

ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Татјана Кањевац, доцент за ужу научну област Дечија и превентивна стоматологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. Милица Недић, редовни професор за ужу научну област Пародонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Панчево, члан
3. Недељка Ивковић, доцент за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина, Медицински факултет Фоча, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-1809 од 22.02.2013. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област **Пародонтологија и орална медицина**, објављен у новинама „Послови“ од 06.02.2013. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се **пет (5)** кандидата:

1. Лила Чаканац
2. Павловић Миљан
3. Данка Маринковић
4. Марија Пантелић
5. Владимир Биочанин

Од пријављених 5 (пет) кандидата, њих троје не испуњавају услове конкурса, и то: Лила Чаканац, Павловић Миљан, Данка Маринковић – пријава за ужу научну област Орална хирургија, која није била у курсу.

КАНДИДАТ 4: Марија Пантелић

1. Биографски подаци

Кандидат Марија Пантелић, доктор стоматологије, рођена је 26.04.1983. године у Нишу. Уписала је Медицински факултет у Нишу – студијска група стоматологија 2002. године, а завршила 2008. године са просечном оценом 8,58. Обавезни приправнички стаж је обавила у Војној болници у Нишу од 18.08.2008. – 17.08.2009. године. Тренутно је на трећој години докторских академских студија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Именована је положила усмени докторски испит из изборног подручја дана 14.07.2011. године са просечном оценом 7 (седам).

2. Подаци о објављеним радовима – кандидат не наводи податке о објављеним научним радовима.

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата – кандидат нема научне радове ни педагошко искуство.

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

Кандидат **Марија Пантелић**, 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 5. Владимир Биочанин

1. Биографски подаци

Кандидат Владимир Биочанин, доктор медицинских наука - стоматологија, рођен је 13.09.1982. године у Краљеву. Уписао је Стоматолошки факултет у Београду 2001. године, а дипломирао 2006. године са просечном оценом 9,48 и проглашен је за најбољег студента генерације. Докторске академске студије на Стоматолошком факултету у Београду уписао је 2008. године, а завршио је 17. 07. 2012. године, одбранивши докторску дисертацију под називом „Компаративна анализа квалитета интрапериодонталне и интрасепталне анестезије изазване артикаином са епинефрином код здравих и пацијената са дијабетес мелитусом тип 2“. Био је учесник – млади истраживач на пројекту „Биолошке основе орално-хируршких захвата“ број 156039. Тренутно је истраживач сарадник на пројекту „Контрола бола и молекуларни механизми као фактори регенеративне терапије у стоматологији код здравих и пацијената са дијабетес мелитусом“ број 175021. Запослен је на Факултету медицинских наука за ужу научну област Пародонтологија од 23.03.2012. године. Од 15.12.2012. је отпочео са специјализацијом из Оралне хирургије на Стоматолошком факултету у Београду.

2. Подаци о објављеним радовима

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категирија М20)

Biocanin V, Brkovic B, Milicic B, Stojic D. Efficacy and safety of intraseptal and periodontal ligament anaesthesia achieved by computer-controlled articaine + epinephrine delivery: a dose-finding study. Clin Oral Invest 2013; (17): 525-533. (projekat 175021) .
M21 (8 бодова)

Магистарске и докторске тезе (категирија М70)

Докторска дисертација "Компаративна анализа квалитета интрапериодонталне и интрасепталне анестезије изазване артикаином са епинефрином код здравих и пацијената са дијабетес мелитусом тип 2,, ментор: доц.др. Божидар Брковић (пројекат 175021) M71(6 бодова)

Зборници међународних научних скупова (категирија М30)

Biocanin V, Brkovic B, Todorovic Lj. Articaine for Intraseptal Anaesthesia. 15th BaSS Meeting, 2010, Thessaloniki, Greece; OP 56. M34 (0,5 бодова)

Биочанин V, Milić M, Brajković D, Brković B, Stojić D. Computer-Controlled Articaine Delivery for Intraosseous and Periodontal Ligament Anaesthesia. 45 th Meeting of the Continental European Division of the International Association for Dental Research (CED-IADR) with the Scandinavian Division, 2011, Budapest, Hungary; OP 0357. M34 (0,5 бодова).

Радови објављени у часописима националног значаја (категорија M50)

Биочанин V, Milić M, Brajković D, Brković B, Stojić D, Todorović Lj. Efficacy of Computer-Controlled Articaine Delivery for Supplemental Intraoral Anesthesia. Balk J Stom 2011;(15): 11-14. M52 (1,5 бодова)

Зборници скупова националног значаја (категорија M60)

Живадиновић М, Манојловић-Стојаноски М, Андрић М, Прокић Б, Даниловић В, Биочанин В, Брковић Б. Хистоморфометријска анализа коштаног ткива после регенерације критичних коштаных дефеката калварије кунића. 3. конгрес српског анатомског друштва са међународним учешћем, Медицински факултет Ниш, 6.- 8. Септембар, 2012. M64 (0,2 бода).

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

Кандидат **Владимир Биочанин** био је учесник – млади истраживач на пројекту „Биолошке основе орално-хирурских захвата“ број 156039. Тренутно је истраживач сарадник на пројекту „Контрола бола и молекуларни механизми као фактори регенеративне терапије у стоматологији код здравих и пацијената са дијабетес мелитусом“ број 175021. У протеклих годину дана, запослен је као сарадник у настави на предмету Пародонтологија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. На основу објављених научних радова остварио је укупно 16,7 бодова.

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

Кандидат **Владимир Биочанин**, 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 одбранио је докторску дисертацију.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених пет (5) кандидата, два (2) кандидата испуњавају услове за избор сарадника у настави, и то: Марија Пантелић и Владимир Биочанин.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере **др сц. мед Владимира Биочанина**, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, с обзиром да има:

1. одбрањену докторску дисертацију
2. већи број научних и стручних радова
3. искуство у раду са студентима
4. бољу просечну оцену и током студија
5. краћи период студирања

У Крагујевцу .

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

-----.

1. Татјана Кањевац – председник,
Доцент, Факултет медицинских наука,
Крагујевац, ужа научна област: Дечија и
превентивна стоматологија

2. Милица Недић – члан,
Редовни професор, Стоматолошки факултат
Панчево, ужа научна област: Пародонтологија и
орална медицина

3. Недељка Ивковић – члан,
Доцент, медицински Факултет Фоча,
ужа научна област: Стоматологија, орална
хирургија и медицина

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Марија Пантелић	Владимир Биочанин
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ		
Просечна оцена	8,58	9,48
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	да	да
Дужина студирања	5 година и 9 месеци	5 година 1 месец
Испуњени законски услови	да	да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ		
Одбрањена докторска теза	не	да
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	да	не
Број бодова на основу објављених радова	0	16,7
Педагошко искуство	не	Сарадник у настави од 2012. године
Уже научно подручје		Пародонтологија и орална медицина
Остало		