

СЕНАТУ ЈУ ВИСОКЕ МЕДИЦИНСКЕ ШКОЛЕ
ПРИЈЕДОР

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у наставно звање професор високе школе, за ужу научну област Дефектологија на студијском програму Радна терапија.

Одлуком Сената ЈУ Висока медицинска школа Приједор, број 05-739/25. од 25.08.2025. год., именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурсу, објављеном у дневном листу „Глас Српске“ од 02.09.2025. године, за избор у наставно звање професор високе школе, за ужу научну област Дефектологија, за предмете: Радна терапија у педијатрији; Радна терапија и професионална рехабилитација.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

др Тања Чолић, ванредни професор, предсједник

Научна област: Специјална едукација и рехабилитација

Научно поље:

Ужа научна/умјетничка област: Дефектологија

Датум избора у звање: 2022.

Универзитет на којем је извршен избор: Независни универзитет у Бањој Луци

Високошколска установа у којој ради: ЈУ Висока медицинска школа, Приједор

др Тамара Поповић, ванредни професор, члан

Научна област:

Научно поље:

Ужа научна/умјетничка област: Физикална медицина и рехабилитација

Датум избора у звање: 2024.

Универзитет на којем је извршен избор: Универзитет у Бањој Луци

Високошколска установа у којој ради: Универзитет у Бањој Луци, Факултет/ академија:

Медицински факултет

др Милка Стијепић, професор високе школе, члан

Научна област:

Научно поље:

Ужа научна/умјетничка област: Храна и пиће и друге хемијске технологије

Датум избора у звање: 2011.

Универзитет на којем је извршен избор: ЈУ Висока медицинска школа, Приједор

Високошколска установа у којој ради: ЈУ Висока медицинска школа, Приједор

На претходно наведени конкурс пријавио се 1 (један) кандидат:

Нада (Радомир) Савковић

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући чланове 80., 84. и 91. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ бр. 67/20), чланове 25. и 113. Статута ЈУ Висока медицинска школа Приједор и чланове 2 и 14 Правилника о избору у звања ЈУ Висока медицинска школа Приједор, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање професор високе школе, Сенату ЈУ Висока медицинска школа Приједор подноси сљедећи:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука Сената ЈУ Висока медицинска школа Приједор број 05-739/25 од 25.08.2025. године

Дневни лист, датум објаве конкурса

“Глас Српске” од 02.09.2025.

Број кандидата који се бира

1

Звање и назив у же научне/умјетничке области, же образовне области за коју је конкурс расписан, списак предмета

Професор високе школе, ужа научна област Дефектологија, за предмете: Радна терапија у педијатрији; Радна терапија и професионална рехабилитација, на студијском програму Радна терапија

Број пријављених кандидата

1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

ПРВИ КАНДИДАТ

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Име (име једног родитеља) и презиме

Нада (Радомир) Савковић

Датум и мјесто рођења

18.08.1962. Савски венац, Београд

Установе у којима је кандидат био запослен

Академија струковних студија Београд одсек Висока здравствена школа

Звања/радна мјеста

Професор струковних студија

Научна област

Физикална медицина и рехабилитација

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима

Друштво радних терапеута Србије – један од оснивача – од 2001. г.

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Основне студије/студије првог циклуса

Назив институције, година уписа и завршетка

Универзитет у Београду, Дефектолошки факултет Београд, 1984/85 -1991. г.

Назив студијског програма, излазног модула

Одсек за телесну инвалидност

Просјечна оцјена током студија стечени академски назив

<p>Просјечна оцјена – 8,70; дипломирани дефектолог</p>	
<p>Постдипломске студије/студије другог циклуса</p>	
<p>Назив институције, година уписа и завршетка <i>Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Универзитет у Београду 1992/93. г. - 2011. г.</i></p>	
<p>Назив студијског програма, излазног модула <i>Дефектолошки факултет – научно подручје соматопедија</i></p>	
<p>Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив <i>Просјечна оцјена – 9,20, магистра дефектолошких наука</i></p>	
<p>Наслов магистарског/мастер рада <i>Утицај дефектолошког програма на развој манипулативних способности деце са церебралном парализом</i></p>	
<p>Ужа научна/умјетничка област <i>Дефектологија, Соматопедија</i></p>	
<p>Докторат/студије трећег циклуса</p>	
<p>Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације) <i>Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Универзитет у Београду 2016.г.</i></p>	
<p>Наслов докторске дисертације <i>Соматопедски третман у процесу радно-окупациона терапије</i></p>	
<p>Ужа научна област <i>Дефектологија</i></p>	
<p>Претходни избори у звања (институција, звање и период)</p>	
<p>Висока здравствена школа струковних студија у Београду 2013.г. – предавач Висока здравствена школа струковних студија у Београду 2016.г. – професор струковних студија</p>	
<p>3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА</p>	
<p>Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора</p>	
<p>1. Savković, N. (2016) <i>Effects of occupational therapy and special education excercises on upper extremities motor skills in adult patients with post stroke conditions</i>, 1st COTEC - ENOTHE Congress, National University of Ireland, Galway 15-19 June, 2016. Poster presentation, Book of Abstracts, PS3.22 M34</p>	
<p>2. Savković, N. (2017) Effects of combined special education treatment and occupational therapy on upper extremities motor skills in adult patients with hemiplegia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017, 74(5), 428–434. M23</p>	
<p>3. Laštro, D., Pilipović Spasojević, O., Slunjski Tišma, L., Savković, N., Lukač, T. Occupational therapy in school children with cerebral paralysis. In: Dukanac, V., Đurić, M., (Ed.) (2020). <i>Thematic collection of proceedings of the international importance Latest developments in speech therapy, occupational therapy and social work: Between tradition and transition</i>. Beograd:Visoka škola socijalnog rada ISBN 978-86-81394-14-4 str.377-378. M34</p>	
<p>4. Savković, N., Savković, G., (2021) Attitudes about future profession among occupational therapy students in Serbia, 2nd COTEC - ENOTHE Congress, Prague, 15-18 September, 2021, Book of Abstracts M34</p>	
<p>5. Savković, N., Savković, G. Prikaz funkcionalnosti pacijenata sa reumatoидним artritisom korišćenjem radno terapeutske metodologije za procenu. In: Ilić, V.(Ed.) (2021). <i>Latest developments in speech therapy, occupational therapy and social work: - ALOPS21 the new</i></p>	

- reality:continuity and changes.* Beograd: Visoka škola socijalnog rada ISBN 978-86-81394-44-1 str.103-116. M34
6. Savković, G., Savković,N. Fall risk assessment as a part of occupational therapy evaluation of performance the activities of daily life in persons with osteoporosis. In: Ilić,V.(Ed.)(2021). *Latestdevelopments in speech therapy, occupational therapy and social work: ALOPS21 the new reality: continuity and changes.* Beograd:Visoka škola socijalnog rada ISBN 978-86-81394-44-1 str.59-71. M34
7. Savković, N., Savković,G. Metodologija u radno terapeutskoj proceni pacijenata sa reumatskim bolestima. In: Grujić, R.,Stijepić, M.(Ed.) *Apstracts of scientific conference SANUS 2022.* Prijedor : Visoka medicinska škola ISBN 978-99976-951-1-6 str.95-96.
8. Savković,G., Savković,N. WOMAC u radno terapeutskoj proceni pacijenata sa degenerativnim reumatskim bolestima.In:Grujić, R.,Stijepić, M.(Ed.) *Apstracts of scientific conference SANUS 2022.* Prijedor : Visoka medicinska škola ISBN 978-99976-951-1-6 str. 101-102.
9. Savković, N., Savković,G. Attitudes of students in the first year of study for the professional occupational therapist about people with disabilities. In :Grujić, R.,Stijepić, M.(Ed.) Book 2: Scientific Conference SANUS 2023.Prijedor : Visoka medicinska škola ISSN: 2831 - 1795 doi:10.7251/ZSAN2302229S str.229-239
10. Grbić,G., Savković, N., , Savković, G.,: Review of occupational therapy studies in Serbia during 60 years (1964-2024) Book of proceedings (pages 195-199) Vol 2 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024 ISBN 978-86-82744-03-0 COBISS.SR-ID 139347465
11. Savković, N., Grbić , G., Savković,G. : Comparison the effectiveness of standard and combined occupational therapy treatment in increasing shoulder and elbow mobility for patients with rheumatoid arthritis, UDK 616.72-002.77:577.175.8 doi: 10.7251/SANUS2401181Z Book 3: Scientific Conference SANUS 2024 ISBN: 978 -99976-951-8-5

Радови послије посљедњег избора/реизбора

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Образовна дјелатност прије првог и/или /посљедњег избора/реизбора

Кандидаткиња је завшила Дефектолошки факултет у Београду 1991.г. и стекла звање дипломирани дефектолог. На Универзитету у Београду, Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију 2011.г. је стекла академско звање магистра дефектолошких наука – научно подручје соматопедија. Научни степен доктора наука је стекла 2016. г. на Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију, Универзитета у Београду.

Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

- Учествовала на: „11. Master Class“ Nacionalnu Kongresu- 100 godina fizikalne medicine i rehabilitacije u Srbiji: od balneoklimatologije do virtuelne i robotske rehabilitacije,izazovi i mogućnosti novog tehnološkog doba - 12. април 2025. г.
- Учесник Webinara „ Primjena robotskih sustava u rehabilitaciji gornjih i donjih ekstremiteta“, May 7, 2025. Belgrade, Bratislava, Ljubljana.
- Учесник 20. BISOP konferencije - Belgrade international symposium of pain, Udruženja za kontinuiranu medicinsku edukaciju EURO KME. - 17. мај 2025.г.
- Учесник на Пројекту “Unapređenje obrazovnih sadržaja i procesa učenja u cilju podrške ranom razvoju dece i podsticajnom roditeljstvu kroz igru” - ASSB i Канцеларија UNICEF-а за Републику Србију – тренутно

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА

Интервију са пријављеним кандидатима није предвиђен у актима ЈУ Висока медицинска школа Приједор

7. ИНФОРМАЦИЈА О ОДРЖАНОМ ПРЕДАВАЊУ ИЗ НАСТАВНОГ ПРЕДМЕТА КОЈИ ПРИПАДА УЖОЈ НАУЧНОЈ/УМЈЕТНИЧКОЈ ОБЛАСТИЗА КОЈУ ЈЕ КАНДИДАТ КОНКУРИСАО, У СКЛАДУ СА ЗАКОНОМ О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Кандидат – Нада (Радомир) Савковић

Минимални услови заизбор у звање	испуњава/не испуњава	Докази
Стечено звање доктора наука	Испуњава	Диплома о завршеном III циклусу студија и стеченом звању доктор наука
Најмање три научна рада из области која се бира, објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом	Испуњава	Радови објављени у научним часописима и зборницима са рецензијом
Додатно остварени резултати рада (осим минимално прописаних)		

На основу анализе материјала приложеног уз пријаву на конкурс и увида у научну и стручну дјелатност кандидата, Комисија констатује да кандидаткиња Нада Савковић испуњава прописане услове за избор у звање професор високе школе.

Комисија са задовољством предлаже Сенату ЈУ Висока медицинска школа Приједор да кандидата Наду Савковић изабере у звање професора високе школе, за ужу научну област Дефектологија за предмете: Радна терапија у педијатрији; Радна терапија и професионална рехабилитација, на студијском програму Радна терапија.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. др Тања Чолић, ванредни професор, предсједник

Танја Чолић

2. др Тамара Поповић, ванредни професор, члан

Тамара Поповић

3. др Милка Стијепић, професор високе школе, члан

Милка Стијепић

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико неко од чланова комисије није сагласан са приједлогом о избору дужан је своје издвојено мишљење доставити у писаном облику који чини саставни дио овог извјештаја комисије.

ЧЛАН КОМИСИЈЕ:

1. _____