

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Доц. др Недељка Ивковић, доцент за ужу научну област Протетика Медицинског факултета Фоча Универзитета у Источном Сарајеву, председник
2. Доц. др Татјана Кањевац, доцент за ужу научну област Дечја и превентивна стоматологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. Доц. др Милица Поповић, доцент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-9820 од 02.10.2015. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Протетика објављен у новинама „Послови“ од 16.09.2015. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 4 (четири) кандидата:

1. Др Милановић Стефан
2. Др Ђорђевић Владан
3. Др Шарановић Драгана
4. Др Петровић Ненад

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: Др Стефан Милановић

1. Биографски подаци

Кандидат Стефан Милановић је рођен 31. јул 1989. год. у Крагујевцу где је завршио основну и средњу школу. Стоматолошки факултет у Београду завршио је 09.10.2014. године са просечном оценом 9,22.

Тренутно обавља приправнички стаж у Заводу за стоматологију Крагујевац.

Докторске академске студије уписао је школске 2014/2015. године, на Факултету Медицинских наука у Крагујевцу, смер „Истраживања у стоматологији“ (приложена потврда о поновном упису у прву годину докторских академских студија).

Говори енглески и немачки језик и познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Теодора Родић, **Стефан Милановић**. Анализа положаја ретенционих зуба у крезубих пацијената. 53. Конгрес студената биомедицинских наука, Копаоник 2012, Србија. **М64-0,2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат је приложио 1 рад категорије М64 из области клиничких истраживања у стоматологији, и тиме остварио 0,2 бода.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др стоматологије Стефан Милановић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 2: Др Драгана Шарановић

1. Биографски подаци

Кандидат Драгана Шарановић је рођена 26.06.1981. у Крушевцу где је завршила основну школу и Гимназију. Медицински факултет у Косовској Митровици-одсек стоматологија завршила је 2008. са просечном оценом 8,49. Докторске академске студије уписала 2009. године на истом факултету (није поднета потврда о упису на докторске академске студије, поднета копија индекса о овереној првој години студија школске 2009/2010 године). Стручни испит положила у децембру 2009. године. Поседује искуство у раду у приватној стоматолошкој пракси.

Говори енглески језик и оспособљена је за рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Нема

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Увидом у достављену документацију, др Драгана Шарановић у досадашњем научно-истраживачком раду нема објављених радова и остварила је 0 бодова.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Драгана Шарановић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 3: Др Владан Ђорђевић

1. Биографски подаци

Кандидат Владан Ђорђевић је рођен 11.01.1987. у Београду. Стоматолошки факултет у Београду завршио је 17.05.2012. године са просечном оценом 8,45. Кандидат је у току студија био ангажован као демонстратор на предмету Општа и орална патологија Стоматолошког факултета у Београду.

Запослен је као стоматолог на Клиници за психијатријске болести „Др Лаза Лазаревић“, Београд.

Докторске академске студије уписао је школске 2013/2014. године на Клиници за Оралну медицину и пародонтологију, Стоматолошког факултета у Београду (просечна оцена на докторским академским студијама 10,0).

На седници већа научних области медицинских наука Универзитета у Београду одржаној 12.05.2015. године одобрена му је тема израде докторске дисертације под називом „Процена стања оралног здравља хоспитализованих особа са шизофренијом“

Говори енглески, француски и немачки језик и оспособен је за рад на рачунару.

3. Подаци о објављеним радовима

3.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

3.1.1. Нема

3.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

3.2.1. Нема

3.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

3.3.1. Нема

3.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

3.4.1. Нема

3.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

3.5.1. Нема

3.6.Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

- 3.6.1. Lozić S, **Dorđević V**. Imunoglobulini (IgA) u pljuvački dece sa karijesom ranog detinjstva. 50. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Lepenski vir 2009. **M64-0,2 бода**
- 3.6.2. **Dorđević V**, Kozomara M. Uloga gena p-53 i Ki-67 proliferativnog markera na morfologiju i lokalnu invaziju odontogenih tumora. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Ohridsko jezero 2010; Knjiga sažetaka: p 334 **M64-0,2 бода**
- 3.6.3. Čalić B, **Dorđević V**. Analiza akrilata pri dejstvu fizioloških i ekscesivnih sila. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Ohridsko jezero 2010; Knjiga sažetaka: p 311 **M64-0,2 бода**
- 3.6.4. **Dorđević V**, Aksić M. Korelacija kliničkog i histopatološkog nalaza hroničnih periapikalnih lezija. 52. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Budva 2011; Knjiga sažetaka: p 995 **M64-0,2 бода**
- 3.6.5. Aksić M, **Dorđević V**. Korelacija položaja donjeg umnjaka na pojavu postperativnih komplikacija nakon njegovog vađenja. 52. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Budva 2011; Knjiga sažetaka: p 998 **M64-0,2 бода**
- 3.6.6. **Dorđević V**, Aleksić M. Karakteristike patohistološke slike hroničnih periapikalnih lezija. 53. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik 2012; Knjiga sažetaka: p 345 **M64-0,2 бода**
- 3.6.7. Domić D, **Dorđević V**. Correlation between clinical and pathohistological finding of radicular cysts. 23rd European Students Conference - Berlin, Germany 2012; Abstract Book (ESC-ID: A399) **M64-0,2 бода**

3.7.Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

3.7.1. Нема

3.8.Техничка и развојна решења (категорија M80)

3.8.1. Нема

3.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

3.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Увидом у достављену документацију, др Владан Ђорђевић у досадашњем научно-истраживачком раду је приложио радове из категорије M64 и тиме остварио 1,4 бода.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Владан Ђорђевић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 4: Др Ненад Петровић

1. Биографски подаци

Кандидат Ненад Петровић је рођен 20.03.1987. у Нишу где је завршио основну и средњу школу. Медицински факултет у Нишу, смер Стоматологија уписао је школске 2006/2007. године, а дипломирао је 22.06.2012. године са просечном оценом 9,81. У току студија (2008-2012) је био стипендиста Републичке фондације за развој научног и уметничког подмлатка као и најбољи студент друге, треће и четврте године студија. Докторске академске студије је уписао 2012. године на Медицинском факултету у Нишу, одсек базична истраживања у стоматологији. Студент је треће године Докторских академских студија, са просечном оценом 10. Од 2013. године ангажован је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја „Молекуларно дизајнирање наночестица контролисаних морфолошких и физичко-хемијских карактеристика и функционалних материјала на њиховој основи“ (III 45004).

У периоду 2014-2015. године био је ангажован као истраживач приправник на предмету Стоматолошка протетика на Медицинском факултету у Нишу, одсек стоматологија. Од 2015. године се налази стручном усавршавању у Заводу за хитну медицинску помоћ у Нишу, одељење стоматологије.

Говори енглески и немачки језик и оспособен је за рад на рачунару.

4. Подаци о објављеним радовима

4.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10)

4.1.1. Нема

4.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)

4.2.1 Ajduković Z, Mihajlov-Krstev T, Ignjatović N, Stojanović Z, Mladenović-Antić S, Kocić B, Najman S, **Petrović N**, Uskoković D. In Vitro Evaluation of Nanoscale Hydroxyapatite-Based Bone Reconstructive Materials with Antimicrobial Properties. Journal of Nanoscience and Nanotechnology 2015; 15: 1-9. doi: 10.1166/jnn.2015.10699 **M22-5 бодова**

4.2.2 Ajduković Z, Janošević M, Filipović G, Arsić S, Janošević P, **Petrović N**. Aspects of Orthodontic-Prosthetic Rehabilitation of Dentofacial Anomalies. Journal of Prosthodontics 2014; 23(3):236-45. doi: 10.1111/jopr.12091 **M23-3 бода**

4.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

- 4.3.1. Ajduković Z, Ignjatović N, **Petrović N**, Savić V, Mihailović D, Uskoković D. The joint effects of vitamin D and nanobiomaterial in the jaw bone regeneration, Tenth Young Researchers Conference-Materials Sciences and Engineering, Belgrade, Serbia 2011; Book of Abstracts: II/6. **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.2. Ajduković Z, Ignjatović N, Savić V, Najman S, Mihailović D, Rajković J, **Petrović N**, Uskoković D. Hydroxyapatite and hydroxyapatite substituents in strengthening of the jaw bone tegmenta. Fourteenth Annual Conference YUCOMAT 2012 Herceg Novi, Montenegro, September 3-7, 2012; Book of Abstracts: P.S. E. 18. **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.3. Ajduković Z, Ignjatović N, Rajković J, Najman S, Mihailovic D, **Petrović N**, Kenić Marinkovic D, Uskoković D. Bioactive composite materials in regeneration of the resorbed bone of alveolar ridges. Joint event of the 11th Young Researchers Conference: Materials Science and Engineering and the 1st European Early Stage Researchers Conference on Hydrogen Storage, Belgrade, Serbia, December 3rd-5th, 2012; Book of Abstracts: Y 15. **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.4. Ajduković Z, Ignjatović N, **Petrović N**, Najman S, Rajković J, Kenić Marinkovic D, Krstić V, Uskoković D. Hemolytic activity of bioactive nanocomposites. Joint event of the 11th Young Researchers Conference: Materials Science and Engineering and the 1st European Early Stage Researchers Conference on Hydrogen Storage, Belgrade, Serbia, December 3rd-5th, 2012; Book of Abstracts: TM 7. **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.5. Ajduković Z, Đorđević N, **Petrović N**, Ignjatović N, Kenić Marinković D, Uskoković D. Biomaterials and their application in preprosthetic surgical procedure. Joint event of 12th Young Researchers' Conference: Materials Science and Engineering and the 1st European Early Stage Researcher's Conference on Hydrogen Storage, Belgrade, Serbia, December 11-13th, 2013; Book of Abstracts: II/1. **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.6. Zorica Ajduković, **Nenad Petrović**, Nenad Ignjatović, Tatjana Mihajilov-Krstev4, Jelena Rajković, Dragana Kenic Marinković, Dragan Uskoković. Hemolytic, antimicrobial and histological analysis of nanocomposite biomaterials based on HAp and polymers 11th Young Researchers Conference: Materials Science and Engineering, Belgrade, Serbia, December 12-14th, 2014; Book of Abstracts II/4 **M34 – 0.5 бода**
- 4.3.7. **N. Petrović**, J. Milićević, M.B. Petrović, Z. Ajduković, N. Ignjatović, D. Uskoković, Antimicrobial properties of ceramic based nanocomposite biomaterials, Conference for Young Scientists "The Ninth Students' Meeting, SM-2011, Programe and Book of Abstracts, November 16-18, 2011, Novi Sad, Serbia; page 95-96 **M34 – 0.5 бода**

4.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категирија М40)

4.4.1. Нема

4.5. Часописи националног значаја (категирија М50)

4.5.1. Ajduković Z, Krasić D, Filipović G, Kenić Marinković D, **Petrović N**, Đorđević N. Preprotetsko i protetsko zbrinjavanje pacijenata sa povredama i dentofacijalnim anomalijama-prikaz slučaja. Acta Stomatologica Naissi 2013; 29 (68):1306-1314. **M 51 - 1,5 бод**

4.5.2. Kenić Marinković D, Ajduković Z, **Petrović N**, Đorđević N. Procena efikasnosti materijala na bazi paste i gela u terapiji promena oralne sluzokože. Tehnika-Novi materijali, 2013; 22(6): 999-1005 (Часопис није категорисан)

4.6.Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

4.6.1. **Petrović N**, Petrović M, Milićević J. “Biomaterijali u regeneraciji osteoporotične kosti donje vilice“. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija Zbornik radova: str. 351. **M64 – 0.2 бода**

4.6.2. **Petrović N**, Golubović D, Nedeljković S. “Uticao sredstava za izbeljivanje zuba na mikrotvrdoću različitih kompozitnih materijala“. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija Zbornik radova: str. 350. **M64 – 0.2 бода**

4.6.3. Golubović D, Nedeljković S, **Petrović N**. “In vitro ispitivanje mikropropustljivosti četiri materijala za cementiranje direktnih kompozitnih inleja“. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija Zbornik radova: str. 344. **M64 – 0.2 бода**

4.6.4. Nedeljković S, Golubović D, **Petrović N**. “Analiza apsorpcije tečnosti dentalnih cemenata“. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija Zbornik radova: str. 349. **M64 – 0.2 бода**

4.6.5. **Petrović N**, Milićević J, Petrović MB, “Komparativna analiza antimikrobne aktivnosti Ca/Co-Nap i Nap/PLGA in vitro“. 52. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 29. april - 1. maj 2011. Budva, Slovenska Plaža, Crna Gora, Zbornik radova: str. 617. **M64 – 0.2 бода**

4.7.Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

4.7.1. Нема

4.8.Техничка и развојна решења (категорија M80)

4.8.1. Нема

4.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

4.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Увидом у достављену документацију, др Ненад Петровић у досадашњем научно-истраживачком остварио је 14,0 бодова на основу објављених радова.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Ненад Петровић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених 4 (четири) кандидата, сва четири кандидата испуњавају услове за избор сарадника у настави за област Протетика, и то: др Стефан Милановић, др Драгана Шарановић, др Владан Ђорђевић и др Ненад Петровић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере др Ненада Петровића, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због претходног педагошког искуства и објављених радова.

У Крагујевцу .
8.10.2015. год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Доц. др Недељка Ивковић, председник
доцент за ужу научну област Протетика
Медицинског факултета Фоча Универзитета у
Источном Сарајеву, председник

2. Доц. др Татјана Кањевац– члан
доцент за ужу научну област Дечја и
превентивна стоматологија Факултета
медицинских наука у Крагујевцу

3. Доц. Др Милица Поповић– члан
доцент за ужу научну област Болести зуба и
ендонција Факултета медицинских наука у
Крагујевцу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Стефан Милановић	Драгана Шарановић	Владан Ђорђевић	Ненад Петровић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,22	8,49	8,45	9,81
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА	ДА	ДА
Дужина студирања	6	7,8	5,7	5,8
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Број бодова на основу објављених радова	0,2	0	1,4	14,0
Педагошко искуство	НЕ	НЕ	ДА	ДА
Уже научно подручје	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Остало				