



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Медицински факултет ВМА

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

(попуњава Комисија)

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука НН већа бр. 15/81 донешена на 81. Седници одржаној 29.10.2020.г (заведено под бројем 1-595 од 04.11.2020.г)

Датум и место објављеног конкурса

Дец.2020.г магазин „Одбрана“ бр 342

Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Два наставника у звање редовног професора за ужу научну област ОРАЛНА МЕДИЦИНА

Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

1. Пк проф др Зоран Лазић, редовни професор за ужу научну област Орална медицина, Медицински факултет ВМА, УО, председник
2. ВС проф др Злата Бркић, редовни професор за ужу научну област Орална медицина, Медицински факултет ВМА, УО, члан
3. Проф др Саша Чакић, редовни професор за ужу научну област Пародонтологија и орална медицина, Медицински факултет Универзитета у Београду, члан

Пријављени кандидати

ВС проф др Драгана Даковић, специјалиста пародонтологије и оралне медицине

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Име (име једног родитеља) и презиме

Драгана (Радомир) Даковић

Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање

Ванредни професор, 16.06.2016.г

Датум и место рођења, адреса

02.03.1966.г, Београд, ул. Илије Стојадиновића 59

Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Војномедицинска академија, Клиника за стоматологију, стоматолог

Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)

1984 – 1989.године, Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет, студије стоматологије, 8,23, стоматолог

Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)

1998 – 2005.године, Универзитет одбране у Београду, Војномедицинска академија, пародонтологија и орална медицина, магистар стоматолошких наука

Наслов магистарске тезе

„Малондиалдехид као индикатор локалних оксидативних оштећења ћелија код оболелих од пародонтопатија“

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Година уписа и завршетка специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са завршног испита, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

1990 – 1994.године, Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет, одличан 5, пародонтологија и орална медицина, специјалиста пародонтологије и оралне медицине

Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)

„Утицај дијабетес мелитуса типа 1 на промене пародонцијума и ниво цитокина у саливи код деце и адолесцената“, 2010.године, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет Војномедицинске академије, доктор стоматолошких наука

Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске тезе

Знање светских језика (за сваки језик посебно) - *STANAG*, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

Енглески језик – врло добро чита, пише и говори

Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)

Кретање у служби

1990/1991.г обавезни лекарски стаж у ДЗ Савски Венац

1991/1994.г специјалистички стаж из пародонтологије и оралне медицине, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду

1994/1995.г запослена на одређено време у ДЗ Ужице

1996/1998.г запослена на одређено време у ДЗ Раковица

1998.г и даље запослена на неодређено време на Војномедицинској академији Београд, Клиника за стоматологију

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Обавезни услови

ДА ЈЕ ИЗВОДИО НАСТАВУ У ЗВАЊУ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА

За сваку школску годину у протеклом изборном периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе

Школска 2019/2020 година: на интегрисаним академским студијама: **Орална медицина**, 12 часова

Школска 2019/2020 година: на студијском програму: **Орално здравље и пародонтална медицина**

Школска 2018/2019 година: на студијском програму: **Орално здравље и пародонтална медицина**

Школска 2017/2018 година: на студијском програму: **Орално здравље и пародонтална медицина**

Из предмета: Нови приступи дијагнозе, прогнозе и план терапије пародонтопатије, 30 часова

Мукогингивалне аномалије, дијагностика и начин лечења, 60 часова

Лечење пародонтопатије, хируршко- конзервативно, савремени приступ, 60 часова

На студијском програму: **Хируршко-ортодонтошко лечење деформитета лица и вилица**

Из предмета: Интердисциплинарно лечење поремећаја стоматогнатног система код одраслих пацијената, 15 часова

Из предмета: Биомеханика померања зуба, 15 часова

ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Оцена педагошког рада у наставном звању (анкете кадета/студената) у протеклом петогодишњем периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

Школска 2019/2020. година: из предмета **Орална медицина**, оцењена од кадета оценом **5,00**

Школска 2017/2018. година: на студијском програму **Орално здравље и пародонтална медицина**, из предмета:

Нови приступи дијагнозе, прогнозе и план терапије пародонтопатије, оцењена од стране студената оценом **5,00**

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Мукогингивалне аномалије, дијагностика и начин лечења, оцењена од стране студената оценом **5,00**Лечење пародонтопатије, хируршко- конзервативно, савремени приступ, оцењена од стране студената оценом **5,00**

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА

M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

1. **Dakovic D**, Mladenovic R, Ristic Lj, Jevtovic R, Videnovic N, Bukumiric Z. Effectiveness of an intraoral thermoformed splint with magnet device in patients with xerostomia and hyposalivation: A pilot study. *Journal of Oral Pathology and Medicine* (2020); First published: 23 November 2020. DOI: 10.1111/jop.13141 **M21 IF 2.49**
2. Kovacevic V, **Dakovic D**, Stevanovic I. Oxidative/antioxidative effects of colloidal silver ions and chlorhexidine in saliva and gingival fluid of periodontal patients. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online first December, 2020. DOI: 10.2298/VSP200921137K **M23 IF 0.15**
3. Lekić M, **Daković D**, Kovačević V, Čutović T, Ilić I, Ilić M. Testing of the Serbian version of the oral health impact profile (OHIP-14) questionnaire among professional members of the Serbian armed forces. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First May, 2020. DOI: 10.2298/VSP200121049L **M23 IF 0.15**
4. Lekić M, **Daković D**, Lazić Z, Čutović T, Ilić I, Ilić M. The Serbian version of the „Oral Health Questionnaire for Adults“. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190106009L> **M23 IF 0.15**
5. **Daković D**, Lekić M, Bokonjić D, Lazić Z, Čutović T, Mladenović R. Evaluation of periodontal status and treatment needs of the Serbian military forces population. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP191125010D> **M23 IF 0.15**
6. Mladenovic R, **Dakovic D**, Pereira L, Matvijenko V, Mladenovic K. Effect of augmented reality simulation on administration of local anaesthesia in paediatric patients. *Eur J Dent Educ*. 2020; 24: 507– 512 doi: 10.21815/JDE.019.050 **M22 IF 1.531**
7. Ilić J, **Daković D**, Lekić M, Lemić T, Čutović T. Aesthetic components of index of orthodontic treatment need in Serbian adolescents. *Vojnosanitetski pregled* (2019); Online First June, 2019. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190303074I> **M23 IF 0.15**
8. Mladenovic R, Cvetkovic A, Martinovic B, Mladenovic K, Zivkovic M, Arsic Z, Mladenovic S, Lukovic TZ, **Dakovic D**. Efficiency of chewable toothbrush in reduction of dental plaque in students. *BMC Oral Health*. 2019 Apr 18;19(1):58. doi: 10.1186/s12903-019-0748-y. **M21 IF 2.048**
9. Lekić M, Lazić Z, Pandjaitan Donfrid P, Bokonjić D, Lemić T, **Daković D**. Assessment of oral health of the serbian armed forces members. *Vojnosanitetski pregled*; Online First June, 2018; DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP180414111L> **M23 IF 0.27**
10. Kovacevic V, **Dakovic D**, Bokonjic D. Adjunctive effect of the colloidal silver ions solution in the treatment of chronic periodontal disease: a preliminary clinical study. *Vojnosanitetski pregled* 2018;75(12):1216-1221 **M23 IF 0.27**
11. Ristic L, **Dakovic D**, Postic S, Lazic Z, Bacevic M, Vucevic D. Clinical Characteristics of Abutment Teeth with Gingival Discoloration. *J Prosthodont*. 2017 Apr 6. doi: 10.1111/jopr.12612. [Epub ahead of print] **M21 IF 2.19**
12. Petkovic-Curcin A, Zeljic K, Cikota-Aleksic B, **Dakovic D**, Tatic Z, Magic Z. Association of Cytokine Gene Polymorphism with Peri-implantitis Risk. *Int J Oral Maxillofac Implants* 2017 Sep/Oct; 32(5): e241-e248. **M21 IF 2.26**
13. Dukić S, Matijević S, **Daković D**, Čutović T. Cefixime and amoxicillin plus metronidazole in the treatment of chronic periodontitis. *Vojnosanitetski pregled* 2016; 73 (6): 526-530 **M23 IF 0.37**
14. Bogosavljević A, Mišina V, Jordačević J, Abazović M, Dukić S, Ristić LJ, **Daković D**. Treatment of teeth in the esthetic zone in a patients with amelogenesis imperfecta using composite veneers and the clear matrix technique: A case report. *Vojnosanitetski pregled* 2016; 73(3): 288-292 **M23 IF 0.37**
15. Kovačević V, Milosavljević M, Rančić N, **Daković D**. Assessment of the periodontal health and community periodontal index in Serbian military. *VSP* 2015; 72(11): 953-960. **M23 IF 0.35**
16. **Dakovic D**, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Cakic S, Hadzi-Mihajlovic. Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus. *VSP* 2015; 72(3): 265-273 **M23 IF 0.35**
17. **Dakovic D**, Colic M, Cakic S, Mileusnic I, Hajdukovic, Z, Stamatovic N. Salivary interleukin – 8 levels in children suffering from Type 1 diabetes mellitus. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry* 2013; 37(4): 377-380. **M 23 IF 0.5**
18. **Daković D**, Pavlović M. Periodontal disease in children and adolescents with type 1 diabetes in Serbia. *Journal of Periodontology* 2008; 79(6): 987-992. **M21 IF 2.23**
19. Pavlović M, Milenković T, Dinić M, Mišović M, **Daković D**, Todorović S, Đaković Z, Zečević R, Doder R. The prevalence of cutaneous manifestations in young patients with type 1 diabetes. *Diabetes Care* 2007; 30: 1-4. **M21 IF 10.17**

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Кумулативни импакт фактор

KIF 26.15

Радови у којима је кандидат први аутор

1. **Dakovic D**, Mladenovic R, Ristic Lj, Jevtovic R, Videnovic N, Bukumiric Z. Effectiveness of an intraoral thermoformed splint with magnet device in patients with xerostomia and hyposalivation: A pilot study. *Journal of Oral Pathology and Medicine* (2020); First published: 23 November 2020. DOI: 10.1111/jop.13141 **M21 IF 2.49**
2. **Daković D**, Lekić M, Bokonjić D, Lazić Z, Čutović T, Mladenović R. Evaluation of periodontal status and treatment needs of the Serbian military forces population. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP191125010D> **M23 IF 0.15**
3. **Dakovic D**, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Cakic S, Hadzi-Mihajlovic. Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus. *VSP* 2015; 72(3): 265-273 **M23 IF 0.35**
4. **Dakovic D**, Colic M, Cakic S, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Stamatovic N. Salivary interleukin – 8 levels in children suffering from Type 1 diabetes mellitus. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry* 2013; 37(4): 377-380. **M 23 IF 0.5**
5. **Daković D**, Pavlović M. Periodontal disease in children and adolescents with type 1 diabetes in Serbia. *Journal of Periodontology* 2008; 79(6): 987-992. **M21 IF 2.23**

Радови у којима је кандидат носилац рада (према образложењу датом у Упутству за припрему документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника)

1. Kovacevic V, **Dakovic D**, Stevanovic I. Oxidative/antioxidative effects of colloidal silver ions and chlorhexidine in saliva and gingival fluid of periodontal patients. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online first December, 2020. DOI: 10.2298/VSP200921137K **M23 IF 0.15**
2. Lekić M, **Daković D**, Kovačević V, Čutović T, Ilić I, Ilić M. Testing of the Serbian version of the oral health impact profile (OHIP-14) questionnaire among professional members of the Serbian armed forces. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First May, 2020. DOI: 10.2298/VSP200121049L **M23 IF 0.15**
3. Lekić M, **Daković D**, Lazić Z, Čutović T, Ilić I, Ilić M. The Serbian version of the „Oral Health Questionnaire for Adults“. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190106009L> **M23 IF 0.15**
4. Mladenovic R, **Dakovic D**, Pereira L, Matvijenko V, Mladenovic K. Effect of augmented reality simulation on administration of local anaesthesia in paediatric patients. *Eur J Dent Educ*. 2020; 24: 507– 512 **M22 IF 1.531 doi: 10.21815/JDE.019.050 M22 IF 1.53**
5. Ilić J, **Daković D**, Lekić M, Lemić T, Čutović T. Aesthetic components of index of orthodontic treatment need in Serbian adolescents. *Vojnosanitetski pregled* (2019); Online First June, 2019. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190303074I> **M23 IF 0.15**
6. Mladenovic R, Cvetkovic A, Martinovic B, Mladenovic K, Zivkovic M, Arsic Z, Mladenovic S, Lukovic TZ, **Dakovic D**. Efficiency of chewable toothbrush in reduction of dental plaque in students. *BMC Oral Health*. 2019 Apr 18;19(1):58. doi: 10.1186/s12903-019-0748-y. **M21 IF 2.048**
7. Lekić M, Lazić Z, Pandjaitan Donfrid P, Bokonjić D, Lemić T, **Daković D**. Assessment of oral health of the serbian armed forces members. *Vojnosanitetski pregled*; Online First June, 2018; DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP180414111L> **M23 IF 0.27**
8. Kovacevic V, **Dakovic D**, Bokonjic D. Adjunctive effect of the colloidal silver ions solution in the treatment of chronic periodontal disease: a preliminary clinical study. *Vojnosanitetski pregled* 2018;75(12):1216-1221 **M23 IF 0.27**
9. Ristic L, **Dakovic D**, Postic S, Lazic Z, Bacevic M, Vucevic D. Clinical Characteristics of Abutment Teeth with Gingival Discoloration. *J Prosthodont*. 2017 Apr 6. doi: 10.1111/jopr.12612. [Epub ahead of print] **M21 IF 2.19**
10. Bogosavljević A, Mišina V, Jordačević J, Abazović M, Dukić S, Ristić LJ, **Daković D**. Treatment of teeth in the esthetic zone in a patients with amelogenesis imperfecta using composite veneers and the clear matrix technique: A case report. *Vojnosanitetski pregled* 2016; 73(3): 288-292 **M23 IF 0.37**
11. Kovačević V, Milosavljević M, Rančić N, **Daković D**. Assessment of the periodontal health and community periodontal index in Serbian military. *VSP* 2015; 72(11): 953-960. **M23 IF 0.35**

Радови објављени од избора у претходно звање

1. **Dakovic D**, Mladenovic R, Ristic Lj, Jevtovic R, Videnovic N, Bukumiric Z. Effectiveness of an intraoral thermoformed splint with magnet device in patients with xerostomia and hyposalivation: A pilot study. *Journal of Oral Pathology and Medicine* (2020); First published: 23 November 2020. DOI: 10.1111/jop.13141 **M21 IF 2.49**

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

2. Kovacevic V, **Dakovic D**, Stevanovic I. Oxidative/antioxidative effects of colloidal silver ions and chlorhexidine in saliva and gingival fluid of periodontal patients. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online first December, 2020. DOI: 10.2298/VSP200921137K **M23 IF 0.15**
3. Lekić M, **Daković D**, Kovačević V, Čutović T, Ilić I, Ilić M. Testing of the Serbian version of the oral health impact profile (OHIP-14) questionnaire among professional members of the Serbian armed forces. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First May, 2020. DOI: 10.2298/VSP200121049L **M23 IF 0.15**
4. Lekić M, **Daković D**, Lazić Z, Čutović T, Ilić I, Ilić M. The Serbian version of the „Oral Health Questionnaire for Adults“. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190106009L> **M23 IF 0.15**
5. **Daković D**, Lekić M, Bokonjić D, Lazić Z, Čutović T, Mladenović R. Evaluation of periodontal status and treatment needs of the Serbian military forces population. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP191125010D> **M23 IF 0.15**
6. Mladenovic R, **Dakovic D**, Pereira L, Matvienko V, Mladenovic K. Effect of augmented reality simulation on administration of local anaesthesia in paediatric patients. *Eur J Dent Educ*. 2020; 24: 507– 512 doi: 10.21815/JDE.019.050 **M22 IF 1.531**
7. Ilić J, **Daković D**, Lekić M, Lemić T, Čutović T. Aesthetic components of index of orthodontic treatment need in Serbian adolescents. *Vojnosanitetski pregled* (2019); Online First June, 2019. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190303074I> **M23 IF 0.15**
8. Mladenovic R, Cvetkovic A, Martinovic B, Mladenovic K, Zivkovic M, Arsic Z, Mladenovic S, Lukovic TZ, **Dakovic D**. Efficiency of chewable toothbrush in reduction of dental plaque in students. *BMC Oral Health*. 2019 Apr 18;19(1):58. doi: 10.1186/s12903-019-0748-y. **M21 IF 2.048**
9. Lekić M, Lazić Z, Pandjaitan Donfrid P, Bokonjić D, Lemić T, **Daković D**. Assessment of oral health of the serbian armed forces members. *Vojnosanitetski pregled*; Online First June, 2018; DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP180414111L> **M23 IF 0.27**
10. Kovacevic V, **Dakovic D**, Bokonjic D. Adjunctive effect of the colloidal silver ions solution in the treatment of chronic periodontal disease: a preliminary clinical study. *Vojnosanitetski pregled* 2018;75(12):1216-1221 **M23 IF 0.27**
11. Ristic L, **Dakovic D**, Postic S, Lazic Z, Bacevic M, Vucevic D. Clinical Characteristics of Abutment Teeth with Gingival Discoloration. *J Prosthodont*. 2017 Apr 6. doi: 10.1111/jopr.12612. [Epub ahead of print] **M21 IF 2.19**
12. Petkovic-Curcin A, Zeljic K, Cikota-Aleksic B, **Dakovic D**, Tatic Z, Magic Z. Association of Cytokine Gene Polymorphism with Peri-implantitis Risk. *Int J Oral Maxillofac Implants* 2017 Sep/Oct; 32(5): e241-e248. **M21 IF 2.26**
13. Dukić S, Matijević S, **Daković D**, Čutović T. Cefixime and amoxicillin plus metronidazole in the treatment of chronic periodontitis. *Vojnosanitetski pregled* 2016; 73 (6): 526-530 **M23 IF 0.37**
14. Bogosavljević A, Mišina V, Jordačević J, Abazović M, Dukić S, Ristić LJ, **Daković D**. Treatment of teeth in the esthetic zone in a patients with amelogenesis imperfecta using composite veneers and the clear matrix technique: A case report. *Vojnosanitetski pregled* 2016; 73(3): 288-292 **M23 IF 0.37**

ХЕТЕРОЦИТАТИ

Радови у којима је цитиран рад кандидата - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број, ISSN број, импакт фактор и ознака М категорије часописа.

Уносе се подаци за само 10 радова, по избору аутора.

1. Elheeny AhmadAbdel Hamid. Oral health status and impact on the oral health-related quality of life of Egyptian children and early adolescents with type-1 diabetes: a case-control study. *CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS* Volume: 24 Issue: 11 Pages: 4033-4042 Published: NOV 2020 Early Access: MAY 2020 (**IF 2.812**)
2. Pappa Eftychia, Vastardis Heleni, Rahiotis Christos. Chair-side saliva diagnostic tests: An evaluation tool for xerostomia and caries risk assessment in children with type 1 diabetes. *JOURNAL OF DENTISTRY* Volume: 93 Article Number: 103224 Published: FEB 2020. (**IF 3.242**)
3. Sun Kuo-Ting, Chen Shih-Chueh, Lin Cheng-Li et al. The association between Type 1 diabetes mellitus and periodontal diseases. *JOURNAL OF THE FORMOSAN MEDICAL ASSOCIATION*. Volume: 118 Issue: 6 Pages: 1047-1054 Published: JUN 2019 (**IF 3.008**)
4. Alqaderi H, Tavares M, Hartman M et al. Effect of Sleep and Salivary Glucose on Gingivitis in Children. *JOURNAL OF DENTAL RESEARCH* Volume: 95 Issue: 12 Pages: 1387-1393 Published: NOV 2016 (**IF 4.755**)
5. Jensen Emilija, Allen Gabrielle, Bednarz Jana et al. Periodontal risk markers in children and adolescents with type 1 diabetes: A systematic review and meta-analysis. *DIABETES-METABOLISM RESEARCH AND REVIEWS* Article Number: e3368 (**IF 3.314**)
6. Rapone Biagio, Corsalini Massimo, Converti Ilaria et al. Does Periodontal Inflammation Affect Type 1 Diabetes in Childhood and Adolescence? A Meta-Analysis. *FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY* Volume: 11 Article

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

- Number: 278 Published: MAY 5 2020 (IF 3.644)
7. Dicembrini Ilaria, Serni Lapo, Monami Matteo et al. Type 1 diabetes and periodontitis: prevalence and periodontal destruction-a systematic review ACTA DIABETOLOGICA Volume: 57 Issue: 12 Pages: 1405-1412 Published: DEC 2020 (IF 3.418)
 8. Keles Sultan, Anik Ahmet, Cevik Ozge et al. Gingival crevicular fluid levels of interleukin-18 and tumor necrosis factor-alpha in type 1 diabetic children with gingivitis. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS Volume: 24 Issue: 10 Pages: 3623-3631 Published: OCT 2020 (IF 2.812)
 9. Deeb Janina Golob, Bencharit Sompop, Dalal Nishchal et al. Using Er:YAG laser to remove lithium disilicate crowns from zirconia implant abutments: An in vitro study. PLOS ONE Volume: 14 Issue: 11 Article Number: e0223924 Published: NOV 5 2019 (IF 2.74)
 10. Medina Ignacio Riquelme, Lubovac-Pilav Zelmina. Gene Co-Expression Network Analysis for Identifying Modules and Functionally Enriched Pathways in Type 1 Diabetes PLOS ONE Volume: 11 Issue: 6 Article Number: e0156006 Published: JUN 3 2016 (IF 2.806)

НАУЧНИ СКУПОВИ

Пленарно предавање (M31, M32, M61, M62) – аутор, назив предавања, назив научног скупа на којем је одржано, место и датум одржавања скупа, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

Даковић Драгана. Синдром жарена и печења уста – дијагностичке и терапијске дилеме. 18. Конгрес стоматолога Србије, Београд, 26-28. Септембар 2019.г, Сава Центар, Београд

Саопштења (M33, M34, M63, M64) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

1. **Daković D**, Mileusnić I, Čutović T, Brkić Z. Review of chronic oral graft-versus-host disease(GVHD): Clinical staging and topical treatment. 22th Congress of BaSS 2017; May 4-6, Thessaloniki, Greece **PP273 M34**
2. **Daković D**, Petković-Čurčin A, Tatić Z, Vojvodić D. Local immune response of the periimplant tissues related to dental plaque and gingival indexes. 22th Congress of BaSS 2017; May 4-6, Thessaloniki, Greece **PP209 M34**
3. Mileusnić I, **Daković D**, Ristić T, Pejanović D, Pavlović M. Efficacy of meloxicam as an adjunct to fullmouth scaling and root planning. 22th Congress of BaSS 2017; May 4-6, Thessaloniki, Greece **PP097 M34**
4. Tatić Z, **Daković D**, Petković-Čurčin A, Vojvodić D. Local immune response's characteristic In independence of surface implants in patients with periimplantitis. 21th Congress of BaSS 2016; May 12-15, Banja Luka, B&H **PP266 M34**
5. Višacki Radomirović A, Vujaković M, Kozomara R, **Daković D**, Čutović T. Dentoalveolar compensation of skeletal class II in case of adult patients. 21th Congress of BaSS 2016; May 12-15, Banja Luka, B&H **PP19 M34**
6. Petković-Čurčin A, Zeljić K, Cikota-Aleksić B, Tatić Z, **Daković D**, Magić Z. Association of CD14, TNF- α , IL-10, IL-6 and IL-1ra gene polymorphisms with risk for periodontitis. 11th Balcan Congress of Human Genetics 2015; September 17-20, Belgrade, Serbia **M34**
7. Milosavljević M, **Daković D**, Milosavljević A, Jovanović J, Rančić N. Socio-demographic characteristics and status of teeth in the population of military insured – pilot study. 17th Congress of the Balkan Military Medical Committee 2012; May29 – June 01, Belgrade, Serbia. **M34**
8. Milosavljević M, **Daković D**, Milosavljević A, Jovanović J, Rančić N. Periodontal status and status of oral hygiene of the population of military insured – pilot study. 17th Congress of the Balkan Military Medical Committee 2012; May29 – June 01, Belgrade, Serbia. **M34**
9. Abazović M, Čutović T, **Daković D**. Ortodontsko preprotetski tretman sa parodontopatijom. I Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem; 2010, Oktobar 20-23, Beograd, Srbija. **M34**
10. **Daković D**, Žunić G, Milanović M. Plasma and oral malondialdehyde levels in patients with periodontal disease or recurrent aphthous stomatitis. 13th Balcan Congress of Stomatology 2008; May 1-4, Limasol, Cyprus. **M34**
11. Žunić G, **Daković D**, Brkić Z. Relationship between salivary and plasma malondialdehyde levels and periodontal status in healthy subjects and patients with periodontal disease. 16th IFCC - FESCC European Congress of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine; 2005 May 8-12, Glasgow. **M34**
12. **Daković D**, Žunić G. Plasma and oral fluid malondialdehyde levels in patients with periodontal disease or recurrent aphthous stomatitis. Abstract book on the first congress of physiological sciences of Serbia and Montenegro with international participation; 2005 November 9-12, Belgrade, Serbia and Montenegro. **M34**
13. **Daković D**, Mijušković Ž, Pavlović M. Oral mucous pemphigoid - Four cases report. 9th Balcan Congress of Stomatology; 2004 may 13-16, Ohrid, Republic Macedonia **M34**
14. **Daković D**. Mogućnost tretmana rekurentne aftozne ulceracije primenom fenitoin gela. IV Kongres stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem; 2004 13-16 oktobar, Igalo, Herceg Novi, SCG **M64**
15. **Daković D**, Bošković B. Phenytoin gel improves the outcome of patients with recurrent aphthous ulcers. 6th Biennial Congress European Association of Oral Medicine; 2002 oct 3-5; Lisbon, Portugal **M34**

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

16. **Daković D**, Ljušković B, Kovačević V. Mogućnost tretmana gingivalnih recesija primenom subepitelnog vezivno-ktivnog autotransplantata. Treći Jugoslovenski Kongres Stomatologa; 2000 sep 20-23; Novi Sad, Jugoslavija **M64**

МОНОГРАФИЈЕ

Научне монографије (аутори, наслов, издавач, година издавања)

1. Даковић Д, Утицај дијабетес мелиуса типа 1 на пародонтопатију. Министарство одбране, Београд: Војна штампарија Београд 2013.

Монографска студија (аутори, наслов, издавач, година издавања)

УЏБЕНИЦИ

Основни уџбеник (аутори, наслов, издавач, година издавања/у штампима)

Даковић Д, Татић З. „Дијагностичке процедуре у оралној медицини“, Министарство одбране, Београд: Војна штампарија Београд, у штампању

Ауторизована предавања (наслов, издавач, година издавања/у штампима)

Самосталан превод уџбеника, превод поглавља, главни уредник (аутори, назив уџбеника, странице од - до, издавач, година)

МЕНТОРСТВО

Ментор или коментор у изради докторске дисертације (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска установа, година одбране)

Асс. др Раша Младеновић. „Утицај симулације локалне анестезије са концептом проширене реалности на перцепцију учења и ниво анксиозности студената стоматологије“. Универзитет у Приштини, Медицински факултет – одсек Стоматологија, Косовска Митровица, 2020.године

Учешће у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације три кандидата, као замена за менторство у докторској дисертацији (до 01.10.2017. год) - имена и презимена кандидата, уже научне области, наслови дисертација, високошколска установа, године одбране

КОМИСИЈЕ ЗА ОДБРАНУ ЗАВРШНИХ РАДОВА

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на интегрисаним академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на специјалистичким академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

- Др Зорица Смиљкић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Утицај терапије фиксним ортодонтским апаратима на пародонтално здравље код одраслих пацијената“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2019.г
- Др Љиљана Николајевић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Пародонтална инфекција као фактор ризика атеросклерозе каротидних и коронарних артерија“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2019.г
- Др Радослава Боберић Васић, студијски програм Хируршко ортодонтско лечење деформитета лица и вилица, „Анализа промена скелетних и денталних односа насталих након ортодонтско-хируршке корелације малоклузије III класе“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2018.г
- Др Тања Витанов, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Утицај повишених концентрација полних хормона у трудноћи на стање пародонцијума“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2018.г
- Др Јана Ћуковић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Медикаменти у терапији оболелих од пародонтопатије“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2018.г
- Др Наташа Кошутић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Ефикасност примене фибрина обогаћеног тромбоцитима у терапији гингивалних рецесија“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2017.г
- Др Јована Јелић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Повезаност пародонтопатије и реуматоидног артритиса“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2017.г
- Др Ана Лакић Булатовић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Хируршка терапија пародонтопатије – режањ операција“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2016.г
- Др Бранка Јовановић, студијски програм Импланти у оралној медицини, „Примена заменика кости код

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)

Образац-М-ред.проф

- дефекта алвеоларног гребена“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2016.г
- Др Јована Јордачевић, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Ефекти локалних антисептичних средстава у нехируршкој терапији хроничне пародонтопатије“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2015.г
- Др Душан Ђирковић, студијски програм Имплантати у оралној медицини, „Третирање меких ткива код имедијатне имплантације у естетској регији горње вилице“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2015.г
- Др Љубинка Горавица, студијски програм Орално здравље и пародонтална медицина, „Испитивање нежељених дејстава лекова на пародонцијум“, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет ВМА, 2015.г

Учешће у комисији за одбрану докторских дисертација (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

- Др Марко Милосављевић, „Анализа утицаја терапије кардиоваскуларних болести на ефикасност локалних анестетика приликом екстракције зуба : серија случајева“, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, 2016.г
- Др Александра Петковић-Ђурчин, „Повезаност полиморфизма гена за цитокине и локалног имунског одговора са факторима ризика у настанку периимплантитиса“, Универзитету одбране у Београду Медицински факултет ВМА, 2015.г
- Др Иван Милеуснић, „Примена медикамената у нехируршкој фази терапије оболелих од пародонтопатије“, Универзитет привредне академије у Новом Саду, Стоматолошки факултет у Панчеву, 2014. г
- Др Љубиша Ристић, „Клиничке патохистолошке и имунске карактеристике пребојене гингиве зуба носача фиксних зубних надокнада израђених од никл-хром легуре“, Универзитет одбране у Београду Медицински факултет ВМА, 2013. г

СТАНДАРД 9

Радови са *SCI* или *SCIE* листе (најмање 5 радова) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, *DOI* број, *ISSN* број, М категорија часописа, импакт фактор

1. **Dakovic D**, Mladenovic R, Ristic Lj, Jevtovic R, Videnovic N, Bukumiric Z. Effectiveness of an intraoral thermoformed splint with magnet device in patients with xerostomia and hyposalivation: A pilot study. *Journal of Oral Pathology and Medicine* (2020); First published: 23 November 2020. DOI: 10.1111/jop.13141 **M21 IF 2.49**
2. **Daković D**, Lekić M, Bokonjić D, Lazić Z, Čutović T, Mladenović R. Evaluation of periodontal status and treatment needs of the Serbian military forces population. *Vojnosanitetski pregled* (2020); Online First January, 2020. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP191125010D> **M23 IF 0.15**
3. Mladenovic R, **Dakovic D**, Pereira L, Matvijenko V, Mladenovic K. Effect of augmented reality simulation on administration of local anaesthesia in paediatric patients. *Eur J Dent Educ*. 2020; 24: 507– 512 doi: 10.21815/JDE.019.050 **M22 IF 1.531**
4. Mladenovic R, Cvetkovic A, Martinovic B, Mladenovic K, Zivkovic M, Arsic Z, Mladenovic S, Lukovic TZ, **Dakovic D**. Efficiency of chewable toothbrush in reduction of dental plaque in students. *BMC Oral Health*. 2019 Apr 18;19(1):58. doi: 10.1186/s12903-019-0748-y. **M21 IF 2.048**
5. Kovacevic V, **Dakovic D**, Bokonjic D. Adjunctive effect of the colloidal silver ions solution in the treatment of chronic periodontal disease: a preliminary clinical study. *Vojnosanitetski pregled* 2018;75(12):1216-1221 **M23 IF 0.27**
6. Ristic L, **Dakovic D**, Postic S, Lazic Z, Bacevic M, Vucevic D. Clinical Characteristics of Abutment Teeth with Gingival Discoloration. *J Prosthodont*. 2017 Apr 6. doi: 10.1111/jopr.12612. [Epub ahead of print] **M21 IF 2.19**
7. Petkovic-Curcin A, Zeljic K, Cikota-Aleksic B, **Dakovic D**, Tatic Z, Magic Z. Association of Cytokine Gene Polymorphism with Peri-implantitis Risk. *Int J Oral Maxillofac Implants* 2017 Sep/Oct; 32(5): e241-e248. **M21 IF 2.26**
8. **Dakovic D**, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Cakic S, Hadzi-Mihajlovic. Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus. *VSP* 2015; 72(3): 265-273 **M23 IF 0.35**
9. **Dakovic D**, Colic M, Cakic S, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Stamatovic N. Salivary interleukin – 8 levels in children suffering from Type 1 diabetes mellitus. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry* 2013; 37(4): 377-380. **M 23 IF 0.5**
10. **Daković D**, Pavlović M. Periodontal disease in children and adolescents with type 1 diabetes in Serbia. *Journal of Periodontology* 2008; 79(6): 987-992. **M21 IF 2.23**

борни услови

Стручно-професионални допринос (од последњег избора)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)
2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)
3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)
4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)
5. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовању, година)
6. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)
Члан Наставно-научног већа, 2017.г
Члан Одбора за специјалистичке академске и докторске студије, 2015.г
Члан Одбора за научноистраживачку делатност, 2012.г
Члан Катедре за хируршке науке II
7. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година)
8. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година)
Војносанитетски преглед, 2010.г
Balkan Journal of Dental Medicine, 2018.г
9. Руководођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)
10. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)
 - „Учесталост и лечење радиомукозитиса и радиодерматитиса пацијената лечених од тумора главе и врата“, МФВМА/3/19-21, члан
 - „Стање оралног здравља припадника Војске Србије, утврђивање стратегије за превентивни програм и континуирану терапију“, МФВМА /1/15-17, члан
 - „Промене на кожи и у усној шупљини код деце и адолесцената са дијабетес мелитусом типа I“, МФВМА/06-08/Б.20, члан
11. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора)
Кадет 6. класе Станковић Стефан, 2014.г
Кадеткиња 7. класе Бунић Катарина, 2015.г
12. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.
13. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)
14. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)
15. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
16. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година)

17. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране

18. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

19. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)

20. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

21. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

22. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука):

- назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама;
- име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита;
- име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита;
- име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита;
- аутори, наслов, издавач, година издања.

Др Вања Мишина, пародонтологија и орална медицина, 2017.г, ментор

23. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа

1. Lemić T, **Daković D**, Zurovac T, Pejaković D, Kovačević V. Primena lokalnih preparata u lečenju inficiranih kanala korena zuba. MD Medical Data 2016; 8(1): 27-33 **M52**
2. **Daković D**, Tatić Z, Čutović T. Terapija oralnog hroničnog odbacivanja-kalema-protiv domaćina. MD Medical Data 2015; 7(3): 219-223 **M52**
3. Rančić N, Kovačević A, Miljković M, **Daković D**, Dragojević-Simić V, Šegrt Z. Cachexia: A disease in itself. MD Medical Data 2014; 6(3): 259-265. (In Serbian) **M52**
4. Milosavljević M, **Daković D**, Milosavljević A, Rančić J, Rančić N. Oralno zdravlje vojnih osiguranika starosti od 20-64 godina posmatrano Kep indeksom: pilot studija. Racionalna farmakoterapija 2013; 5(1): 9-16 **M52**
5. **Daković D**, Brkić Z, Žunić G. Merenje koncentracije malondialdehida u pljuvački i plazmi obolelih od parodontopatije. Stomatološki informator 2005; 17:7-11. **M51**
6. Ljušković B, **Daković D**, Cerović O, Pavlović M. Novije shvatanje dijagnostike i terapije deskvamativnih lezija gingive. Stom Glas S, 2003; 50: 29-33 **M51**
7. **Daković D**, Ljušković B, Jović N, Mileusnić D. Stomatološki tretman oralnih komplikacija u toku radiacione terapije tumora glave i vrata. Stom Glas S, 2002; 49: 106-109 **M51**
8. Ljušković B, Đukanović D, Brkić Z, **Daković D**. Lokalna primena antimikrobnih sredstava u terapiji parodontopatije. Stom Glas S, 2001; 48: 63-68 **M51**
9. **Daković D**, Ljušković B. Oralne promene kod pacijenata sa transplantacijom matičnih ćelija hematopoeze. Stom Glas S, 1998; 45: 221-225 **M51**

2. Допринос академској и широј заједници (од последњег избора)

1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)

Српско лекарско друштво

Секција за пародонтологију и оралну медицину

Стоматолошка комора Србије

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)
Балканско друштво стоматолога
3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)
4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)
5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година
6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)
7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)
Члан Катедре за хируршке науке II
Члан Наставно-научног већа, 2017
8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)
9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)
ВС проф др Татјана Чутовић, избор у звање ванредног професора, за ужу научну област орална медицина Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду, 2019.г, председник комисије
ВС др Маргарета Лекић, избор у звање сарадника у настави, за ужу научну област орална медицина Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду, 2018.г, члан комисије
Мајор др Никола Пјевчевић, избор у звање асистента, за ужу научну област орална медицина Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду, 2018.г, члан комисије
Пук др Владан Ковачевић, избор у звање асистента, за ужу научну област орална медицина Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду, 2016.г, председник комисије
Доц др Татјана Чутовић, избор у звање доцента, за ужу научну област орална медицина Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду, 2014.г, члан комисије
10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља:
- аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година *ISBN* број, област
- аутори, наслов уџбеника, издавач, година, *ISBN* број, област
- аутори, наслов монографије, издавач, година, *ISBN* број, област
13. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)
14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, *ISSN* број
- 3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству (од последњег избора)**
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)

4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)

5. Рецензирање пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година

6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука):
 - саопштења (М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања
 - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања

7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука):
 - саопштења (М33, М34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања
 - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања

8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)

9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)

10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)

11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година

12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране

Др Марко Милосављевић, ужа научна област Орална хирургија, „Анализа утицаја терапије кардиоваскуларних болести на ефикасност локалних анестетика приликом екстракције зуба : серија случајева“, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, 2016.г

Др Иван Милеуснић, ужа научна област Пародонтологија и орална медицина, „Примена медикамената у нехируршкој фази терапије оболелих од пародонтопатије“, Универзитет привредне академије у Новом Саду, Стоматолошки факултет у Панчеву, 2014. г

13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година

Др Јелена Мијатовић, пародонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Панчево Универзитета „Привредна Академија“ у Новом Саду, 2018.г

Др Тијана Стојисављевић, пародонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Панчево Универзитета „Привредна Академија“ у Новом Саду, 2018.г

Др Бојан Војиновић, пародонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Панчево Универзитета „Привредна Академија“ у Новом Саду, 2018.г

Др Ања Кашиковић, пародонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Панчево Универзитета „Привредна Академија“ у Новом Саду, 2019.г

14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Стоматолошки факултет Панчево Универзитета „Привредна Академија“ у Новом Саду, студијски програм интегрисаних академских студија стоматологије, на предметима: **Орална медицина** и **Пародонтологија**, са просечно два (2) часа активне наставе недељно у школској 2017/2018.г, и са просечно шест (6) часова активне наставе недељно у школској 2018/2019. г.

15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до

16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)

17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)

18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања

19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно, највише по 1/2 странице куцаног текста)

Кандидаткиња је ангажована у извођењу практичне и теоријске наставе на Медицинском факултету ВМА-Универзитета одбране у Београду, на предмету Орална медицина, за које је од кадета добила највише оцене. Такође је изводила наставу на Специјалистичким академским студијама на студијским програмима: Орално здравље и пародонтална медицина и Хируршко-ортодонтско лечење деформитета лица и вилица. Материју излаже јасно и стручно, и користи савремене технике интерактивне наставе. Доступна је кадетима и специјализантима за консултације и научно-истраживачки рад.

Значајан допринос у пољу научно-истраживачког рада огледа се у публикавању 19 радова објављених у часописима на СЦИ листи, и великом броју радова презентованих на домаћим и међународним стручним скуповима. Аутор је монографије „Утицај дијабетес мелиуса типа 1 на пародонтопатију“, као и један од аутора помоћног уџбеника „Дијагностичке процедуре у оралној медицини“ – у штампању.

Показала је велико интересовање за сарадњу са другим академским и научно-истраживачким установама која се огледа у бројним учешћима у комисијама за одбрану доктората ван матичне установе, и учешћу у стручним одборима научних и стручних скупова.

Кандидаткиња је изузетан наставник, препозната по клиничком и научно-истраживачком раду.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На расписан конкурс за избор кандидата у звање редовног професора на предмету Орална медицина, пријавила се кандидат ВС проф. др Драгана Даковић.

Кандидаткиња ВС проф. др Драгана Даковић, досадашњи ванредни професор на предмету Орална медицина, испуњава све услове за избор у редовног професора, прописане:

- А) Законом о високом образовању
- Б) Статутом Универзитета одбране

В) Критеријумима за избор и реизбор у наставна звања (одлука бр 1/15 НН већа МФ ВМА УО МО од 04.05.2017.г), јер је:

- Изводила наставу у звању ванредног професора у законом предвиђеном периоду, на предмету Орална медицина, на Интегрисаним академским студијама медицине на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду, и на Специјалистичким академским студијама.

- Има одличну просечну оцену кадета и специјализаната за извођење наставе ≥ 3.00 (5).

- Има 19 радова на СЦИ листи, М21-М23 категорије укупног ИФ 26,15, а од последњег избора у звање укупно 14 радова на СЦИ листи, уз више објављених радова у ниже ранжираним часописима. Први аутор је у 9 радова, од чега су 5 на СЦИ листи, а два су објављена од претходног избора у звање. Презентовала је радове на бројним домаћим и стручним конгресима.

- Приказала је 10 хетероцитата, а укупна цитираност износи 105 (Web of Science (Clarivate Analytics)).

- Члан је НИ пројекта „Учесталост и лечење радиомукозитиса и радиодерматитиса пацијената лечених од тумора главе и врата“, МФВМА/3/19-21, а била је члан завршених НИ пројеката „Промене на кожи и у усној шупљини код деце и адолесцената са дијабетес мелитусом типа 1“, МФВМА/06-08/Б.20, и „Стање оралног здравља припадника Војске Србије, утврђивање стратегије за превентивни програм и континуирану терапију“, МФВМА /1/15-17, који је од стручног тела Министарства одбране оцењен као изузетно успешан.

- Аутор је монографије „Утицај дијабетес мелиуса типа 1 на пародонтопатију“, као и један од аутора помоћног уџбеника „Дијагностичке процедуре у оралној медицини“ који је и штампању.

Била је члан комисије за одбрану 4 доктората, ментор у изради једног доктората, ментор двоје кадета током школовања на Медицинском факултету ВМА МО. Била је ментор студентима (4 студента) и у комисији за полагање завршног рада (12 студената) на Специјалистичким академским студијама. Била је ментор студенткињи на здравственој специјализацији, као и специјализантима који су уписали здравствене специјализације из области Пародонтологија и орална медицина на Универзитету у Крагујевцу, факултет медицинских наука – одсек стоматологија и на Стоматолошком факултету у Панчеву.

Испунила је 24 критеријума везаних за стручно-професионални допринос, допринос академској и широј заједници, и сарадњи са другим високошколским и научно-истраживачким установама.

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА

(попуњава Комисија)

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР (ИЗБОР)

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА

Испуњава
услов
(ДА/НЕ)

Обавезни услови

| | | |
|----|--|----|
| 1. | У звању ванредног професора изводио наставу | ДА |
| 2. | Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ | ДА |
| 3. | ≥ 3 рада М21-М23, кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (најмање у 2 први аутор или носилац рада), а најмање 2 од избора у претходно звање | ДА |
| 4. | 10 хетероцитата | ДА |
| 5. | Пленарно предавање или 5 саопштења М33, М34, М63, М64, од избора у претходно звање | ДА |
| 6. | Монографија, основни уџбеник, ауторизована предавања, превод иностраног уџбеника (у целини, поглавље, главни уредник) у периоду од избора у наставничко звање. | ДА |
| 7. | Менторство | ДА |
| 8. | Комисије за одбрану 3 завршна рада | ДА |
| 9. | Стандард 9 | ДА |

Изборни услови (6 активности најмање из два услова)

| | | | |
|---|-----------------------|---------------------|----|
| 1. Стручно-професионални допринос | Редни број активности | 6,8,10,11 ,22,23 | ДА |
| 2. Допринос академској и широј заједници | | 1,2,7,9 | |
| 3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству | | 12,13,14 | |

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР
(испуњава/не испуњава)

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

(попуњава Комисија)

Комисија позитивно оцењује стручни и научно-истраживачки допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране МО у Београду да изабере кандидата ВС проф др Драгану Даковић у звање редовног професора за област Орална медицина.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Пк. проф. др Зоран Лазич
редовни професор за ужу научну област Орална медицина
Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране, Београд, председик

Проф. др Злата Бркић
редовни професор за ужу научну област Орална медицина
Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране, Београд, члан

проф. др Саша Чакић
редовни професор за ужу научну област Пародонтологија и Орална медицина
Стоматолошки факултет Универзитета у Београду, члан


 РЕПУБЛИКА СРБИЈА
 МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
 УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ
 Медицински факултет ВМА
 Бр. 391-1
 27.01.2021. год.
 БЕОГРАД