciji karijesa. *Stomatolog*, Septembar 2012.; Vol 18, br3, pp 8-11. ISSN 0354-9089
12. Svetlana Jovanović, Maja Milošević, Irena Aleksić-Hajduković, **Jelena Mandić.** Pokazatelji kvaliteta stomatološke zdravstvene zaštite u srbiji. *Dentalist*, 2019., br.10,pp 55-57. ISSN 2620-1062

CITIRANOST (podaci dobijeni iz Centralne biblioteke Stomatološkog fakulteta 01.11.2020.)

Publikacije: 24 originalnih radova (12 radova sa IF)

kumulativni IF= 9,441

citiranost: WoS 112 heterocitata, h-indeks 3, Scopus 131 heterocitata, h-indeks 3

Radovi u poslednjem izbornom periodu

Prvi autor – 2 rada (M23, IF2017=**0.405**; M23, IF 2018 = **0.299**)

Nosilac rada – 2 rada (M21, IF 2019 = **2.379**; M23, IF 2017 = **0.405**, DOI: 10.2298/VSP191122147M.;

M21 – 1 rad

M23 – 4 rada

1. **Mandic J.**, Jovanovic S, Mandinic Z, Ivanovic M, Kosanovic D, Milicic B, Zivojinovic ToumbaV. Oral health in children with special needs.,*Vojnosanitetski Pregled*. 2018; 75 (7): 675-81.
(IF 2018 = 0.272, kategorija **M23**; IF 2017 = **0.405**, kategorija M23, IF 2016 = 0.367, kategorija M23)

2. Josic Uros, Radovic Ivana, Juloski Jelena, Beloica Milos, Popovic Miljana, Alil Ana, **Mandic Jelena**. Can fiber post placement reinforce structurally compromised roots?, *J Adhes Dent* (2020), Vol 22, No.4 ,409-414.; doi:10.3290/j.jad.a44872
(IF 2019 = **2.379**, kategorija **M21**; IF 2018 = 1.875, kategorija M22)
3. Mandinic Z, Prokic A, **Mandic J**, Blagojevic D, Kanjevac T, Stojkovic B, Stevanovic M, Jovicic O. Evaluation of dentists' knowledge in Serbia towards radiology in pediatric dentistry. *Vojnosanit Pregl* 2019. (Online First: December, 2019). DOI: 10.2298/VSP191122147M.
(IF 2019 = 0.152, kategorija M23; IF 2018 = 0.272, kategorija M23; IF 2017 = **0.405**, kategorija **M23**)
4. **Jelena Mandić**, Nedeljko Radlović, Zoran Leković, Vladimir Radlović, Siniša Dučić, Dejan Nikolić, Olivera Jovičić. Recurrent aphthous stomatitis as the only clinical sign of celiac disease in obese adolescent – case report and literature review. *Srp Arh Celok Lek* 2020 | Online First: September 8, 2020 | DOI: 10.2298/SARH200626062M.
(IF 2019 = 0.142, kategorija M23; IF 2018 = **0.299**, kategorija **M23**)
5. Nedeljko Radlović, Zoran Leković, Vladimir Radlović, **Jelena Mandić**, Marija Mladenović, Jelena Radlović, Biljana Vuletić, Siniša Dučić, Bojan Bukva, Ivana Dašić. **Clinical features of nonclassical celiac disease in children and adolescent** *Srp Arh Celok Lek* 2020 | Online First: September 11, 2020 | DOI: 10.2298/SARH200626070R.
(IF 2019 = 0.142, kategorija M23; IF 2018 = **0.299**, kategorija **M23**)

4) Saopštenja na naučnim skupovima

Predavanje po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u celosti - M33 (1. predavanje)

1. Ivanović M.; Vojinović J.; **Mandić J.**; Jovičić O: „Matične ćelije pulpe mlečnih zuba kao biomaterijal“ u „SAVREMENI MATERIJALI“, str. 555- 560, Akademija nauka i umjetnosti Republike Srpske; Naučni skup sa međunarodnim učešćem, knjiga XXV, Banja Luka 2013. ISBN 978-99938-21-45-8; Cobiss.BH-ID 3807256.

Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu - M34 (40. saopštenja)

1. **Mandić J.**; Vulović M.: *Effect of fluoride on the remineralization Caries-like lesions* ; 83rd FDI Annual World Dental Congress ; 1995. Hong-Kong october 23-27, Abstr.P#203
2. **Mandić J.**: *Histopathological appearance of caries-like lesions of enamel created "in vitro" in acidified gels containing fluoride*; 1ST Balcan Dental Congress ; 1996. Thessaloniki 28-31 martch, Hellas. Abstr.229.
3. **Mandić J.** : *Remineralization of caries-like enamel lesions by chewing gum "in situ"*; 2nd Balcan Stomatological Congress; 1997., Belgrade 2-5 april, Yugoslavia. Abstr.017.
4. **Mandić J.**: *The effect of three various chewing gum use on "in situ" enamel lesion remineralization*; World Serbian Academy of Health Sciences; 1997, Belgrade 26-28 jun; Yugoslavia. Abst. book, str.61.
5. **Mandić J.**; Vulović M.; Gajić M.: *Chewing gum effect on iodide permeability of caries-like enamel lesion*; WCPD, World Congress on Pediatric Dentistry; 1997; 8-11 october ; Keyptown., Abstr.110.
6. **Mandić J.**: Vulović M.: *Remineralization "in vivo" of human artificial white-spot lesions by toothpaste dentifrices*; 3rd Balcan Stomatological Congress; 1998; Sofia 2-5 april; Bulgaria. Abstr.14P.

7. **Mandić J.**; Vulović M.: *Effect of mouthrinses of variable NaF concentration on enamel remineralization in situ*; 4th Balcan Stomatological Congress; 1999; Istanbul 22-25 march. Turkey.PP 374.
8. **Mandić J.**: *Baby bottle caries*; 4th Balcan Stomatological Congress; 1999.; Istanbul 22-25 march; Turkey. PP 376.
9. **Mandić J.**; Vulovic M.: *Relation between fluoride ion concentration and lack of surface zone formation in carious like enamel lesion* ; 5th Balcan Stomatological Congress; 2000; Thessaloniki 13-16 April; Hellas., Abstr. 116.
10. **Mandić J.**: *Caries preventive effect of toothpastes containing diferent sugar-alcohol mixture* ; 5th Balcan Stomatological Congress; 2000; Thessaloniki 13-16 April; Hellas., Abstr. 115.
11. Vučetić M., **Mandić J.**: *Methods in decreasing anxiety in pediatric dental patients*; 5th Balcan Stomatological Congress, 2000;Thessaloniki 13-16 April. Hellas. ,Abstr. 114.
12. **Mandić J.**: *Fluoride distribution in sound and carious human enamel* ; 6th Balcan Stomatological Congress; 2001; Bucharest 3-6 may, Romania. Abstr. P 308
13. **Mandić J.**, Petrović V. : *Rooth fractures in children :An epidemiological study in 2001. year*; 7th Balcan Stomatological Congresss; 2002; Kusadasi 28-30 March.;Turkey. Abstr.PP191.
14. **Mandić J.**; Vulović M. : *Fluoride toothpastes effect on iodide permeability of caries like enamel lesion*; 10th Congress of the BaSS; 2005.; Belgrade; 11- 14 May.Serbia. Abstr.P 142
15. **Mandić J.**; Petrović V. : *Minimally invasive soft tissue surgery in pediatric dentistry* ; 11th Congress of the BaSS, 2006.; Sarajevo 11- 14 May; Bosnia and Hercegovina.,P 201
16. **Mandić J.Č.**; Vulović M.; Petrović V.: *Fluoridated dentifrices and early enamel lesion remineralization*; 12th Congress of the BaSS, 2007.; Istanbul 12-14 April; Turkey. Abstr.PP139

17. Marković D, Petrović V, **Mandić J.**: *Biocompatibility of hydroxyapatite for intended pulp-therapy treatment* " 12th Congress of the BaSS, 2007.; Istanbul 12-14 April; Turkey. Abstr.PP072
18. Petrović V, Marković D, **Mandić J.**: *Preclinical and patohistological study of apexogenesis after application of hidroxyapatite* " 12th Congress of the BaSS, 2007.; Istanbul 12-14 April; Turkey, Abstr.PP071
19. **Mandić Č.J.**; Vulović D.M.; Petrović D.V.: *Acidic systems in formation of caries-like enamel lesion*; 13th Congress of the BaSS, Limassol, 2008 Cyprus; 1-4 May. Abstr. P73.
20. Petrović V. ; Marković D.; **Mandić J.**: *Radiological study of hidroksiapatite induced apexogenesis*; 2008., Limassol.; BaSS, Cyprus, Abstr. P74..
21. **Mandić Č.J.** ; Mandinić Z: *An "in situ " model for studying the effect of fluoride on a caries like enamel lesions*; 14th Congress of the BaSS; 9th Scientific Congress of BgDA; 2009.,Varna.; 6-9 May; Bulgaria. Abstr. PP 151
22. Mandinić Z; Ćurčić M; Antonijević B; **Mandić J.**: *Dental fluorosis prevalence and fluoride supplement use in schoolchildren from areas with different concentration of fluoride in drinking water* ; 14th Congress of the BaSS; 9th Scientific Congress of BgDA; 2009.; Varna.; 6-9 May; Bulgaria., Abstr. PP 157
23. Mandinić Z; Ivanović M.; Carević M; Živojinović V.; **Mandić J.**; Beloica M.: *Dental health status in preschool children in two Belgrade municipalities* ; 15th Congress of the BaSS; 2010.; Thessaloniki, 22-25. April.; Greece. Abstr. PP 442
24. **Mandić J.**, Zivojinovic V, Ivanovic M, Mandinic Z, **Jovanovic S.**, Milicic B. Oral health of medically compromised children. Abstracts of the 23rd Congress of the International Association of Paediatric Dentistry Athens, Greece, *International Journal of Pediatric Dentistry*, Vol 21, 2011, Supp.1, p.59.
25. Mandinic Z, Ivanović M., Carević M., **Mandić J.** Dental caries experiance of 3 & 6-yr old Serbian children.*Eur Arch of Peadiatr Dent* 2011,Abst 0.42.
26. **Mandić J.**; Mandinić Z.: *Fluoride toothpastes effect on iodide permeability of caries like enamel lesion.*,18th Congress of the BaSS, Skopje, April 25-28, 2013.

27. Mandinić Z.; Vulićević Z.; Beloica M.; **Mandić J.** *The efficacy of a dentifrice containing arginine and sodium fluoride varnish in reducing dentin hyper sensitivity.* 18th Congress of the BaSS, Skopje, April 25-28, 2013.
28. **Mandić J.**; Kosanovic D. : *Diagnosis and management of nonerupted mesio dentes* ; 19th Congress of the BaSS, Belgrade, April 24-27, 2014.p.398
29. Jovanovic S, **Mandić J.** *Xerostomia of psychiatric in-patients.* Proceedings of the 19th Congress of the Balkan Stomatological Society, Belgrade, Serbia, 2014, p.338.
30. **Mandić J.**; Mandinić Z.; Kosanovic D. : *Efficiency of medications on regenerative capacity of gingiva after frenectomy* ; 20th Congress of the BaSS, Bucharest, April 23-26, 2015.
31. Mandinić Z.; Vuković A.; Carević M.; **Mandić J.**; Novaković S.: *Complicated crown fracture with immature rooth development – a case report* ; 20th Congress of the BaSS, Bucharest, April 23-26, 2015.

Posle izbora u zvanje vanredni profesor - M34 (9. saopštenja)

32. **Mandić. J**; Ivanović M; Kosanović : *Eritema exudativum multiforme.* Proceedings of the 13th Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry 2016 Belgrade. European Archives of Paediatric Dentistry, Vol 17, Issue 4, 2016.pp 347..
33. **Mandić J**, Mandinić Z, Kosanović D. *Enamel pearl and central incisor retention - a case report.* Book of Abstracts, 21st Congress of BaSS. 12-15, May 2016, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, 2016:pp52
34. Mandinić Z, **Mandić J**, Vuković A, Tekic J, Colovic A. *Treatment of traumatic extracted tooth-a case report.* Book of Abstracts, 21st Congress of BaSS. 12-15, May 2016, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, 2016:pp43
35. **Mandić J**, Mandinić Z, Kosanović D. *Decoronation and adhesive bridge, a treatment to preserve alveolar bone.* Book of Abstracts, 22nd Congress of BaSS. 4-7, May 2017, Thessaloniki, Greece, 2017:pp040.
36. Mandinić Z, **Mandić J**, Vukovic A, Beloica M, Kosanović D. *Traumatic extracted tooth, succeed of treatment – a case report.* Book of Abstracts, 22nd Congress of BaSS. 4-7, May 2017, Thessaloniki, Greece, 2017:pp281.

37. **Mandić. J;** Ivanović M; Kosanović D : *Surgical treatment of papilloma mucosae in a 4- year old child - A case report.*OPD57. Proceedings at the EAPD Interim Seminar on Local Anaesthesia in Paediatric Dentistry, 2017. Turin, Italy. European Archives of Paediatric Dentistry, Vol 18, Issue 4, 2017. pp.300.
38. Ivanović M; **Mandić. J;** Kosanović D; Čolović A: *Decoronation and fibre-post reinforced adhesive bridge: A Case Report.*OPD56. Proceedings at the EAPD Interim Seminar on Local Anaesthesia in Paediatric Dentistry, 2017 Turin, Italy. European Archives of Paediatric Dentistry, Vol 18, Issue 4, 2017. pp.298.
39. **Mandić. J;** Ivanović M; Kosanović D: *Performance assessment in remineralizing initial caries lesions.*OPD8.1 Proceedings at the EAPD Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry, 2018., Lugano, European Archives of Paediatric Dentistry, Vol 20, Issue 2, 2019. pp.180.
40. Mandinić Z.; Ćurčić M.; **Mandić J.**; Tekić.; Đukić-Ćosić D: The Fluoride Concentration in teas available in serbian market. Proceedings of the 23st Congress of the Balkan Stomatological Society, Iasi, Romania. 2018. Pp 149.

Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celosti - M63 (18 predavanja)

1. **Mandić J.:** Promocija oralnog zdravlja u dece , Predavanje na naučnom skupu “ Integrisani pristup u zbrinjavanju oralnih bolesti”. Zbornik radova XXIV Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji.; 30-31Maj, 2008, Zlatibor. *Stom Glas S*, 2009, Vol 56 ; Suppl I.
2. **Mandić J.:** Primena fluorida kod dece, Predavanje na akreditovanom skupu XII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; *PEDIJATRIJSKA ŠKOLA*, Vrnjačka Banja, 7-13.jun 2009.; Zbornik radova XII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije, *PEDIJATRIJSKA ŠKOLA*; 2009., str: 360-366. ISBN 978-86-85527-06-7
3. **Mandić J,** Jovanović S. Mogućnosti prevencije i terapije početne karijesne lezije. Zbornik radova XV Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; *PEDIJATRIJSKA ŠKOLA*, Zlatibor, 2012, str. 353-7. ISBN 978-86-85527-12-8

4. Ivanović M.; **Mandić J.**; Jovičić O. Postupak u prvoj poseti kod dece sa povredama usta i zuba. Zbornik radova XV Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA,, Zlatibor, 2012, str.349-352. ISBN 978-86-85527-12-8
 5. **Mandić J.** Mogućnosti prevencije i terapije početne karijesne lezije u gleđi. Zbornik radova XVIII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji. Niš, 2012. str 44-46. ISBN 978-86-80953-48-9
 6. Ivanović M.; **Mandić J.**: Lečenje zuba sa nezavršenim rastom korena. IV Kongres stomatologa Vojvodine; 18-19. Maj 2013, Novi Sad; Zbornik radova str 56-8.
 7. **Mandić J.**, Jovanović S. Pojava prekobrojnih zuba kod dece. Zbornik radova XVII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2014, str.335-9. ISBN 978-86-85527-16-6
 8. Ivanović M.; **Mandić J.**; Jovičić O. Karijes ranog detinjstva. Zbornik radova XVII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2014, str.329-334. ISBN 978-86-85527-16-7
 9. **Mandić J.** Epidemiološki parametri za merenje učestalosti obolenja zuba. Zbornik radova XXXI Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji. Zrenjanin, 2015. str 71-74. ISBN 978-86-80953-49-6
- Posle izbora u zvanje vanredni profesor – M63 (9. predavanja)**
10. **Mandić J.** Fluoridi u svakodnevnoj stomatološkoj praksi. Zbornik radova XXXII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji. Jagodina, 2016., str 101-102. ISBN 978-86-80953-49-6
 11. **Mandić J.** Uloga zajednice u prevenciji povreda orofacijalne regije. Zbornik radova XXXIII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji. Šabac, 2017., str 226-228. ISBN 978-86-80953-49-6
 12. Ivanović M.; **Mandić J.**; Jovičić O. Retke bolesti u stomatološkoj praksi. Zbornik radova XX Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2017, str.333-339. ISBN 978-86-85527-22-7
 13. **Mandić J.**, Jovanović S, Ivanović M. Stomatološko zbrinjavanje bolesnika sa posebnim potrebama. Zbornik radova XX Seminara Udruženja Pedijatara Srbije;

- PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2017, str.340-343. ISBN 978-86-85527-22-7
14. **Mandić J.** Primena fluorida u porodici. Zbornik radova XXXIV Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji. Leskovac, 2018., str 44-46. ISBN 978-86-80953-58-8.
 15. **Mandić J.** Mogućnosti savremene preventivne stomatologije u kućnim uslovima. Zbornik radova II Kongresa preventivne stomatologije. Beograd, 2018., str 10-11. ISBN 978-86-80953-53-3
 16. Ivanović M.; **Mandić J.**; Jovičić O. Prevencija karijesa u ranom detinjstvu. Zbornik radova XXII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2019, str.303-309. ISBN 978-86-85527-27-2
 17. **Mandić J.**, Jovanović S, Mandinić Z. Poremećaji nicanja zuba. Zbornik radova XXII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Zlatibor, 2019, str.309-313. ISBN 978-86-85527-27-2
 18. Ivanović M.; **Mandić J.**; Mandinić Z.; Cvetković A.; Martinović B.; Milojković Z.; Stevanović M.; Stošović Kalezić I.; Mirjana Đuričković: Protokol za zbrinjavanje početnih karijesnih lezija u mladoj stalnoj denticiji. Zbornik radova I Kongresa lekara Kosova i Metohije, Kosovska Mitrovica. *Praxis Medica*, 2019., 48 (Supl.2), str. 17-21. YUISSN 0350-8773

Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu M 64 (40. saopštenja)

1. Popović V.; Gajić M.; **Orelj(Mandić) J.** : *Ispitivanje sadržaja fluora u aktivnom jonskom stanju u pastama za zube na domaćem tržištu* ; IV stomatološka nedelja Crne Gore , 1989., 4-6 maj , Ulcinj.No 36.
2. Popović V.; Gajić M.; **Orelj(Mandić) J.**: *Ispitivanje sadržaja fluora u aktivnom jonskom stanju u pastama za zube* ; XVIII stomatološka nedelja Srbije, 1989.; 21-23 septembar , Novi Sad.No 105.
3. Popović V.; Gajić M.; **Orelj(Mandić) J.**: *Osobine i kvaliteti četkica za zube*; XVIII stomatološka nedelja Srbije , 1989 ; 21-23 septembar, Novi Sad. No 161.

4. Popović V.; Gajić M.; **Orel(Mandić) J.:** *Zaobljenost vrhova vlakana kao jedan od neophodnih uslova dobrog kvaliteta četkice za zube* ; XIX stomatološka nedelja Srbije, 1991.; 18-22 septembar; Kopaonik.
5. Popović V.; Gajić M.; **Orelj(Mandić) J.:** *Pasta za zube – tiha revolucija u stomatologiji*; XIX stomatološka nedelja Srbije, 1991.;18-22 septembar, Kopaonik.
6. Vojinović O.; Carević M.; **Orelj-Mandić J.:** *Preventivna i interceptivna ortodoncija u okviru sistematske zdravstvene zaštite odojčeta i malog deteta* ; VIII Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem ; 1995; 20-22 April Beograd.
7. **Mandić J.;**Vulović M.;Gajić M.: *Polarizaciono-mikroskopska analiza početnih gleđnih lezija posle "in vitro" demineralizacije*; XX stomatološka nedelja Srbije ; 1995.; 21-24 novembar. Brezovica.
8. Vulović M.; Carević M.; **Mandić J.:** *Savremeni pristup prevencije karijesa i ortodontskih anomalija u doba odojčeta*; XX stomatološka nedelja Srbije; 1995.; 21-24 novembar. Brezovica.
9. **Mandić J.;** Vulović M.; Gajić M: *Remineralizacija početne karijesne lezije kao prevencija kavitacije*; XIII Kongres lekara Srbije sa međunarodnim učešćem; 1996.; 26-30 maj. Vrnjačka banja.
10. Vojinović O.; Carević M.; **Mandić J.:** *Saradnja pedijatarata i dečjih stomatologa u prevenciji ortodontskih nepravilnosti*; XIII Kongres lekara Srbije sa međunarodnim učešćem; 1996.; 26-30 maj, Vrnjačka banja.
11. **Mandić J.;** Vulović M.; Gajić M.: *Značaj remineralizacije početne karijesne lezije* ; II Kongres stomatologa Jugoslavije; 1996.; 22-26 oktobar. Budva.
12. **Mandić J.:** *Značaj nedestruktivne dijagnoze početne karijesne lezije gleđi* ; II Konres stomatologa Jugoslavije; 1996.; 22-26 oktobar. Budva .pp 69
13. **Mandić J.:** *Žvakaće gume u prevenciji i terapiji karijesa*; XIII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji; 1997.; 13-14 juni, Kraljevo.

14. **Mandić J.:** *Bolje sprečiti nego lečiti*; XIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji; 1998.; 5-6 juni. Vranje.
15. **Mandić J.:** *Fluoridni sistemi u kontroli karijesa*; XIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji; 1998.; 5-6 juni. Vranje.
16. **Mandić J.:** *Specifična mesta za gleđnu remineralizaciju u "in situ" uslovima*; 2000.; 20-23 Septembar. Novi Sad.Abstr.P 49.
17. **Mandić J.;** Vulićević Z : *Hirurške intervencije u dece – epidemiološka studija : 2000 – 2003.*; IV Kongres Stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem; 2004.; 13-16. Oktobar. Igalo. Abstr.3.
18. **Mandić J.;** Živojinović ToumbaV.; Jovanović S.; Lekić L.: *Koncentracija fluorida u flaširanim vodama na domaćem tržištu*; I Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem; 2010.; Sava Centar, 20-23. oktobar ; Beograd
19. Jovanovic S, **Mandić J.** Stanje parodonticijuma kod osoba s psihijatrijskim oboljenjima. Zbornik referata i radova XXVII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Stomatološki glasnik Srbije, 2011, Supp. 1, str.121, p088.
20. Jovanovic S, **Mandić J,** Milovanović S. Vrednosti gingivalnog indeksa kod osoba s psihijatrijskim oboljenjima. Zbornik referata i radova XXVIII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Acta Stomatologica Naissi, Vol. 28, 2012, Supp. 1, str.83-4.
21. Jovanovic S, **Mandić J.** Vrednosti plak indeksa dece sa epilepsijom Zbornik referata i radova XIX Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Stomatološki glasnik Srbije,2014, Suppl 1., str.103, p021.
22. Takić B.; **Mandić J.** Dobar izbor četkice, bezbednije i efikasnije čišćenje zuba i desni. Zbornik referata i radova XIX Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Stomatološki glasnik Srbije,2014, Suppl 1., str.103, p020.

- 23. Mandić J., D. Kosanović:**“ Kritički osvrt na hiruršku terapiju mekih tkiva u dečjoj stomatologiji primenom diodnog lasera.“ Zbornik radova II Kongresa dečje i preventivne stomatologije,2015,str. 11.
- 24. D. Dinčić, J. Mandić, D. Kosanović:** „ Erythema exudativum multiforme – prikaz slučaja“ Zbornik radova II Kongresa dečje i preventivne stomatologije,2015,str. 36.
- 25. K. Untenecker, J. Mandić:** „Primena vazdušne abrazije u stomatologiji – prikaz slučaja“ Zbornik radova II Kongresa dečje i preventivne stomatologije, 2015,str. 36.

Posle izbora u zvanje vanredni profesor M 64 (15. saopštenja)

- 26. Untenecker, J. Mandić:** Navike u održavanju oralne higijene kod dece uzrasta 3-6 godina. XXXII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji Jagodina, 2016, PP47, Zbornik referata i radova XXXII Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Beograd, 2017.str.159.
- 27. Z. Žegarac,I. Ivković, J. Mandić:** Primena FRC kočića u zbrinjavanju frakture zuba III klase. III Kongres dečje stomatologije, 2017. Beograd. ISBN 978-86-80892-01.
- 28. I. Ivković, Z. Žegarac,J. Mandić:** Hirurška fenestracija zuba iz ortodontskih razloga kod pacijenta sa Down-ovim sindromom. III Kongres dečje stomatologije, 2017. Beograd. ISBN 978-86-80892-01.
- 29. Z. Žegarac,I. Ivković, J. Mandić:** Pokazatelji kvaliteta stomatološke zaštite u Domu zdravlja Šabac u periodu od 2011-2016. godine. XXXIII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Šabac, 2017, PP15, Zbornik referata i radova XXXIII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Beograd, 2017. str 242.
- 30. I. Ivković, J. Mandić, Z. Žegarac, N. Bogdanović:**značaj stomatološke ordinacije u osnovnoj školi. XXXIII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Šabac, 2017, PP35, Zbornik referata i radova XXXIII Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Beograd, 2017. str252.

31. Dušan Kosanović, Jelena Mandić: Stanje mekih oralnih tkiva kod dece sa posebnim potrebama u roditeljskom staranju. Međunarodni simpozijum »Oralna patologija osoba sa posebnim potrebama– izazov za prevenciju i lečenje«, PP54, Beograd, 2018. str 38.
32. Z. Žegarac, I. Ivković, J. **Mandić**: Opravdanost osnivanja regionalnog centra za zbrinjavanje dece sa posebnim potrebama pri Domu zdravlja «Dr Draga Ljočić» u Šapcu. Međunarodni simpozijum »Oralna patologija osoba sa posebnim potrebama – izazov za prevenciju i lečenje«, PP08, Beograd, 2018. str 33.
33. Z. Žegarac, I. Ivković, J. **Mandić**: Izbeljivanje krunice zuba nakon endodontskog tretmana. Prolećni simpozijum »Parametri uspeha u dečjoj stomatologiji. PP13, Beograd 2018. ISBN 978-86-80892-01.
34. I. Ivković, Z. Žegarac, J. **Mandić**: Rekonstrukcija frakturiranog zuba kompozitom uz primenu silikonskog ključa. Prolećni simpozijum »Parametri uspeha u dečjoj stomatologiji«. PP33, Beograd, 2018. ISBN 978-86-80892-01.
35. Z. Žegarac, I. Ivković, J. **Mandić**: Oralno zdravlje učenika osnovnih škola na području DZ Krupanj 2007-2016. god. XXXIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Leskovac, 2018, PP 11, Zbornik referata i radova XXXIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Beograd, 2018. str 63.
36. I. Ivković, Z. Žegarac, V. Ćirić, J. **Mandić**: Savremena dečja stomatološka ordinacija. XXXIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Leskovac, 2018, PP 17, Zbornik referata i radova XXXIV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Beograd, 2018. str 66.
37. I. Ivković, Z. Žegarac, J. **Mandić**: Značaj komunikacije u dečjoj stomatologiji. II Kongres Preventivne stomatologije »Prevenција oralnih obolenja- budućnost savremene stomatologije«, PP9, Beograd 2018. Zbornik radova II Kongresa preventivne stomatologije, 2018. ISBN 978-86-8095-53-3
38. Z. Žegarac, I. Ivković, J. **Mandić**: Obuhvaćenost trudnica preventivnim pregledom na teritoriji Mačvanskog okruga u periodu od 2011 do 2016. godine. II

Kongres Preventivne stomatologije »Prevenција oralnih obolenja- budućnost savremene stomatologije«, PP33, Beograd 2018. Zbornik radova II Kongresa preventivne stomatologije, 2018. . ISBN 978-86-8095-53-3

39. I. Ivković, **J. Mandić**, Ćirić V., Javor M.: Zdravstveno vaspitnim radom protiv bolesti. XXXV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji, Vrnjačka Banja, 2019.
40. Maja Novović, Jelena Mandić: Trogodišnji izveštaj stanja oralnog zdravlja dece uzrasta 12. god u gradu Pančevu. XXXVI Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji.2020. Beograd.

Uvodna predavanja na konferencijama i druga predavanja po pozivu M62 (33. predavanja)

1. **Mandić J.:** Remineralizacija početne karijesne lezije gleđi; Predavanje po pozivu na proslavi dana Fakulteta, 1995.
2. **Mandić J.:** Uloga fluorida iz pasta za zube i rastvora za ispiranje usta na proces remineralizacije gleđi; Predavanje po pozivu ICN Galenike; II Kongres stomatologa Jugoslavije, Budva 22-26 oktobar 1996.
3. **Mandić J.;** Vulićević Z : Hirurške intervencije u dece – epidemiološka studija 2000 – 2003.; predavanje na IV Kongresu stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem; Igalo; 13-16. Oktobar 2004.
4. **Mandić J. :** Terapija početne karijesne lezije; Predavanje na Simpozijumu : Minimalno invazivni tretmani u stomatologiji; Sava Centar ; Beograd 17. Mart 2007.
5. **Mandić J.:** Savremeni aspekti terapije početne karijesne lezije gleđi, Predavanje na Sekciji za dečju i preventivnu stomatologiju SLD-a.; 22.12.2007. Beograd.
6. **Mandić J.:** Promocija oralnog zdravlja u dece; Predavanje na naučnom skupu “ Integrirani pristup u zbrinjavanju oralnih bolesti ”. XXIV Simpozijum

zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji.; 30-31 Maj , Zlatibor, 2008.

7. **Mandić J.:** Uticaj fluorida na procese mineralizacije; Predavanje na X Medjunarodnom kongresu preventivne medicine Srbije; Vrnjačka Banja, 18-21 Jun 2008.
8. **Mandić J.:** Primena fluorida kod dece ; Predavanje na akreditovanom skupu XII Seminara Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA, Vrnjačka Banja, 7-13.jun 2009.
9. **Mandić J.;** Živojinović V.: Savremene dijagnostičke metode u stomatologiji; Predavanje na akreditovanom skupu "Dileme u savremenoj stomatologiji" Sekcije za dečju i preventivnu stomatologiju SLD-a.; Beograd.13.03.2010
10. **Mandić J.:** Fluoridi u prevenciji karijesa. Simpozijum "Ulepšajmo život čuvanjem zdravlja"; B-211/11-II; 03-04 jun 2011, Hotel "Zvezda", Vrnjačka banja.
11. **J. Mandić:** Oralno hirurške intervencije u dece. KME USS ,, Savremeni postupci u rešavanju endodontsko-parodontalnih problema" B- 212/11-II ; 17. Sept. 2011. Jagodina.
12. **Mandić J.:** Oralno hirurške intervencije kod dece. KME ,, Dete ustomatološkoj ordinaciji", B-322/12-II; 24. Mart 2012. Beograd
13. **Mandić J.:** " Mogućnost prevencije i terapije početne gleđne lezije"; B360/12-II; 16 juni 2012, Niš.
14. **Mandić J.:** " Mogućnost prevencije i terapije početne karijesne lezije"; XV Seminar pedijatrijske škole Srbije, A-1-1889/12. 10-16 juna 2012. Zlatibor
15. **Mandić J.:** Preprotetska korekcija mekih tkiva potpornog aparata zuba kod dece. Simpozijum "Savremeni trendovi u rekonstrukciji zuba dece i omladine; B-437/13-II; 20. April 2013. Sava Centar, Beograd.

16. **J. Mandić** : Pojava prekobrojnih zuba u dece. KME USS Multidisci plinarni pristup u rešavanju stomatoloških problema“ B-383/12 - II : Održana predavanja u: Valjevu, 22.09.2012.; Nišu, 10.11.2012; Subotici, 02.02.2013.; Kragujevcu, 30.03.2013.
17. **J. Mandić**: Prva pomoć kod krvavljenja u dece, lokalne i opšte mere (propisivanje terapije). **Kurs: Urgentne intervencije u dečjoj stomatologiji** ; I Kongres dečje stomatologije; B-523/13; 03.Oktobar 2013. Beograd.
18. **J. Mandić**: Hirurška terapija retiniranih zuba. Simpozijum „Savremeni pristup oralno-hirurškim intervencijama u dece“, B-558/14-II, 05.April 2014.; Sava Centar, Beograd.
19. **Mandić J.**:“ Pojava prekobrojnih zuba kod dece“; XVII Seminar pedijatrijske škole Srbije, A-1-1409/14.; 8-14 juna 2014. Zlatibor.
20. **J. Mandić**: Savremeni aspekti prevencije i terapije karijesa u trudnoći. Simpozijum stomatološke komore Makedonije sa međunarodnim učestvovanjem „ Prevencija i terapija stomatoloških oboljenja u trudnoći“; 13. Septembra 2014. Kavadarci, Makedonija.
21. **J. Mandić** : Izbor preventivnih mera u zavisnosti od rizika za nastanak karijesa; Simpozijum „Prevencija u stomatologiji-korak dalje“; B-730/15-II ; 28. Mart 2015. Sava Centar, Beograd
22. **J. Mandić**: Epidemiološki parametri za merenje učestalosti obolenja zuba; Simpozijum „ Kako unaprediti oralno zdravlje“ ; B-765/15-II; 20.Juni 2015.; Zrenjanin.
23. **J. Mandić**: Klinički osvrt na hiruršku terapiju mekih tkiva u dečjoj stomatologiji primenom diodnog lasera. II Kongres dečje i preventivne stomatologije,16-17 Oktobar 2015.;B-792/15-II. Sava Centar, Beograd.
24. **J. Mandić**: Savremeni pristup terapiji početne karijesne lezije gleđi.; KME USS „ Savremeni pristup stomatološkoj zdravstvenoj zaštiti“; B-729/15-II, 26. Održana

predavanja u: 26. April Vrnjačka Banja; 10. Maj 2015. Hotel M, Beograd.;
3.Novembar 2015. Novi Sad

Posle izbora u zvanje vanredni profesor M62 (8. predavanja)

25. **J. Mandić:** Fluoridi u svakodnevnoj stomatološkoj praksi. Simpozijum „Zdravstveno vaspitni rad u stomatološkoj praksi“ ; B-855/16-II; 24.Juni 2016.; Jagodina.
26. **J. Mandić:** Značaj izbora hirurške procedure u terapiji mekih tkiva u dece. Prolećni Simpozijum“Svakodnevni problemi i praktična rešenja“ B-1008/17-II, SC, April, 2017.
27. **J. Mandić:** „Stomatološko zbrinjavanje pacijenata sa posebnim potrebama“.XX Seminar Pedijatrijske škole,Jun, Zlatibor 2017.
28. **J. Mandić, M. Ivanović, V.Živojinović** Toumba: „Savremene preporuke o primeni lokalnih anestetika u dečjoj stomatologiji“ .III Kongres dečje stomatologije. B-1072/17-II,Sava Centar, novembar 2017. Beograd.
29. **J. Mandić:**” Strpljen- spašen ,vitalna amputacija u dečjoj stomatologiji“.Prolećni simpozijum “Parametri uspeha u dečjoj stomatologiji” B-1155/18-II, Sava Centar,2018.
30. **J. Mandić:** Primena fluorida u kućnim uslovima. Simpozijum”Uloga porodice na unapređenju oralnog zdravlja”V-1142718-II, Leskovac,09. Juni. 2018.
31. **J. Mandić:** “Mogućnosti savremene preventivne stomatologije u kućnim uslovima” II Kongres Preventivne stomatologije.B-1215/18-II, Beograd, novembar 2018.
32. **J. Mandić:** “Poremećaji nicanja zuba” XXII Seminar Pedijatrijske škole.A-1-1042/19.Zlatibor, jun 2019.

5) Udžbenik – poglavlja u udžbeniku

Dr Jelena Mandić je **koautor u 7. udžbenika (četiri udžbenika i tri praktikuma)**

1. **MINIMALNA INVAZIVNA TERAPIJA., Univerzitetski udžbenik.** Autori: Kobašlija S.; Jurić H.; Vulićević Z.; Anić I.; Čuković-Bagić I.; Pavelić B.; Huseinbegović A.; **Mandić J.**; Selimović-Dragaš M.; Arslanagić-Muratbegović A.; Marković N.; Mandinić Z.; Radović I.; Bajrić E.; Beloica M.; Juloski J.; Medić M.; Sarajevo; Dobra knjiga, 2012. ; **ISBN 978-9958-27-048-2 (Poglavlje 4.,** Procesi demineralizacije u formiranju i remineralizacije u zaustavljanju početne karijesne lezije, Jelena Mandić, str.137-155.)
2. **Dečja stomatologija, praktikum.** Autori: Beloica D.; Vulović M.; Stevanović R Gajić M; Carević M.; Ivanović M.; Vulićević Z.; Marković D.; **Mandić J.**; Petrović V.; Jovičić O.; Vučetić M.; Živojinović V.; Beograd; 2006.; **ISBN 86-80953-15-6** (9. *Poglavlje:* Oralno-hirurške intervencije u dece, Z. Vulićević, J. Mandić, str.169-188.)
3. **Dečja stomatologija, praktikum.** Autori: Beloica D.; Vulović M.; Carević M.; Ivanović M.; Vulićević Z.; Marković D.; Stevanović R; Živojinović V.; Petrović V.; **Mandić J.**; Jovičić O.; Radović I.; Perić T.; Apostolović M.; Blagojević D.; Petrović B.; Beograd; 2010. **ISBN 978-86-80953-30-4** (10. *Poglavlje:* Oralno-hirurške intervencije u dece, Z. Vulićević, J. Mandić, str.191-211.)

Posle izbora u zvanje vanredni profesor

4. Autor „Oralno kirurške intervencije u dječjem uzrastu ”J. Mandić, Z. Vulićević str.415-445. u *poglavlju br. 21* u **DJEČJA DENTALNA MEDICINA. Sveučilišni udžbenik.** Urednik: Prof. dr Hrvoje Jurić. Naklada Slap, Zagreb, Hrvatska, 2015; **ISBN 978-953-191-799-5 COBBIS: BH-ID193034;**

5. **PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA. Univerzitetski udžbenik.** Autori: Vulović M.; Carević M.; Ivanović M.; Vulićević Z.; Marković D.; Petrović V; **Mandić J.**; Jovičić O.; Radović I.; Perić T.; Mandinić Z; Beloica M; Vuković A; Toumba J; Živojinović-Toumba V; Jovanović S; Beograd; 2016. Stomatološki fakultet u Beogradu; Zemun »Kuća štampe« **ISBN 978-86-80953-45-8** ;
(**3. Poglavlje:** Biološki mehanizmi zaštite usne duplje, D. Marković, Z Vulićević, M. Ivanović, J. Mandić, T. Perić, str.53-58, **4. Poglavlje:** Oboljenja tvrdih zubnih tkiva, str.81-106, **8. Poglavlje:** Fluoridi i oralno zdravlje, J. Mandić, M. Ivanović, Z. Mandinić, M. Beloica, str.203-216, **9. Poglavlje** : Oralna higijena, M. Ivanović, O. Jovičić, J. Mandić, str.219-239, **13. Poglavlje** : Epidemiološka istraživanja obolenja usta i zuba, M. Carević, J. Mandić, S. Jovanović, str.295-319.)
6. Autor „Dečja stomatologija” M. Ivanović, J. Mandić, str. 1538-1596, u *poglavlju br. 30* u **PEDIJARIJA. Udžbenik za poslediplomsko usavršavanje lekara.** Urednici: Bogdanaović R. i Radlović N.; Akademska misao, Beograd 2016. **ISBN 978-86-7466-590-9**
7. Autor „Vitalna amputacija mladih stalnih zuba sa nezavršenim rastom korena" J. Mandić, str 99-110, u *poglavlju br. 4.3* **ENDODONTSKA TERAPIJA MLADIH STALNIH ZUBA, praktikum.** Urednici: Vulićević Z i Radović I; Stomatološki fakultet u Beogradu; Zemun »Tipografik plus«, 2019. **ISBN 978-86-80953-56-4**

Koautor je istaknute publikacije nacionalnog značaja (M 41)

Publikacija - „Protokoli u stomatologiji”.: Ivanović M.; Carević M.; Marković D.; Vulićević Z.; Stevanović R; Petrović V.; Živojinović V.; **Mandić J.**; Jovičić O.; Radović I.; Perić T.; Beograd 2009.

Učešće u naučnim projektima

Učesnik je projekta “Program stomatološke zaštite osoba ometenih u razvoju u stacionarnim ustanovama u RS “– Ref. Br. 294/05-2 . Domaći inovacioni projekt od 2005-2007.god. Ministarstvo rada, zapošljavanja i socijalne politike Republike Srbije – sektor zaštite osoba sa invaliditetom.

Učesnik je projekta "Izrada Programa preventivne stomatološke zdravstvene zaštite 2009-2015.", odobrenog od strane Ministarstva zdravlja Republike Srbije, u januaru 2008. God. Projekat je realizovan u periodu 2007 – 2008. God. Rukovodilac projekta Prof dr Mirjana Ivanović

6.) Rezultati u obezbeđivanju naučnog podmlatka

Odlukom Nastavno naučnog veća Stomatološkog fakulteta, učestvuje kao član komisije za **ocenu predloga teme doktorske disertacije** na Stomatološkom fakultetu

Univerziteta u Beogradu za izradu doktorskih disertacija:

- "Analiza oralnog statusa mladih heroinskih zavisnika i njegov uticaj na kvalitet života", kandidat dr Nina Dimitrijević od 09.06.2015.
- „Epidemiološka studija stanja oralnog zdravlja kod neinstitucionalizovane dece sa posebnim potrebama“ kandidat dr Dušan Kosanović od 20.10.2015.
- „Genotoksičnost fluorida i antioksidativni efekat selena kod pacova“, kandidat dr Jelena Radovanović od 19.02.2019.

Odlukom Nastavno naučnog veća Stomatološkog fakulteta, učestvuje kao član komisije za **ocenu završene doktorske disertacije** na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu:

- „Mogućnosti prevencije oralnih oboljenja kod dece obolele od Epidermolysis bullosa dystrophica“ dr Aleksandre Čolović, od 25.04.2017.godine.

Mentor je završene doktorske disertacije „ Epidemiološka studija stanja oralnog zdravlja kod neinstitucionalizovane dece sa posebnim potrebama“, dr Dušana Kosanovića na Stomatološkom fakultetu u Beogradu .

Mentor je za obavljanje specijalističkog staža za specijalističku disciplinu Preventivna i dečja stomatologija na Stomatološkom fakultetu u Beogradu.

Dr Jelena Mandić je **član komisije za polaganje specijalističkog ispita** iz specijalnosti Preventivna i dečja stomatologija na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Odlukom Izbornog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Prištini **dva puta** je bila **član komisije za pripremu izveštaja za izbor u zvanje Vanrednog profesora** za užu

naučnu oblast – Dečja i preventivna stomatologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Prištini – odsek za stomatologiju. od 12.09. 2016. godine, i odlukom od 25.09. 2018. godine.

Odlukom Izbornog veća fakulteta od 17.03.2015.godine, bila je i **član komisije za pripremu izveštaja za izbor u zvanje docenta** na Klinici za dečju i preventivnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Odlukom veća fakulteta od 26.09.2017., bila je **predsednik komisije za odbranu doktorske disertacije** na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu :

- „Mogućnosti prevencije oralnih oboljenja kod dece obolele od Epidermolysis bullosa dystrophica“ dr Aleksandre Čolović, 21.12.2017.Beograd.

Odlukom veća fakulteta od 16.09.2020., bila je **član komisije za odbranu doktorske disertacije** na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Prištini – Kosovskoj Mitrovici :

- „ Kliničko ispitivanje remineralizacionog potencijala kazein fosfopeptid – amorfnog kalcijum fluoro fosfata na početne karijesne lezije stalnih zuba u dece sa visokim karijes rizikom“ dr Ivane Stošović Kalezić, 16.10.2020. Kosovska Mitrovica.

Bila je **mentor** u izradi više od **20. diplomskih radova i mentor** u izradi većeg broja **specijalističkih radova.**

Mentorstvo studentskih radova

Do sada je bila **mentor 9. studentskih naučno istraživačkih radova** na Kongresima medicine i stomatologije. Mentor je studentskog rada, proglašenog za najbolji na Simpozijumu zdravstvenog vaspitanja 2005. u Kikindi.

C. IZBORNI USLOVI

1. Stručno-profesionalni doprinos

a) Kategorizacija nastavnika prema veštinama i stručnim dostignućima za užu naučnu oblast za koju se bira

Naučni interes dr Jelene Mandić su metode primarne prevencije, rane dijagnoze i iznalaženja mogućnosti za minimalno invazivnu terapiju incipijentnog karijesa gleđi. Ona teži ka usavršavanju i realizaciji rešenja postavljenih problema stomatoloških naučnih grana koje su u pravom smislu reči multi i interdisciplinarne. Njen doprinos je u dizajnu i forsiranju bioloških procesa reparacije (remineralizacije) u remodelovanju mineralne površine gleđi kao svojevrsne odbrane od kariogenih noksi s jedne, i konzervaciji ili „restitutio ad integrum“ početnih karijesnih lezija u gleđi. Pri tom je usvojila različite tehnike i metode koje podržavaju s jedne strane, analizu samih procesa de i remineralizacije gleđi, a s druge strane prate promene ili predviđaju tok reparacije početnog karijesa gleđi. Polje interesovanja joj je i primena fluorida u preventivne i profilaktičke svrhe.

Dr Jelena Mandić profesionalno vrši standardne oralno hirurške intervencije u dece, u koštanom i mekom tkivu vilica uz mogućnost hirurške terapije retiniranih zuba, korišćenjem minimalno invazivne preortodontske hirurške terapije. Kao savremenu i inovativnu hiruršku tehniku, dr Mandić je uvela upotrebu diodnog lasera, kao standardnu hiruršku proceduru za intervencije na mekim tkivima, u okviru rada Klinike za dečju i preventivnu stomatologiju.

Važan deo profesionalnog angažmana predstavljaju i epidemiološke i kliničke studije stanja oralnog zdravlja dece sa posebnim potrebama. Poseban osvrt ka stručnim dostignućima i veštinama se ogleda i u činjenici da je dr Mandić angažovana u radu i obavlja stomatološke intervencije kod pacijenata sa posebnim potrebama i medicinski kompromitovanom decom u ambulantnim uslovima i u opštoj anesteziji. Takođe, dr Jelena Mandić je i aktuelni direktor Centra za stomatološku sanaciju pacijenata sa posebnim potrebama u opštoj anesteziji.

b) Broj održanih programa kontinuirane medicinske edukacije koji nisu ocenjeni ocenom manjom od 3,75 od strane polaznika

Dr Mandić je kao predavač učestvovala u 33 programa kontinuirane medicinske edukacije (22 simpozijuma nacionalnog značaja, 9 kongresa, i 2 kursa).

2. Doprinos akademskoj i široj zajednici

a) Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama u koje se član bira ili koje imaju ograničen broj članova

Član je sledećih stručnih i naučnih asocijacija: Srpskog lekarskog društva - Sekcije za preventivnu i dečju stomatologiju, Udruženja stomatologa Srbije, Udruženja dečjih i preventivnih stomatologa Srbije, Balkan Stomatological Society, European Academy of Paediatric Dentistry (EAPD). Bila je predsednik Sekcije za preventivnu i dečju stomatologiju SLD-a., u dva mandata od 2006. pa do 2011. god .

b) Recenzije i uredništvo časopisa i udžbenika

Recenzent je u časopisu „ Biomedicinska istraživanja“- Univerzitet Istočno Sarajevo.

c) Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama

Dr Jelena Mandić je bila predsednik Sekcije dečjih i preventivnih stomatologa Srbije SLD-a u dva mandata od 2006. Godine do 2011. I tada organizovala 12 stručnih sastanaka Sekcije za preventivnu i dečju stomatologiju za KME SLD-a.. Do sada je više puta član organizacionih i naučnih odbora simpozijuma i kongresa, a dva puta bila glavni organizator i predsednik organizacionog odbora Simpozijuma.

Organizacija naučnih skupova :

1. Organizovala 12. stručnih sastanaka Sekcije za dečju i preventivnu stomatologiju SLD-a od 2006.g do 2011.g.
2. Član organizacionih i naučnih odbora Simpozijuma zdravstvanog vaspitanja u stomatologiji od 2013. i nadalje
3. Član naučnog odbora svih Kongresa preventivne stomatologije od 2016.g i nadalje

4. Član naučnog odbora svih Simpozijuma dečjih i preventivnih stomatologa Srbije
5. Glavni organizator i predsednik organizacionog odbora Simpozijuma :''Miniumalno invazivni tretmani u stomatologiji'' 17.03.2007., i ,, Savremeni pristup oralno hirurškim intervencijama u dece ,, 05.04.2014. Beograd

3. Saradnja sa drugim visokoškolskim, naučnoistraživačkim ustanovama, odnosno ustanovama kulture ili umetnosti u zemlji i inostranstvu

Radovi dr Jelene Mandić su proizašli iz kliničkih istraživanja i obuhvataju više oblasti stomatoloških nauka. Angažovanost kandidata na ovako velikom broju multidisciplinarnih kliničkih istraživanja nesumnjivo vodi unapređenju neophodnog timskog rada u ostvarenju ciljeva istraživanja, kao i povezivanju stručnjaka sličnih interesovanja, iz različitih institucija u zemlji i inostranstvu.

Na osnovu uvida u publikovane radove i magistarsku i doktorsku tezu, dr Jelena Mandić je imala saradnju sa Institutom za hemiju i fizičku hemiju, PMF Beograd, u realizaciji fizičko hemijskih analiza mineralizacionih procesa, Rudarsko geološkim fakultetom i Farmaceutskim fakultetom, Univerziteta u Beogradu, kao i sa Institutom za nuklearna istraživanja u Vinči u realizaciji eksperimenata na nekoliko publikacija i magistarske i doktorske disertacije.

D. OCENA REZULTATA NAUČNO-ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Jelena Mandić, doktor stomatoloških nauka i specijalista preventivne i dečje stomatologije, do sada je objavila ukupno 24. originalna rada u naučnim i stručnim časopisima, od čega 12 radova u časopisima indeksiranim u bazi JCR liste. (2xM21, 1xM22, 9xM23) , zatim 10. radova u časopisima nacionalnog značaja uključenih u bazu podataka Medline (4XM51, 2xM52 i 4xM53), i 2. rada u stručnom časopisu. Nakon izbora u vanrednog profesora, objavila je 5 radova u bazi JCR liste (1XM21, 4XM23 pri čemu je prvi autor bila u 2 rada (M23, IF2017=0.405 DOI: 10.2298/VSP160707372M ; i

M23, IF 2018 = **0.299** DOI:10.2298/SARH200626062M in press) i nosilac rada u 2 originalna naučna rada (M21, IF2019=2,379, doi:10.3290/j.jad.a44872 i M23 IF2017=0,405; DOI: 10.2298/VSP191122147M.). Posle izbora u vanrednog profesora objavila je i 1 rad indeksiran u bazi Medline (M51) i jedan u stručnom časopisu.

Prema servisu *Scopus-u*, dr Mandić ima 131 heterocitata i h-indeks 4 (*Web of Science*; heterocitati 112, h-index 3). Kumulativni impakt faktor iznosi 9,441.

Objavljeni radovi odlikuju se aktuelnošću, originalnom metodologijom i adekvatnom interpretacijom dobijenih rezultata istraživanja koja često imaju i bitne praktične implikacije u oblasti dečije i preventivne stomatologije. voju stomatološke nauke i struke. Učestvovala je u 2 projekta (Ministarstva zdravlja). Naučne i stručne rezultate dr Mandić je saopštila na 32. predavanja po pozivu (M62) od čega 8. predavanja posle izbora u zvanje vanrednog profesora.

Na međunarodnim skupovima saopštila je 40. radova (9 nakon poslednjeg izbora) koji su štampani u obliku kratkog izvoda (M34) i jedan rad štampan u celini (M33). Na domaćim skupovima saopštila je 40 radova (15 nakon izbora u vanrednog profesora), štampanih u obliku izvoda (M64) i 18 radova (9 nakon izbora u vanrednog profesora) štampanih u celosti (M63). Koautor je u 7. udžbenika i to: tri praktikuma i četiri univerzitetska udžbenika (tri za osnovne studije i jedan za poslediplomsko usavršavanje lekara), kao i jedne monografije. Radovi poseduju naučnu i stručnu vrednost i predstavljaju doprinos u stomatološkoj struci i nauci.

Takođe je bila član brojnih naučnih i organizacionih odbora naučnih i stručnih skupova i aktivno učestvuje u radu domaćih i međunarodnih udruženja. U periodu od 2006.pa do 2011. godine bila je predsednik Srpskog lekarskog društva- Sekcije za dečiju i preventivnu stomatologiju, i za to vreme organizovala 12. Skupova za KME SLD-a.

E. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

U toku svog rada na Klinici za dečju i preventivnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, dr Jelena Mandić, doktor stomatoloških nauka i specijalista preventivne i dečje stomatologije, pokazala je veliki doprinos i uspeh u podučavanju novih generacija studenata stomatologije, lekara na doktorskim studijama i lekara na specijalizaciji iz oblasti dečje i preventivne stomatologije. U razvoju nastave na fakultetu, svoja znanja prenosi kompetentno i pedagoški razložno. S tim u vezi, dr Mandić je bila je mentor više od 20 diplomskih radova studentata stomatologije (10 u prethodnom izbornom periodu), potom mentor doktorske disertacije, i učestvovala u odbrani 2 doktorske disertacije (jednom kao član i jednom kao predsednik komisije za odbranu doktorskih disertacija. Takođe, koautor je u izradi 7 udžbenika (četiri udžbenika i tri praktikuma, ukupno 11. poglavlja). U poslednjem izbornom periodu, kao vanredni profesor, dr Mandić je održala 9. pozivnih predavanja na skupovima nacionalnog značaja.

Imajući u vidu kvantitativne pokazatelje kandidatovog pedagoškog i nastavničkog angažovanja i njegov doprinos unapređenju obrazovnog rada u oblasti kliničkih stomatoloških predmeta dečje i preventivne stomatologije, i rada sa pacijentima sa posebnim potrebama, smatramo da dr Mandić daje značajan doprinos u organizaciji i poboljšanju kvaliteta nastave koja se odvija na univerzitetskoj klinici i Stomatološkom fakultetu. S obzirom na činjenicu da je dr Mandić do sada imala preko 112 predavanja i saopštenja na međunarodnim skupovima i skupovima od nacionalnog značaja, kao i postignut kvalitet održanih predavanja, načinu interpretacije i prenošenju stručnih informacija, pokazano je da se dr Jelena Mandić profilisala u vrsnog stručnjaka i nastavnika u oblasti dečje i preventivne stomatologije. S tim u vezi, nesumnjivo je da će dr Jelena Mandić nastaviti da razvija svoje profesionalne kvalitete i doprinosi edukaciji studenta osnovnih, posle diplomskih i specijalističkih studija.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu iznetog, Komisija smatra da dr Jelena Mandić u potpunosti ispunjava uslove predviđene Zakonom o Univerzitetu, Statutom BU, Statutom Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu i važećim kriterijumima za izbor u zvanje redovnog profesora i predlaže Izbornom veću Stomatološkog fakulteta da utvrdi predlog Veću naučnih oblasti medicinskih nauka Univerziteta u Beogradu za **izbor dr sci. Jelene Mandić u zvanje redovnog profesora** za NO Kliničke stomatološke nauke- nastavni predmeti Oralna higijena, Preventivna stomatologija, Stomatološka zaštita u zajednici, Stomatološko zbrinjavanje pacijenata sa posebnim potrebama i Dečja stomatologija.

U Beogradu,

Prof. dr Zoran R. Vulićević, redovni profesor Stomatološkog fakulteta u Beogradu

Prof. dr Mirjana Ivanović, redovni profesor Stomatološkog fakulteta u Beogradu

Prof. dr Marija Igić, redovni profesor Stomatološkog odseka, Medicinskog fakulteta u Nišu

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

САЖЕТАК

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
Ужа научна област: Клиничке стоматолошке науке
Број кандидата који се бирају: један Број пријављених кандидата: један
Имена пријављених кандидата: 1. др сци. Јелена Мандић _____ 2. _____

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Име, средње име и презиме: Јелена Чедомир Мандић- Датум и место рођења: 13.03.1962.- Установа где је запослен: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду- Звање/радно место: ванредни професор, Клиника за дечју и превентивну стоматологију- Научна област: Клиничке стоматолошке науке - наставни предмети Орална хигијена, Превентивна стоматологија, Стоматолошка заштита у заједници, Стоматолошко збрињавање пацијената са посебним потребама и Дечја стоматологија |
|--|

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1988.

Магистеријум:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1994.
- Ужа научна, односно уметничка област: Дечја и превентивна стоматологија

Докторат:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2007.
- Наслов дисертације: Проучавање минералног састава у почетној каријесној лезији глеђи.
- Ужа научна област: - наставни предмети Орална хигијена, Превентивна стоматологија, Стоматолошка заштита у заједници, Стоматолошко збрињавање пацијената са посебним потребама ,Дечја стоматологија

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- 1990-1994 асистент приправник
- 1995-2010 асистент(реизбори:1999,2004,2008)
- 2011-2015 доцент
- 2016-ванредни професор

3) Испуњени услови за избор у звање

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Брло добар 4,16
3	Искуство у педагошком раду са студентима	31 година

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	2 комисије за одбрану завршене докторске дисертације
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	Ментор у више од 20 дипломских завршних радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	2 комисије за одбрану завршене докторске дисертације
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Ментор 1 докторске дисертације

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт		

	фактором најмање један.		
--	-------------------------	--	--

12	Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2 - сарадник на пројекту	сарадник на пројекту “Програм стоматолошке заштите особа ометених у развоју у стационарним установама у РС “– Реф. бр. 294/05-2 . Домаћи иновациони пројекат од 2005-2007 . god. Министарство рада, запошљавања и социјалне политике Републике Србије – сектор заштите особа са инвалидитетом.; Пројекат “Израда Програма превентивне стоматолошке здравствене заштите 2009-2015.”, одобреног од стране Министарства здравља

			Републике Србије, еализован у периоду 2007 – 2008.
15	<p>Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.</p>	<p>11. поглавља у 7. уџбеника (4 уџбеника и 3 практикума)</p>	<p>1. МИНИМАЛНА ИНВАЗИВНА ТЕРАПИЈА, Универзит. уџбеник, уредник С. Кобашлија, Сарајево; Добра књига, 2012. ; ISBN 978-9958-27-048-2 ; Поглавље 4 , Процеси деминерализације у формирању и реминерализације у заустављању почетне каријесне лезије, Јелена Мандић, стр.137-155.</p> <p>2. ДЕЧЈА СТОМАТОЛОГИЈА, практикум. Уредници: Белоица Д.; Вуловић М.; Београд; 2006.; ISBN 86-80953-15-6 (9. Поглавље: Орално - хируршке интервенције у деце; 3. Вулићевић, Ј. Мандић, стр.169-188.)</p> <p>3. ДЕЧЈА СТОМАТОЛОГИЈА, практикум. Уредници: Белоица Д.; Вуловић М.; Београд; 2010. ISBN 978-86-80953-30-4 (10. Поглавље: Орално -хируршке интервенције у деце; 3. Вулићевић, Ј. Мандић, стр.191 -211.)</p> <p>4. ДЈЕЧЈА ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА. Свеучилишни уџбеник. Уредник: Проф. др Хрвоје Јурић. Наклада Слап, Загреб, Хрватска, 2015; ISBN 978-953-191-799-5 COBBIS:BN-ID193034; (Поглавље 21.: Орално хируршке интервенције у дјечјем узрасту; Ј. Мандић, 3. Вулићевић, стр:415-445)</p> <p>5. ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА. Универзитетски уџбеник . Уредници: М. Царевић; М. Ивановић. Београд; 2016. Стоматолошки факултет у Београду; Земун, Кућа штампе ISBN 978-86-80953-45-8; (3 Поглавље: Биолошки механизми заштите усне дупље, Д. Марковић, 3 Вулићевић, М. Ивановић, Ј. Мандић, Т. Перић, стр.53-58; 4. Поглавље: Обољења тврдих зубних ткива, стр.81-106; 8. Поглавље : Флуориди и орално здравље, Ј. Мандић, М. Ивановић, 3. Мандинић, М. Белоица, стр.203-216; 9. Поглавље: Орална хигијена, М. Ивановић, О. Јовичић, Ј. Мандић, стр.219-239; 13. Поглавље: Епидемиолошка истраживања обољења уста и зуба, М. Царевић, Ј. Мандић, С. Јовановић, стр.295-319.)</p>

			<p>6. ПЕДИЈАТРИЈА. Уџбеник за последипломско усавршавање лекара. Уредници: Богдановић Р. И Радловић Н.; Академска мисао, Београд 2016. ISBN 978-86-7466-590-9 (30. Поглавље: „Дечја стоматологија” М. Ивановић, Ј. Мандић стр. 1538-1596.)</p> <p>7. ЕНДОДОНТСКА ТЕРАПИЈА МЛАДИХ СТАЛНИХ ЗУБА, практикум. Уредници: Вулићевић З и Радовић И; Стоматолошки факултет у Београду; Земун „Типографик плус«, 2019.; ISBN 978-86-80953-56-4 (Поглавље 4,3: „Витална ампутација младих сталних зуба са незавршеним растом корена” Ј. Мандић стр. 99-110)</p>
16	<p>Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i></p>		
17	<p>Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i></p>		

18	<p>Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година.</p> <p>Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.</p>	<p>У последњем изборном периоду 5 радова: 1 M21 (1 рад) M23 (4 рада) први аутор у 2 рада M23, носилац рада у 2 рада (M21 и M23.)</p> <p>До сада објављено 12. радова JCR листа: M21 - 2 рада, M22 - 1 рад, M23 – 9 радова.</p>	<p>Science of the Total Enviroment, 2010.; J Adhes Dent , 2020.; Croat Med J., 2010;</p> <p>Srp Arh Celok Lek. 2010 doi:10.2298/SARH1004136J Srp Arh Celok Lek. 2010 DOI: 10.2298/SARH1010564J Srp Arh Celok Lek. 2011 DOI:10.2298/SARH11020103I Srp Arh Celok Lek. 2011 DOI: 10.2298/SARH1104242I Srp Arh Celok Lek. 2014;</p> <p>Vojnosanit Pregl :2018, 2019 Srp Arh Celok Lek. 2020 DOI: 10.2298/SARH200626062M Srp Arh Celok Lek. 2020 DOI: 10.2298/SARH200626070R.</p>
19	<p>Цитираност од 10 хетеро цитата.</p>	<p>WoS 112 хетероцитата, h- indeks 3; Scopus 131 хетероцитата, h- indeks 4.</p>	<p>12 радова на JCR листи</p>
20	<p>Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву</p>	<p>M33 – 1 предавање M34 – 40 саопштења M63 – 18 предавања M64 – 40 саопштења</p>	<p>83rd FDI Annual World Dental Congress ; 1995. Hong-Kong; 1ST Balcan Dental Congress ; 1996 ; World Serbian Academy of Health Sciences; 1997, BaSS 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 2010, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018. World Congress on Pediatric Dentistry; Keyp town 1997; 23rd Congress of the International Association of Paediatric Dentistry Athens, Greece 2011.; 13th Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry, 2016. EAPD Interim Seminar on Local Anaesthesia in Paediatric Dentistry, 2017. Turin, Italy EAPD Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry, 2018., Lugano.</p>

			<p>Seminar Udruženja Pedijatara Srbije; PEDIJATRIJSKA ŠKOLA:2009, 2012,2014,2017,2019.(M63) Simpozijuma zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji:2008, 2012, 2015, 2016, 2017,2018. (M62). III Kongres dečje stomatologije, Beograd.,2017.(M62) II Kongresa preventivne stomatologije. Beograd, 2018.(M62)</p>
21	<p>Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.</p>	<p>7.Уџбеника (3 уџбеника за основне студије и 1 уџбеник за последипломско усавршавање лекара и 3 практикума)</p>	
22	<p>Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)</p>	<p>До сада објављено 12. радова JCR листа: M21 - 2 рада, M22 - 1 рад, M23 – 9 радова.</p>	<p>Science of the Total Enviroment, 2010.; J Adhes Dent , 2020.; Croat Med J., 2010; Srp Arh Celok Lek. 2010 doi:10.2298/SARH1004136J Srp Arh Celok Lek. 2010 DOI: 10.2298/SARH1010564J Srp Arh Celok Lek. 2011 DOI:10.2298/SARH11020103I Srp Arh Celok Lek. 2011 DOI: 10.2298/SARH1104242I Srp Arh Celok Lek. 2014; Vojnosanit Pregl :2018, 2019 Srp Arh Celok Lek. 2020 DOI: 10.2298/SARH200626062M</p>

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<i>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</i> 1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура. 2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. 3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност. 2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова. 3. Чланство у страним или домаћим академијама наука. 4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку. 5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама. 6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама. 7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.
3. Сарадња са другим	Мобилност:

<p>високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>- за избор у звање доцента:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира. 2. Постдокторско усавршавање у иностранству. 3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству. 4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи. 5. Учешће у међународним пројектима. <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству. 2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству. 3. Предавање по позиву. 4. Учешће или руковођење међународним пројектима. 5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе. 6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.
--	--

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1.1 Др Мандић је усвојила различите технике и методе примарне превенције, ране дијагнозе и изналажења могућности за минимално инвазивну терапију инципијентног каријеса у глеђи. Њен допринос је у дизајну и форсирању биолошких процеса репарације (реминерализације) у ремоделовању минералне површине глеђи као својеврсне одбране од кариогених нокси. Бави се хируршком терапијом ретинираних и прекобројних зуба, коришћењем минимално инвазивне преортодонске хируршке терапије. У свакодневном раду употребљава диодни

ласер за рад на меким ткивима вилица, који је као савремену и иновативну хируршку технику, кандидаткиња увела као стандардну процедуру за рад на Клиници за дечју и превентивну стоматологију. Важан сегмент у раду докторке Мандић је ангажованост у раду и обављању стоматолошке санације код медицински компромитованих пацијената и код пацијената са посебним потребама и у амбулантним условима и у општој анестезији.

1.2 У клиничку праксу Стоматолошког факултета увела је као стандардну процедуру коришћења диодног ласера за хируршке интервенције на меким ткивима вилица код деце и адолесцената. Др Мандић је одржала неколико курсева континуиране едукације о индикацијама и примени диодног ласера у терапији мукогингивалних аномалија и различитих промена на меким ткивима у деце.

1.3 Као предавач имала је 32 предавања по позиву са стручног скупа и континуиране едукације; носилац је националног курса из области пружања прве помоћи у дечјој стоматологији – хемостаза, В-523/13-13-II, 2013, и курсеве континуиране едукације одржане 2015 и 2016. из области примене диодног ласера у дечјој стоматологији.

2.1 Добитник је годишње Галеникине награде у области најбољег научног рада – за магистарски рад за 1995. годину. У време када је др Мандић била председник Секције за дечју и превентивну стоматологију, добија посебно признање ЕАРД “HERMES PROJEKT“ Европске академије за дечју стоматологију за учешће и напоре Секције за дечју стоматологију у унапређењу дечје стоматолозије и стоматолошког здравља деце у Србији.

2.2 Чланство у удружењима: Balkan Stomatological Society (BaSS), Европске академије за дечју стоматологију (EAPD), Удружења дечјих и превентивних стоматолога Србије, Српског лекарског друштва – Секције за дечју и превентивну стоматологију.

2.3 Др Мандић је члан Европске академије за дечју стоматологију (EAPD).

2.6 Др Мандић је била председник Секције за дечју и превентивну стоматологију од 2006 – 2011 и за то време организовала 12. скупова за КМЕ СЛД-а.

2.7 Др Мандић је руководилац Центра за стоматолошко збрињавање пацијената са посебним потребама од 2012-2015, од 2015-2018 и последња одлука за период од 2018-2021. год.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија у саствау проф. Др Зоран Вулићевић (председник комисије), проф. др Мирјана Ивановић и проф. Др Марија Игић, на основу увида у приложену документацију, закључује да др Јелена Мандић испуњава све услове предвиђене законом о високом образовању и Статутом Стоматолошког факултета, Универзитета у Београду, за избор у звање редовног професора за научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Орална хигијена, , Превентивна стоматологија, Стоматолошка заштита у заједници, и Стоматолошка заштита пацијената са посебним потребама и Дечја стоматологија на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Имајући у виду квантитативне показатеље кандидатовог научно-истраживачког ангажовања и његов допринос унапређењу наставно-педагошког и стручног рада, Комисија са великом задовољством предлаже Изборном већу Стоматолошког факултета у Београду да утврди предлог да се др Јелена Мандић изабере у звање редовног професора за научну област Клиничке стомаотолошке науке, наставни предмети Орална хигијена, Превентивна стоматологија, Стоматолошка заштита у заједници, и Стоматолошка заштита пацијената са посебним потребама и Дечја стоматологија на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: _____

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. Др Зоран Вулићевић, редовни професор
Стоматолошки факултет Универзитет у Београду

Проф. Др Мирјана Ивановић, редовни професор
Стоматолошки факултет Универзитет у Београду

Проф. Др Марија Игић, редовни професор
Медицински факултет у Нишу-Одсек стоматолигија

ИЗЈАВА О ИЗВОРНОСТИ

Име и презиме кандидата **проф. др Јелена Мандић**

Сагласно члану 26. став 3. Кодекса професионалне етике Универзитета у Београду,

ИЗЈАВЉУЈЕМ

- да је сваки мој рад и достигнуће, изворни резултат мог интелектуалног рада и да тај рад не садржи никакве изворе, осим оних који су наведени у раду,
- да нисам кршио/ла ауторска права и користио/ла интелектуалну својину других лица.

Потпис аутора

У Београду, 29.10.2020.

Проф. др Јелена Мандић