

**ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА
КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
-обавезна садржина-**

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
<p>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења Одлука декана Медицинског факултета, Универзитета у Новом Саду од 6.12.2023. године</p> <p>2. Датум и место објављивања конкурса 13.12.2023. године у часопису „Послови”, Нови Сад</p> <p>3. Број сарадника са знаком звања (асистент приправник, асистент) и назив уже научне области Једног асистента за ужу научну област Медицинска рехабилитација</p> <p>4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Др сц. Александра Миков, редовни професор за ужу научну област Медицинска рехабилитација, избор у звање 24.1.2013. године, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад;2. Др сц. Растислава Красник, ванредни професор за ужу научну област Медицинска рехабилитација, избор у звање 26.1.2022. године, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад;3. Др сц. Радмила Матијевић, ванредни професор за ужу научну област Медицинска рехабилитација, избор у звање 25.9.2022. године, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад;4. Др сц. Јелена Звекић Сворцан, доцент за ужу научну област Медицинска рехабилитација, избор у звање 27.9.2019. године, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад;5. Др сц. Лидија Димитријевић, редовни професор за ужу научну област Физикална медицина и рехабилитација, избор у звање 6.12.2017. године, Универзитет у Нишу, Медицински факултет у Нишу <p>5. Пријављени кандидати: Милица Станић</p>
II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
<p>1. Име, име једног родитеља и презиме: Милица (Мирован) Станић</p>

2. Звање:
Мастер терапеут рехабилитације
3. Датум и место рођења:
19.10.1994. год, Ниш, Република Србија
4. Садашње запослење, професионални статус, установа или предузеће:
Виши физиотерапеут-Институт за здравствену заштиту деце и омладине Војводине,
Служба за физикалну медицину и рехабилитацију Клинике за дејчу хабилитацију и
рехабилитацију
5. Година уписа и завршетка основних студија:
2013-2017. године
6. Студијска група, факултет и универзитет:
Основне академске студије Медицинске рехабилитације, Медицински факултет,
Универзитет у Новом Саду
7. Успех у студијама:
8,83 (осамосамдесеттри)
8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор:
Кинезитерапија 2 - 10 (десет)
Медицинска рехабилитација - 9 (девет)
9. Наслов и оцена дипломског рада или дипломског испита:
Дипломски рад „Физичко функционисање жена у постменопаузи са смањеном
минералном коштаном густином ”
Оцена 10 (десет)
10. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно
магистарским студијама:
Мастер академске студије Медицинске рехабилитације, Медицински факултет,
Универзитет у Новом Саду, успех на студијама 9,50 (деветпедесет)

Докторске академске студије – модул Клиничка и експериментална физиологија са
физикалном медицином и рехабилитацијом, Медицински факултет, Универзитет у
Новом Саду (уписана у 1. семестар школске 2023/24. године)
11. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија:
2017-2020. године (Мастер академске студије)

12. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Мастер рад „Квалитет живота особа са неуромишићним обољењима“
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
14. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врлодобро,

добро,задовољавајуће
Одлично чита, пише и говори енглески језик.

15. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):
Медицинска рехабилитација

III. КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

- 1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):
Институт за здравствену заштиту деце и омладине Војводине, Служба за физикалну медицину и рехабилитацију Клинике за дечју хабилитацију и рехабилитацију, Виши физиотерапеут, запослена од 10.1.2020. године.

IV. ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

Члан Удружења дипломираних физиотерапеута Србије

V. НАСТАВНИ РАД:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање асистента):

1. Педагошко искуство пре избора у звање асистента:
2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):
3. Број часова недељно (вежби и семинара):

б) Садашњи наставни рад (за реизбор у звање асистента):

1. Реизборност у звање асистента (од.до, број):
2. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / семестру, на предмету, са фондом часова):
3. Назив предмета, година студија и број часова практичне и семинарске наставе на основним, специјалистичким и магистарским студијама:
4. Увођење нових области, наставних предмета и метода у наставном процесу:
5. Руковођење – менторство у раду са студентима (семинарски, стручни радови и сл.):

в) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

г) **Дидактичка средства** (приручници, скрипте и сл. Наслов, аутор, година издања, издавач):

д) **Мишљење студената о педагошком раду сарадника ако је формирано у складу са општим актом факултета**

ђ) **Остало**

1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):
2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издања и издавач):
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):
4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе, уметнички или спортски наступи на билатералном нивоу):
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи у земљи:
 1. **Stanić M**, Filipović K, Zvekić-Svorcan J, Krasnik R, Nenadov N, Mikov A. Kvalitet fizičkog funkcionisanja kod žena u postmenopauzi sa smanjenom mineralnom koštanom gustom. MD-Medical Data. 2018;10(1):17-24. **(M52)**
 2. Gostović T, Arsenović N, Pantić M, **Stanić M**, Kovačević M, Krasnik R. Ravnoteža i balans kod osoba sa oštećenim vidom. Medicina danas. 2022; 21(4-6):62-6. **(M53)**
 3. **Stanić M**, Krasnik R, Mikov A, Zvekić-Svorcan J. Procena posturalnog statusa odbojkašica različitih starosnih kategorija. MD-Medical Data. 2023; 15(1-2):7-10. **(M53)**
6. Саопштења на међународним научним скуповима:
 1. Filipovic K, **Stanic M**, Zvekić-Svorcan J, Nenadov N, Vuksanovic M, Subin-Todosijevic S. Efect of mineral bone density and osteoporotic fracture on physical functioning in postmenopausal women. World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Muskuloskeletal Diseases 19-22 Apr, 2018, Krakow, Poland; Osteoporosis International with other metabolic bone diseases, Vol. 29, Supl. 1. P 253. **(M34)**
7. Саопштења на домаћим научним скуповима:
 1. **Stanic M**. Usage of canadian occupational performance measure in patients with muscular dystrophy. In: 60th serbian student's conference of biomedical sciences with international participation: Abstract book; 2019 Apr 21-25; Kopaonik, Serbia. Medical faculty University of Nis; 2019. p. 979. **(M64)**
 2. **Stanic M**, Strangar E. Assessment of postural status of female volleyball players of different age groups. In: Zrnic J, Duka D, Kremenovic S. Proceedings Medical and Health Sciences. StES 2020: Procceedings of the 13th scientific conference on students encountering science; 2020 Nov 26-28; Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka; 2020. p. 45-55. **(M63)**
 3. **Stanic M**. Rehabilitation after partial rupture of Achilles tendon: case report. In: Babic A, Arar A, Gacic V. Proceedings Medical and Health Sciences. StES 2022: Proceedings of the 15th scientific conference on students encountering science; Nov 23-25, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka; 2022. p. 9-21. **(M63)**
 4. **Stanic M**. Assessment of functional status of the patient after supracondylar humerus fracture: case report. In: Babic A, Stupar M. Proceedings Medical and Health Sciences.

StES 2023: Proceedings of the 16th scientific conference on students encountering science; Nov 23-25, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka; 2023. p. 135-45. (M63)

8. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор:

Stanić M, Filipović K, Zvekić-Svorcan J, Krasnik R, Nenadov N, Mikov A. Kvalitet fizičkog funkcionisanja kod žena u postmenopauzi sa smanjenom mineralnom koštanom gustinom. MD-Medical Data. 2018;10(1):17-24. (M52)

Stanić M, Krasnik R, Mikov A, Zvekić-Svorcan J. Procena posturalnog statusa odbojkašica različitih starosnih kategorija. MD-Medical Data. 2023; 15(1-2):7-10. (M53)

Stanic M. Usage of canadian occupational performance measure in patients with muscular dystrophy. In: 60th serbian student's conference of biomedical sciences with international participation: Abstract book; 2019 Apr 21-25; Kopaonik, Serbia. Medical faculty University of Nis; 2019. p. 979. (M64)

Stanic M, Strangar E. Assessment of postural status of female volleyball players of different age groups. In: Zrnic J, Duka D, Kremenovic S. Proceedings Medical and Health Sciences. StES 2020: Proceedings of the 13th scientific conference on students encountering science; 2020 Nov 26-28; Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka; 2020. p. 45-55. (M63)

Stanic M. Rehabilitation after partial rupture of Achilles tendon: case report. In: Babic A, Arar A, Gacic V. Proceedings Medical and Health Sciences. StES 2022: Proceedings of the 15th scientific conference on students encountering science; Nov 23-25, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka; 2022. p. 9-21. (M63)

Stanic M. Assessment of functional status of the patient after supracondylar humerus fracture: case report. In: Babic A, Stupar M. Proceedings Medical and Health Sciences. StES 2023: Proceedings of the 16th scientific conference on students encountering science; Nov 23-25, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina. Banja Luka: University of Banja Luka. p. 135-45. (M63)

9. Индекс компетентности: 7,2

Категорија	Вредност	Број радова	Укупан број бодова
M34	0,5	1	0,5
M52	1,5	1	1,5
M53	1	2	2
M63	1	3	3
M64	0,2	1	0,2

VI. СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и др).

VII. ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ

VIII. ОСТАЛО

IX. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Кандидаткиња Милица Станић је рођена 19.10.1994. године у Нишу, Република Србија. Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, смер Основне академске студије медицинске рехабилитације уписала је 2013. године и дипломирала је 2017. године, са просечном оценом 8,83. Школске 2017/18. године уписала је Мастер академске студије медицинске рехабилитације на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду, које је завршила 2020. године са просечном оценом 9,50. Школске 2023/24. године уписана је у први семестар Докторских академских студија биомедицинских наука на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду, модул Клиничка и експериментална физиологија са физикалном медицином и рехабилитацијом. Од 10.1.2020. године запослена је на Институту за здравствену заштиту деце и омладине Војводине, Служба за физикалну медицину и рехабилитацију Клинике за дечју хабилитацију и рехабилитацију као виши физиотерапеут на пуно радно време. Милица Станић је први аутор на два рада објављена у домаћим часописима категорије М52 и М53 и коаутор на једном објављеном раду категорије М53. Аутор је и четири саопштења на домаћим научним скуповима и коаутор на једном саопштењу на међународном научном скупу.

Х. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (на 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):

Анализом документације достављене уз пријаву, Комисија је дошла до закључка да је кандидаткиња Милица Станић, студент прве године докторских студија, и да је основне академске студије завршила са просечном оценом 8,83, а мастер академске студије са просечном оценом 9,50. Аутор је у три научна рада из области за коју се бира и на пет саопштења на домаћим и међународним научним скуповима. Активно се служи енглеским језиком. Запослена је у наставној бази на Институту за здравствену заштиту деце и омладине Војводине. На основу свега наведеног, Комисија једногласно закључује да кандидаткиња Милица Станић испуњава све критеријуме за избор у звање асистента за ужу научну област Медицинска рехабилитација који су предвиђени Законом о високом образовању и Правилником о изборима у звања наставника, сарадника и истраживача Медицинског факултета Нови Сад.

XI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

На основу свега претходно изложеног, доле потписани чланови Комисије једногласно предлажу да се у звање асистента за ужу научну област **Медицинска рехабилитација на Катедри за медицинску рехабилитацију, Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду** изабере кандидаткиња **Милица Станић**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Александра Миков

2. Проф. др Растислава Красник

3. Проф. др Радмила Матијевић

4. Доц. др Јелена Звекић Сворцан

5. Проф. др Лидија Димитријевић
