

21. 11 2024.
1666-01/24



1871

**ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ВАСПИТАЧА И ТРЕНЕРА СУБОТИЦА**

FELSŐFOKÚ SZAKIRÁNYÚ ÓVOKÉPZŐ ÉS EDZŐ SZAK SZABADKA

Банијска 67, тел. +381(0)24 547-870, факс +381(0)24 547-870
Пиб: 100847552, текући рачун: 840-446666-88, матични број: 08058482,
шифра делатности: 8542, e-mail: visokaskola@vssovsu.rs, web: www.vssovsu.rs

**ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
(ПРОФЕСОР СТРУКОВНИХ СТУДИЈА, ВИШИ ПРЕДАВАЧ, ПРЕДАВАЧ)**

-обавезна садржина-

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица, директор, одлука: 1542-01/24 28.10.2024. године
2. Датум и место објављивања конкурса: 31.10.2024.године, Просветни преглед
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назив уже научне/уметничке области за коју се расписује конкурс: један наставник у звању професор струковних студија, област: Природно Математичке науке , ужа научна област: Математичке науке
4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне/уметничке области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен <ol style="list-style-type: none"> 1. др Борис Шобот, ванредни проф., ужа научна област: алгебра и математичка логика, година избора: 2022, Природно математички факултет Нови Сад. 2. др Славољуб Хилченко, проф. струк. студија, ужа научна област: управљање и организација наставе, година избора 2008, Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера, Суботица. 3. др Валерија Крекић Пинтер, редовни проф., ужа научна област: дидактичко-методичке науке, година избора: 2021, Универзитет у Новом Саду, Учитељски факултет на мађарском наставном језику, Суботица
5. Пријављени кандидати: др Сања Николић
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, једног родитеља и презиме: Сања (Светислав) Николић
2. Звање: предавач
3. Датум и место рођења, адреса: 29. 04. 1979. Рума, Стевице Пузића 35, Ириг
4. Садашње запослење, професионални статус, установа или предузеће: Предавач, Висока школа струковних студија, за образовање васпитача и тренера, Суботица
5. Година уписа и завршетка основних студија: 1998-2022.
6. Студијска група, факултет, универзитет и успех на основним студијама:

Професор разредне наставе, Универзитет у Новом Саду, Учитељски факултет Сомбор, 9.23 Научна област: друштвено хуманистичке науке			
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, магистарских , односно мастер студија: 2002-2009, Универзитет у Новом Саду, Педагошки факултет Сомбор			
8. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, магистарским, односно мастер студијама: Методика математике, Универзитет у Новом Саду, Факултет: Педагошки факултет у Сомбору, просек 9,50			
9. Наслов завршног специјалистичког, магистарског , односно мастер рада: Интерактивно учење у почетној настави математике путем открића , 2002-2009.			
10. Наслов докторске дисертације /докторског уметничког пројекта: Метода самоспознајне полиформне хеуристике у настави математике , 2012-2016.			
11. Факултет, универзитет и година одбране докторске дисертације/докторског уметничког пројекта: Универзитет у Новом Пазару, 2016.			
12. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:			
	Чита	Пише	Говори
Руски језик	одлично	одлично	одлично
Енглески језик	добро	добро	добро
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству: /			
14. Професионална оријентација (област, ужа област): Математичке науке, Математика и методика наставе математике			

III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ			
1. Установа, факултет, универзитет или предузеће, трајање запослења и звање (навести сва):			
•	ОШ “Доситеј Обрадовић” Ириг	2002/2003.	Проф. ликовне културе
•	ОШ “М.С.Српкиња” Врдник	2003/2005.	Проф. музичке културе
•	ОШ “Вук Караџић” Доњи Милановац	2005/2014.	Наставник математике
•	ОШ “Вељко Петровић” Бегеч и ССШ “Пашћан”	2014/2015.	Проф. разредне наставе и проф. математике у Средњој школи
•	ОШ “Доситеј Обрадовић” Ириг	2015/2021.	Директор школе
•	Интернационални Универзитет Нови Пазар	2016/2017.	Васпитачи и учитељи
•	Едуконе факултет Сремска Каменица	2017/2018.	мастер студије
•	Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица	2021-	Предавач
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ			
IV НАСТАВНИ/УМЕТНИЧКИ РАД:			
а) Претходни наставни/уметнички рад (пре избора у звање наставника):			
1. Курсеви наставних предмета, називи година студија и фонд часова: /			
2. Педагошко искуство: 22 године рада у образовању, искуство у раду са децом основношколског и средњешколског узраста и студентима.			
3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):/			
б) Садашњи наставни рад (за избор у звање вишег предавача и професора струковних студија): из звања предавача			
1. Назив предмета, година студија и фонд часова на основним и мастер струковним студијама: ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, смер Струковни пословни информатичар:			

Математика 1, I година, 2+2
Математика 2, I година, 2+2
Статистика, вероватноћа и случајни процеси, II година, 2+2

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, смер за образовање струковних васпитача деце предшколске деце:
Основе пројектног приступа вртићу, II година, 2+1 (обавезан) (2023 – и даље)
Креативна математика, II година, 2+1 (изборни) (2023 – и даље)
Инклузивна педагогија, II година, 2+1, (држала вежбе) (2021-2023)
Информационе технологије у васпитању и образовању I година (обавезни), 2+1 (2021)
Методологија педагошког истраживања (обавезни), 2+1 (2021-2023)

МАСТЕР СТУДИЈЕ, студијски програм мастер струковни васпитач:
Пројектни приступ учењу, I година, 2+2+2
Математичко-хеуристичке игре, II година, 1+3

2. Увођење нових области, **наставних предмета**, метода у наставном процесу: урадила нове силабусе за нови смер

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, смер Струковни пословни информатичар:
Математика 1, I година, 2+2 (обавезан)
Математика 2, I година, 2+2 (обавезан)
Статистика, вероватноћа и случајни процеси, II година, 2+2 (обавезан)
Економетрија, II година, 2+2 (изборни)
Управљање пројектима, III година, 2+1 (обавезан)

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, смер: Студијски програм за образовање струковних васпитача деце предшколске деце:

- Креативна математика, II година, 2+1 (изборни)

3. Руковођење – **менторство завршних радова** (број радова): 2

- Јелена Даутовић, 20.09.2024. – *Употреба Хи квадрат теста у истраживању*
- Бојан Величковић, 30.09.2024. – *Примена математичких функција помоћу рачунара*

4. Руковођење – **менторство мастер радова** (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада): II

- Зоран Ивошевић, 29.09.2022. – *Полиформност у учењу почетних математичких појмова.*
- Наташа Иванић, 29.09.2022. – *Пројектни приступ у вртићу.*
- Јована Мајски, 30.09.2022. – *Креативне игре у почетним математичким појмовима.*
- Валентина Мојсић, 30.09.2022. – *Учење геометријских облика кроз математичку полиформност у вртићу.*
- Тамара Мусић, 30.09.2022. – *Математичко-хеуристичке игре у припремној предшколској групи.*
- Александра Ловаш, 26. 09. 2023. – *Учење бројева кроз математичку полиформност у вртићу.*
- Саида Адровић, 29. 09. 2023. – *Математичка полиформност у учењу разних врста облика у вртићу.*
- Ернад Адровић, 29. 09. 2023 – *Улога васпитача у подстицању интересовања за почетне математичке појмове у вртићу.*
- Јосипа Гулишија, 29. 09. 2023. – *Утицај васпитача на интересовање деце за логичко математичке игре.*
- Зорица Кустудић, 20.09.2024. – *Употреба дидактичких материјала у развоју почетно математичких појмова код деце припремног предшколског узраста.*
- Вања Кречак, 27.09.2024. – *Примена образовних рачунарских игара у васпитно-образовном раду са децом предшколског узраста*

5. Учешће у комисијама за одбрану **завршних, мастер радова**:

Завршни радови: 19

- Милица Ђаласан, 30.06.2021. – *Пројектни приступ активности на супрот традиционалног рада из математике – мерење времена*
- Снежана Францисковић, 26.08.2021. – *Партнерски односи у васпитању*
- Леона Зарин, 20.09.2021. – *Методика математике у контексту „Вртић у шуми“ за или против у односу на класичан вртић*
- Сузана Лулић, 01.09.2021. – *Васпитање деце у породици*
- Марина Симчић, 05.09.2022. – *Родитељски стилови васпитања*
- Марија Вуковић, 08.09.2022. – *Педагогија и религија*
- Ивана Мацаревић, 16.09.2022. – *Развијање појма масе кроз савремену и традиционалну наставу*
- Лора Јондић, 22.09.2022. – *Игра и примери игара за упознавање деце са околином*
- Бојана Терзић, 20.06.2023. – *АДХД синдром и хиперактивност деце у вртићу*
- Лука Скендеровић, 20.06.2023. – *Монтесори педагогија – програм и материјали*
- Нађа Кривокапић, 29.09.2023. – *Генерација „Зед“ и традиционално учење*
- Мартина Демировић, 14.05.2024. – *Деца са проблемима у понашању*
- Самра Турковић, 05.07.2024. – *Злостављено дете*
- Рејхана Чакаковић, 05.07.2024. – *Спектар поремећаја у Дауновом синдрому*
- Лејла Турковић, 03.09.2024. – *Формалне и неформалне стратегије у сарадњи породице и деце у вртића*
- Мирнеса Хамзић, 03.09.2024. – *Поремећаји из спектра аутизма*
- Арнела Шкријељ, 11.09.2024. – *Даунов синдром*
- Урош Лукић, 27.09.2024. – *Заштита приватности у дигиталном добу*
- Белма Ајдановић, 27.09.2024. – *Алкохолизам у породици*

Мастер радови комисија: 12

- Тамара Пејовић, 26. 09. 2022. – *Утицај мобилних уређаја на развој деце предшколског узраста.*
- Тијана Ђелбабин, 29. 09. 2022. – *Улога васпитача у препознавању деце са проблемима у психофизичком развоју.*
- Наташа Катих, 29. 09. 2022. – *Оспособљавање васпитача за примену информационих система у предшколској установи.*
- Марина Зорић, 17.05.2023. – *Инклузија у савременим програмима предшколских установа*
- Биљана Јовановић, 12.09.2023. – *Утицај васпитача на еколошку свест деце предшколског узраста*
- Теодора Павлуковић, 19.09.2023. – *Ставови васпитача о примени инклузивног програма у предшколским установама*
- Мара Радаковић, 29.09.2023. – *Мишљење васпитача о новим Основама програма предшколског васпитања и образовања Године узлета.*
- Лора Јондић, 03.09.2024. – *Значај и улога васпитача у инклузивном образовању деце предшколског узраста*
- Тимеа Фењсароши Фекете, 03.09.2024. – *Примене дигиталних технологија у предшколској установи*
- Вања Тома, 11.09.2024. – *Мишљење васпитача о примени пројектног приступа у васпитно образовном раду предшколске деце*
- Милана Челекетић Вукин, 20.09.2024. – *Унапређење сарадње са родитељима у предшколској установи: значај, изазови и перспективе*
- Наташа Ивковић, 27.09.2024. – *Утицај савремене комуникационе технологије на развој говора код предшколске деце*

в) Објављени наставни материјал у претходном изборном периоду:

1. Уџбеници (наслов, аутори, година издања, издавач): /

2. Друга дидактичка средства (збирке задатака, приручници, скрипте и сл. наслов, аутор, година издања, издавач):

- Будић, С., Липовац, В., Николић, С., Булатовић, А., Милић, З. (2024). **Социо – педагошки**

модели подршке деци у мултикултуралном окружењу, друго допуњено и измењено издање, Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-50-4, 205 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 143830281, UDK 373.2:316.722

- Николић, С., Ивошевић, З., Мојсић, В., Липовац, В. (2023). **Методичко-креативна примена полиформности у учењу почетних математичких појмова**, Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-65-8, 131 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 128269833, UDK 371.3:51

- Липовац Керић, В., Николић, С., Цветковић, Д. (2024). **Методологија педагошког истраживања са основама статистике**, Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-70-2, 128 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 152358665

- Medić, B., Nikolić, S. (2024). **The Role of Video Conferencing in Developing Mathematical and Literacy Skills**, English language, Lulu Press, Inc 627 Davis Drive, suite 300 Morrisville, Nc 27560 United States, ISBN 9781300940944

г) **Мишљење студената о педагошком раду наставника (за кандидате са педагошким искуством): просек**

2021. (Струковни васпитач 37 студената): **4,52**

2022. (Васпитачи 37 студената): **4,52**; (СПИ 4 студената): **5,00**; (Мастер вас. 19 студената): **4,63**

2023. (Васпитачи 2. год 21 студент):**4,86**; (СПИ 1. и 2. год 14 студената):**4,85**; (Мастер вас.1. год 21 студент):**4,80**; (Мастер вас. 2 год. 13 студената): **4,59**

д) **Оцена приступног предавања (датум одржавања, тема и оцена) за кандидате без претходног педагошког искуства:**

V НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ/УМЕТНИЧКИ РАД:

1. Научне публикације

КАТЕГОРИЈЕ M11-M14: (Монографије, монографске студије)

Р. бр.	аутори (година) <i>наслов</i> , издавач, број страница	категорија

КАТЕГОРИЈЕ M15-M18: (Лексикографске и картографске публикације међународног значаја)

Р. бр.	аутори (година) <i>наслов</i> , издавач, број страница	категорија

КАТЕГОРИЈА M21: Рад у врхунском међународном часопису

Р. бр.	аутори (година) <i>наслов</i> , <i>часопис</i> , број, странице	категорија

КАТЕГОРИЈА M22: Рад у истакнутом међународном часопису

Р. бр.	аутори (година) <i>наслов</i> , <i>часопис</i> , број, странице	категорија
1.	Simić, S., Petrović, J., Rakić, D., Pajin, B., Lončarević, I., Jozinović, A., Fišteš, A., Nikolić, S., Blažić, M., Miličević, B. (2021). The Influence of Extruded Sugar Beet Pulp on Cookies' Nutritional, Physical and Sensory Characteristics . Sustainability.13(9),5317. Basel,Switzerland, https://doi.org/10.3390/su13095317	M22

КАТЕГОРИЈА M23: Рад у међународном часопису

P. бр.	аутори (година) наслов, часопис, број, странице	категорија
1.	Hilčenko, S., Jakovljević, N., Nikolić, S. (2021). DIDACTICS: LOGICAL OPERATION – SERATION IN PRESCHOOL , University of Rzeszow, The Institute of Technology, Department of Didactics of Technology and Computer Science, EDUCATION – TECHNOLOGY – COMPUTER SCIENCE, Main Problems of Informatics and Information Education, Scientific Annual No/2/2021/Part 32, pp. 11-17, ISSN: 2719-6550, ISSN 2719-7417 online, DOI 10.15584/jetacomps.2021.2.1, Poland, http://eti.ur.edu.pl/pl/11-pelne-teksty-on-line/334-jetc-no-232_2021.html	M23
2.	Hilčenko, S., Nikolić, S. (2022). APPROACH TO THE SUBJECT "DETE I EKOLÂGIJA" BY APPLYING ICT AT PRESCHOOL INSTITUTION , INTERNATIONAL CONFERENCE: EDUCATION – TECHNOLOGY – INFORMATION 2022, Konferencija Edukacija-Technika-Informatyka, 19 th edition of the International Scientific Conference on Education – on 27. 09. 2022. ISSN 2719-6550, ISSN 2719-7417 online, "Journal of Education, Technology and Computer Science" No. 3(33)/2022, DOI: 10.15584/jetacomps.2022.3.5, pp. 51-57, https://repozytorium.ur.edu.pl/server/api/core/bitstreams/b5c3335b-f123-4dd4-8c72-c9279fdb8e04/content	M23
3.	Nikolić, S., Hilčenko, S., (2022). Learning Mathematics Through the Modern Didactic Principle of Polyformity , INTERNATIONAL CONFERENCE: EDUCATION – TECHNOLOGY – INFORMATION 2022, Konferencija Edukacija-Technika-Informatyka, 19 th edition of the International Scientific Conference on Education – on 27. 09. 2022. ISSN 2719-6550, ISSN 2719-7417 online, "Journal of Education, Technology and Computer Science" No. 3(33)/2022, . DOI: 10.15584/jetacomps. 2022. 3. 3, pp. 35-45, https://repozytorium.ur.edu.pl/server/api/core/bitstreams/fadf4fd3-cb71-45a8-b9ae-585980372173/content	M23
4.	Nikolić, S., Hilčenko, S. (2023). PROGRAMMING ROBOTS IN KINDERGARTEN , INTERNATIONAL CONFERENCE: EDUCATION – TECHNOLOGY – INFORMATION 2023, Konferencija Edukacija-Technika-Informatyka, 19 th edition of the International Scientific Conference on Education – on 29. 12. 2023. ISSN 2719-6550, ISSN 2719-7417 online, "Journal of Education, Technology and Computer Science" No. 4(34)/2023, DOI: 10.15584/jetacomps.2023.4.9, pp. 95-102, https://www.researchgate.net/publication/378880764_Programming_Robots_in_Kindergarten	M23
5.	Hilčenko, S., Nikolić, S. (2023). CHILD: "I DON'T UNDERSTAND – WE DIDN'T LEARN THAT IN KINDERGARTEN!" , INTERNATIONAL CONFERENCE: EDUCATION – TECHNOLOGY – INFORMATION 2023, Konferencija Edukacija-Technika-Informatyka, 19 th edition of the International Scientific Conference on Education – on 29. 12. 2023. ISSN 2719-6550, ISSN 2719-7417 online, "Journal of Education, Technology and Computer Science" No. 4(34)/2023, DOI: 10.15584/jetacomps.2023.4.4, pp. 41-48, https://www.researchgate.net/publication/378888074_Child_I_don%27t_Understand_We_didn%27t_Learn_that_in_Kindergarten	M23
6.	Nikolić, S., Medić, B. (2024). Comparative Analysis of the Properties of the Grötzsch, Thomassen, and Herschel Graphs:a Spectral and Algebraich approach . Linguistic and Philosophical Investigations, ISSN:1841-2394, e-ISSN:2471-0881, Vol 23(1), pp.1808-1821. https://www.philolinginvestigations.com/index.php/journal/article/view/310169 ,	M23

New York,USA.

КАТЕГОРИЈА М24: Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

Р. бр.	аутори (година) наслов, <i>часопис</i> , број, странице	категорија
1.	Dorde L. Cvijanovic, Vesna Srdic, Sanja Nikolic & Branko Medic. (2021). Mutual Perception of Teachers of Different Ethnicity According to Social Content in Teachings. <i>Yantu Gongcheng Xuebao/Chinese Journal of Geotechnical Engineering</i> , vol. 43 No 12, 1-10. Retrieved from http://ytgexb.periodicales.com/index.php/CJGE/article/view/67 ISSN: 10000-4548. DOI:10.11779/CJGE202112.1	M24

КАТЕГОРИЈА М25-М28 (Научна критика и полемика у истакнутом међународном часопису; Научна критика и полемика у међународном часопису; Уређивање истакнутог међународног научног часописа на год. нивоу; Уређивање међународног научног часописа)

Р. бр	аутори (година) наслов, <i>часопис</i> , број, странице	категорија
-------	---	------------

КАТЕГОРИЈЕ М31-М36 (Зборници међународних научних скупова)

Р. бр	аутори (година) наслов рада. У: наслов зборника. Место издавања: издавач, странице	категорија
1.	Николић, С., Хилченко, С. (2021). Примена начела полиформности дигиталне компетенције наставника изазване Ковидом, 19. 12. Међународна интердисциплинарна конференција "Хоризонти 2021" 331-340 str, ISBN: 978-86-87893-54-2 Суботица 14-15.05.2021. године	M33
2.	Николић, С. (2022). Дидактички принципи полиформности као иновација –у настави математике. 11. Међународна методичка конференција. Промена парадигме у образовању и науци: Зборник радова. Учитељски факултет на мађарском наставном језику у Суботици, ISBN 978-86-81960-20-2, 200-209 стр.	M33
3.	Nikolić, S., Hilčenko, S., Ličina, B. (2023). Inovacija u nastavi matematike kroz princip poliformnosti i metodu poliformne heuristike. TEMATSKI ZBORNIK RADOVA SA MEĐUNARODNE INTERDISCIPLINARNE STRUČNO-NAUČNE KONFERENCIJE „HORIZONTI“ 2023. Drugo dopunjeno izdanje ISBN 978-86-87893-67-2, str. 462-472; Vol. 13 Subotica 12-13.05.2023. godine	M33
4.	Hilčenko, S., Nikolić, S. (2023). CHATGPT O CHATGPT, TEMATSKI ZBORNIK RADOVA SA MEĐUNARODNE INTERDISCIPLINARNE STRUČNO-NAUČNE KONFERENCIJE „HORIZONTI“ 2023. Drugo dopunjeno izdanje ISBN 978-86-87893-67-2, str. 112-120; Vol. 13 Subotica 12-13.05.2023. godine	M33
5.	Ličina, B., Nikolić, S. (2023). Primena upravljačkih algoritama u procesu ekstrakcije i evaporacije. TEMATSKI ZBORNIK RADOVA SA MEĐUNARODNE INTERDISCIPLINARNE STRUČNO-NAUČNE KONFERENCIJE „HORIZONTI“ 2023. Drugo dopunjeno izdanje ISBN 978-86-87893-67-2, str. 479-486; Vol. 13 Subotica 12-13.05.2023. godine	M33
6.	Ђурковић Вемић, Ј., Николић, С. (2024). Трендови образовања у контексту дигиталне економије, <i>Contemporary Challenges in Higher Education – CCHE 2024.</i> International Multidisciplinary Conference	M33

	“Challenges of Contemporary Higher Education” – CCHE 2024. Kopaonik January 29th – February 3rd 2024 Vol. 4, ISBN 978-86-82744-05-4(tom), ISBN 978-86-82744-00-9 (niz). Str. 328-336.	
7.	Липовац, В., Николић, С. (2023). Индикатори квалитета образовања у функцији идентификације квалитета рада наставника. Међународни научни скуп, ALOPS 23“ Актуелности у логопедији, окупационој терапији, психологији и социјалном раду“, Зборник апстраката, Вулнерабилности савременог доба: Појединац и породица. Електронско издање / Digital Edition ISBN 978-86-81394-56-4, стр. 125-127. Висока школа социјалног рада Београд.	M34

КАТЕГОРИЈА М41-49 (Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације)

Р. бр	аутори (година) наслов, часопис, број, странице	категорија
1.	Будић, С., Липовац, В., Николић, С., Булатовић, А., Милић, З. (2024). Социо – педагошки модели подршке деци у мултикултуралном окружењу, друго допуњено и измењено издање , Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-50-4, 205 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 143830281, UDK 373.2:316.722	M42
2.	Николић, С., Ивошевић, З., Мојић, В., Липовац, В. (2023). Методичко-креативна примена полиформности у учењу почетних математичких појмова , Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-65-8, 131 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 128269833, UDK 371.3:51	M42
3.	Липовац Керић, В., Николић, С., Цветковић, Д. (2024). Методологија педагошког истраживања са основама статистике , Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, ISBN 978-86-87893-70-2, 128 страна, тираж 20. COBISS.SR-ID 152358665	M42

КАТЕГОРИЈА М51: Рад уводећем часопису националног значаја

Р. бр.	аутори (година) наслов, часопис, број, странице	категорија

КАТЕГОРИЈА М52: Рад у часопису националног значаја

Р. бр.	аутори (година) наслов, часопис, број, странице	категорија

КАТЕГОРИЈА М53: Рад у научном часопису

Р. бр.	аутори (година) наслов, часопис, број, странице	категорија
1.	Николић, С. (2021). Иновација у настави математике као основа полиформне самоспознајне хеуристике . Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 1, стр. 101-116. Подгорица.	M53
2.	Липовац, В., Јанковић, А., Смаиловић, С., Николић, С. (2021). Дигитална компетентност васпитача и учитеља у функцији савремене педагошко-методичке писмености . Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу, ISSN 0350-1094	M53

	(год. 46, бр. 4, стр. 107-120). Подгорица.	
3.	Medic B, Nikolic S, Miljkovic M. (2021). The Cryptocurrency market. Harbin Gongye Daxue Xuebao/Journal of Harbin Institute of Technology, 53(9), 108-117. Retrieved from http://hebgdxxb.reriodicales . ISSN: 0367-6234	M53
4.	Nikolic, S., Lipovac, V., Medic, B. (2022). Advantages of Applying the Method of Self-aware Polyform Heuristics in Mathematics Teaching. Journal of algebraic statistics Vol. 13 No. 2 (2022). ISSN: 1309-3452, pp. 2197-2208	M53
5.	Nikolić, S., Medić, B. (2023). The Effects of Reflective Journal Writing on Mathematics Teachers. Scandinavian Journal of Information Systems/2023, Jornual article, Vol. 35(1), 342-344, ISSN: 1901-0990	M53

КАТЕГОРИЈА М55-М56 Уређивање (водећег) научног часописа националног нивоа (на годишњем нивоу)

Р. бр	пун наслов	категорија

КАТЕГОРИЈА М61-М66 (Зборници скупова националног значаја)

Р. бр	аутори, наслов, зборник, број, странице	категорија

КАТЕГОРИЈА М71-М72 (магистарски рад и докторска дисертација)

Р. бр	аутор (година) наслов дисертације, институција где је одбрањена теза	категорија
1.	Николић, С. (2016). Метода самоспознајне полиформне хеуристике у настави математике (Докторска дисертација) Универзитет у Новом Пазару	M71
2.	Николић, С. (2009). Интерактивно учење у почетној настави математике путем открића (Магистарски рад) Универзитет у Новом Саду, Педагошки факултет у Сомбору	M72

КАТЕГОРИЈА М81-М86 (Техничка и развојна решења)

Р. бр	пун наслов, година	категорија

КАТЕГОРИЈА М91-93 (Патенти, ауторске изложбе, тестови)

Р. бр	пун наслов, година	категорија

2. Индекс компетенције:

категорија	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M21	M22	M23	M24	M25	M26
број пуб.										1	6	1		
број бодова										5	18	2		
категорија	M27	M28	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M41	M42	M43	M44	M45	M46
број пуб.					6	1				3				
број бодова					6	0,5				15				
категорија	M47	M48	M49	M51	M52	M53	M55	M56	M61	M62	M63	M64	M65	M66
број пуб.						5								
број бодова						5								
категорија	M71	M72	M81	M82	M83	M84	M86	M86	M91	M92	M93			
број пуб.	1	1												
број бодова	6	3												

укупно бодова =

60,5

3. списак публикација из претходног изборног периода (M10-M18, M21-M24, M31-M36, M51-M54, M61-M66)

Р. бр	пун наслов, година	категорија
1.	Николић С., Еминовић Ф. (2010). Contributio of the manipulative material to the teaching process of mathematical concepts ISSN 1512-6994, децембар месецу 2010; 16 (2) 93-102, часопис Дефектологија које издаје Едукацијско-рехабилитацијски факултет у Тузли.	M33
2.	Николић, С. (2011). Рефлексија традиције у васпитању дече у непотпуној породици Тематском Зборнику ISSN 1986-9886 11.06.2011. године Тузла, Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли.	M33
3.	Николић, С., Миљковић, М. (2012): Економска криза и крах берзи ISSN 2217-5458 објављен 30.10.2012. у часопису Економија-теорија и пракса факултета ФИМЕК у Новом Саду.	M53
4.	Николић, С., Миљковић, М. (2012). Форекс тржиште ISSN 2217-5458 објављен 31.12.2012. године у часопису Економија-теорија и пракса факултета ФИМЕК у Новом Саду.	M53
5.	Николић, С. (2012). Интерактивно учење у настави математике путем открића Тематски Зборник Унапређење квалитета живота дјече и младих ISSN 1986-9886 22-24.6.2012. Међународно научно-стручној конференцији Златибор, Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли.	M33
6.	Ђукић, А., Драгаш, Д., Радојевић, В., Николић, С. (2012). Утицај средине и породице на квалитет живота школске дече руралних крајева Источне Србије , Тематски Зборник ISSN 1986-9886 22-24.6.2012. Међународно научно-стручној конференцији Златибор, Зборник Унапређење квалитета живота дјече и младих, Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли.	M33
7.	Николић, С. (2012). Interactive learning of integers by discovery , Дефектологија vol.18, br.2. god.2012, str.83-88 ISSN 1512-6994 које издаје Едукацијско-рехабилитацијски факултет у Тузли.	M53
8.	Николић, С. (2012). Употреба дијаграма (скупова) за подучавање ученика са тешкоћама у решавању текстуалних задатака у математици , Дефектологија vol. 18, br. 1. god. 2012, str. 36-40, ISSN 1512-6994. Едукацијско-рехабилитацијски факултет у Тузли.	M53
9.	Николић, С. (2013). Утицај личности наставника и његовог методолошког приступа на ставове ученика са интелектуалним тешкоћама Међународно научно-стручној конференцији у Сплиту 21-23.6.2013. године. Тематски Зборник Унапређење квалитета живота дјече и младих, Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли. ISSN 1986-9886	M33
10.	Николић, С. (2013). Ставови ученика виших разреда основне школе према ученицима са интелектуалним тешкоћама , Међународно научно-стручној конференцији у Сплиту 21-23.6.2013. године. Тематски Зборник Унапређење квалитета живота дјече и младих,	M33

	Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли, ISSN 1986-9886.	
11.	Ф. Имшировић, М. Вангић-Тањић, С. Николић, М. Николић, Х. Хасанбеговић (2013). Objective characteristics of the quality of life of people with intellectusal disabilities in relation to the leve of the necessary support , Book of abstracts Fourth International Conference” Modern aspects of special education and rehabilitation os persons with disabilities” Ohrid 2013, 17-19.10.2013., str. 250-251.	M34
12.	Николић, С. (2014). Проблеми светског дуга објављен у Часопису Економски изазови ISSN 2217-8821, Интернационални Универзитет у Новом Пазару март 2014, број 5. Економски изазови, vol. 3, br.5, str. 93-101	M53
13.	Лукић, А., Николић, С. (2015). Предузетник као привредни субјекат у светлу савременог банкарског пословања , објављен у Часопису Економски изазови, ISSN 2217-882, стр. 13-19. Интернационални Универзитет у Новом Пазару новембар 2015, година 4, број 8.	M53
14.	Николић, С., Марковић, Ђ., Глоговац, Д. (2016). Метода самоспознајне полиформне хеуристике у настави математике , Међународно научно-стручна конференције, Зборник Унапређење квалитета живота дјече и младих, Удружење за подршку и креативни развој дјече и младих едукацијско-рехабилитацијски факултет Универзитета у Тузли 24-26.06.2016. године.	M33
15.	Николић, С., Марковић, Ђ. (2016). The method of self-knowledge polyform heuristics in the teaching of mathematics , Тематски зборник међународног значаја „Early Intervention in Special Education and Rehabilitation, 14-16.10.2016. Суботица.	M33

16.	Николић, С. (2017). Значај мотивационих игара кроз дидактички принципи полиформности у настави математике , 5. Стручно-научни скуп са међународним учешћем “Актуелности у едукацији и рехабилитацији особа са сметњама у развоју” Фаспер Београд, 19-21.05.2017. Ваљево. Зборник резимеа, ISBN 978-86-89713-03-9, стр. 101.	M34
17.	Николић, С., Липовац, В. (2017). Практични поступци и недостаци у реализацији мисаоне активизације ученика у настави математике 301-317 . Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 1, Подгорица.	M53
18.	Raičević, J., Nikolić, S., Lipovac, V., Saračević, M. (2017). Teachers and social learning as a factor of modern educational competencies . Bulgarian Journal of Science and Education Policy (BJSEP), Volume 11, Number 2, 233-245.	M53
19.	Јанковић, А., Николић, С., Сарачевић, М. (2018). PREPARING	M14

	TEACHERS FOR NEW PROFESSIONAL ROLES AND COMPETENCES , Balkan Eğitim Araştırmaları Balkan Educational Studies 2018-6, Trakya Üniversitesi Yayın No: 195 ISBN: 978-975-374-201-6. стр. 19-34.	
20.	Николић, С., Липовац, В., Сарачевић, М. (2018). Обрада географских садржаја иновативним моделом мултимедијалних презентација . Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 1-2, стр. 69-85. Подгорица.	M53
21.	Липовац, В., Николић, С., Раичевић, Ј. (2018). Карактеристике квалитетне и ефикасне школе , Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 3-4, стр. 17-27. Подгорица.	M53
22.	Суботић, И., Николић, С. (2018). Неке карактеристичне особине Grotzschovog, Tomasenovog i Heršelovog grafa , Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 3-4, стр. 63-79. Подгорица.	M53
23.	Николић, С., Глоговац, Д., Николић, И. (2019). Предности примјене методе самоспознајне полиформне хеуристике у настави математике . Васпитање и образовање, Часопис за Педагошку теорију и праксу 1, стр. 17-35. Подгорица.	M53
24.	Липовац, В., Николић, С. (2019). Структура новог курикулума – отварање простора за креативност и стваралачки рад наставника и учитеља , Наша школа, Часопис за теорију и праксу васпитања и образовања бр.1, стр. 57-78. Бања Лука	M53
25.	Николић, С., Сарачевић, М., Шаботић, М. (2020). Мотивациона и сазнајна вредност игре у наставном процесу , Синтеза – часопис за педагошке наука, књижевност и културу, бр. 17, стр 101-112. Крушевац.	M52

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА (научноистраживачки рад)

Звање	Укупан број бодова кандидата у изборном периоду	Минималан број бодова у изборном периоду*
Предавач	27,5	5
Виши предавач		
Професор струковних студија	60,5	22

* према Правилнику о избору у звања у звања наставника и сарадника на Високој школи струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици 2022.године

ИЗБОРНИ УСЛОВИ (минимално два од три изборна услова)

VI СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (аутор/коаутор елабората или студије, руководиоца или сарадника на истраживачким пројектима, иноватор, аутор/коаутор патента или техничког унапређења, аутор/коаутор уметничког пројекта или дела, сарадник на уметничком пројекту; признања, награде и одликовања за професионални рад, рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката; организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних

стручних и научних конференција и скупова; - организација, вођење и учешће на локалним, регионалним, националним или међународним уметничким манифестацијама (изложбе, фестивали, уметнички конкурси и сл.) конференцијама и скуповима; - репутација исказана позивима за оцену наступа на јавним професионалним скуповима;

Пројекти:

1. **Социо-педагошки модели подршке деци са посебним акцентом на мултикултуралност (2021).** Покрајински секретаријат за високо образовање и научно-истраживачку делатност. Пројектни тим: др Власта Липовац, др Споменка Будић, др Сања Николић, др Анђелка Булатовић, др Зоран Милић. Број решења: 142-451-2096/2021-02/2
2. **Савремени истраживачки приступ у пракси наставника и професора (2023).** Носиоци пројекта су: Висока школа за образовање васпитача и тренера у Суботица и Приватна средња школа "Давор Штефанек". Пројектни тим: др Сања Николић, др Зоран Милић, др Власта Липовац, др Јелена Раичевић
3. **Социјални модели подршке деци и породици у инклузивном образовању (2023).** Покрајински секретаријат за високо образовање и научно-истраживачку делатност. Руководилац пројекта: др Власта Липовац, чланови тима: др Сања Николић, др Споменка Будић, др Зоран Милић. Број решења: 142-451-2363/2023-02/1
4. **Неуромишићна стабилизација и функционалност покрета као предикатори болних стања у лумбалној регији (2023).** Покрајински секретаријат за високо образовање и научно-истраживачку делатност. Руководилац пројекта: др Зоран Милић, чланови тима: др Сандра Вујков, др Сања Шумоња, др Сања Николић. Број решења: 142-451-2362/2023-02/1
5. **Erasmus + initiative "Fast Fashion, Fast Degradation"** (Project Reference: 2022-1-MK01-KA152-YOU-000053642). The focal project activities were implemented in the period of 20-26 March 2023 in Struga, N. Macedonia.
6. **Trainer in the Erasmus + Project „ Future Today“** (2022-1-MK01-KA220-SCH 000089397). The implementation period of this project was 07-13 December 2022.
7. **Развој лидерских потенцијала студената – васпитача на високим струковним школама у АП Војводини (2024).** Покрајински секретаријат за високо образовање и научно-истраживачку делатност. Руководилац пројекта: др Јелена Вемић Ђурковић, чланови тима: др Власта Липовац, др Споменка Будић, др Сања Николић и др Марта Дедај. Броје решења: 000788180 2024 09418 004 000 000 001/1

8. **Социјални модели подршке деци ромске популације за интеграцију у процес целоживотног учења (2024).** Руководилац пројекта: др Споменка Будић, чланови тима: др Власта Липовац, др Сања Николић, др Јелена Вемић Ђурковић и др Анђелка Булатовић. Број решења: 000787733 2024 09418 004 000 000 001/1
9. **Педагошки и социјални модели подршке деци у инклузивној клими (2024).** Носиоци пројекта су: Висока школа за образовање васпитача и тренера у Суботица и Приватна средња школа Давор Штефанек. Носилац пројекта: др Власта Липовац Керић, Пројектни тим: др Споменка Будић, др Сања Николић, Илдико Ђокић, спец., др Ана Марковић, др Маша Ђурић, Љубица Милић

VII ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ (ангажовање у националним или међународним истраживачким пројектима или пројектима за унапређење наставе, ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама, институцијама од јавног значаја, културним или уметничким институцијама и др.);

- Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица, у Организационом одбору Међународне интердисциплинарне стручно-научне конференције „Хоризонти“ 2023.
- Решење од 27.05.2022. обавезује се да ради промоцију и маркетиншке активности за пријем и упис нових кандидата студената за високошколску јединицу Тутин
- Од 16.04.2021. председник комисије Еразмус+ пројекта до 27.05.2022. када прелази у члана
- Учествовала у акредитацији смера Струковни пословни информатичар Суботица 2021.
- Учествовала у акредитацији Васпитачког смера, одељења у Тутину 2022.
- Учествовала у акредитацији смера Струковног пословног информатичара, одељење у Новом Саду 2024.
- Председник Департмана за пословну информатику (01.10.2021 – 25.07.2022.)
- Руководилац Студијског већа пословне информатике од 25.07.2022. – и даље
- Координатор за наставу у високошколској јединици ван седишта установе у Тутину од 01.03.2023. – 30.09.2025. године
- Укупан број од цитата: Извор: Google scholar 59, ResearchGate 276.

VIII САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ, ОДНОСНО ИНСТИТУЦИЈАМА КУЛТУРЕ ИЛИ УМЕТНОСТИ У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ (заједнички студијски програми или истраживачки пројекти, мобилност, интернационализација студија и др.);

- Рецензент уџбеника Подршка деци са хроничним болестима у вртићу, др Анђелке Булатовић, др Маје Галић професора на ВШСС за образовање васпитача у Новом Саду
- Друштво математичара Србије, Републичка комисија за такмичења математике ученика средњих школа, шк. 2022/23. – Билтен
- Међународни научни скуп, АЛОПС 2023, Висока школа социјалног рада, Београд, Србија- у научном одбору
- Од 2021. члан државне комисије Друштва математичара Србије за такмичења ученика средњих школа (А и Б категорија)

IX ОСТАЛО

- Од децембра 2021. је члан Државне комисије за математичка такмичења ученика СШ (А и Б категорија) – Друштва математичара Србије
- Јануар 2022. Евалуатор уџбеничког комплета за 5. разред Основне школе, које издаје издавачка кућа "Клет"
- Јануар 2023. Евалуатор уџбеничког комплета за 6. разред Основне школе, које издаје издавачка кућа "Клет"
- Новембар 2023. Евалуатор уџбеничког комплета за 7. разред Основне школе, које издаје издавачка кућа "Клет"
- Рецензент рукописа „Совица свезналица 2+“ радно-игровни материјал за децу од 2-3 године др Снежане Лакете и Јасмине Игњатовић. Издавачка кућа "Едука" 2024.
- Рецензент рукописа „Совица свезналица 4+“ Радно-игровни материјал за децу од 4 до 5 година, др Снежане Лакете и Јасмине Игњатовић. Издавачка кућа "Едука" 2024.
- Члан комисије за ревизију Правилника о избору у звање наставника и сарадника и Правилника о завршном испиту на основним студијама (03.06.2021.)
- Члан Комисије за квалитет уџбеника 09.04.2024. и даље
- Председник комисије комбинованог теста из опште културе из информатике и математике (2022-2024.).
- Члан Комисије за обезбеђивање квалитета рада Школе 28.01.2022. године
- У Тиму за промоцију Школе од 04.12.2023. године
- Члан Савета Школе од 15.03.2023. године

X АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На основу увида у ОБРАЗАЦ ЗА ПРИЈАВУ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА (ПРОФЕСОР-а СТРУКОВНИХ СТУДИЈА) др **Сања Николић**, можемо закључити да поседује огромно педагошко, односно наставничко искуство у раду са различитим узрастним групама од ученика до студената факултета (рад у основним и средњим школама, директорско место, хонорарни рад на факултетима и сада на Високој школи струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици) у укупном трајању од 22 године радног стажа. У свом стручно-научно истраживачком раду, који је заиста богат, објавила је већи број стручно-научних публикација. Кандидаткиња показује смисао за научни рад, истраживање, критичност, у сагледавању проблема као и научну и друштвену актуелност при избору тема. Прати савремена сазнања из области методике математике, ради на унапређивању наставно-научног рада.

Надаље, на основу анализе НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА др **Сања Николић** у претходном периоду располаже са библиографском грађом (укупно **60,5 бодова**) што је квалификује за радно место професора струковних студија за које је поднела пријаву.

Под наводом ЦИТИРАНОСТ, др **Сања Николић** наводи укупан број цитата: 59 (извор: Google scholar), 276 (извор: ResearchGate).

Кандидаткиња у ауторству и у коауторству има објављене три монографије и књигу на енглеском језику, учествовала је у Научном одбору – Међународни научни скуп, АЛОПС 2023, Висока школа социјалног рада, Београд; у Организационом одбору Међународне

интердисциплинарне стручно-научне конференције „ Хоризонти“ 2023.

Од учешћа у МЕНТОРСТВОМА И УЧЕШЋА У КОМИСИЈАМА ЗА ОЦЕНУ И ОДБРАНУ РАДОВА, др **Николић** наводи:

- МЕНТОРСТВА: Основне студије 2, Мастер студије 11.
- КОМИСИЈЕ: Основне студије 19, Мастер студије 12.

Кандидаткиња др **Сања Николић** је током рада у настави показала интересовање за рад са студентима како на основним тако и на мастер студијама, и изразиту способност за стручно-наставни рад. Систематски је припремала наставна средства, неопходна за квалитетно извођење наставе и континуирано подстицала студенте на активно усвајање знања као и слободно и креативно изражавање. Кандидаткиња је дала значајан допринос унапређивању организације и реализације стручно-наставног процеса. У свом раду је високо оцењена од стране студената кроз анкетирање. Укључује се у различите облике стручног усавршавања, пројекте, припрема и објављује стручне и научне радове. Рецензент је књига и уџбеника намењених како деци тако и студентима, као и евалуатор уџбеничких комплета из Математике за 5-7. разред издавачке куће "Клет".

XI МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА на 1/2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан:

Изборна комисија (у саставу: др Борис Шобот, ванредни проф., др Славољуб Хилченко, проф. струк. студија, др Валерија Крекић Пиинтер, редовни проф.) за избор у звање професора струковних студија, је једногласна и са задовољством потврђује: да кандидат др **Сања Николић** испуњава све обавезне услове за заснивање радног односа: одговарајући научни назив, позитивну оцену педагошког рада од стране студената, довољан број потребних референци у претходном периоду за звање за које конкурише (који је, у складу с Правилником о избору, двоструко већи због чињенице да је претходно била у звању предавача), учешће у пројектима и додатне изборне услове.

Уз то, завидно радно искуство у трајању од 22 године у васпитању и образовању, руковођење студијским смером Пословна информатика, координаторство одељења ван седишта јединице у Тутину, увођење нових предмета кроз силабус како код Васпитача предшколске деце, тако и на Пословној информатици, менторски рад на мастер студијама, као и чланство у одбранама завршних и мастер радова, додатни су аргументи да се подржи овај избор.

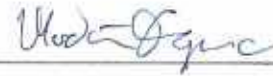
XII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Предлог изборне комисије јесте да кандидат др **Сања Николић** (једини пријављени кандидат) испуњава опште и посебне услове прописане Законом и конкурсом за избор у звање професора струковних студија и заснивање радног односа за ужу научну област МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ расписаног 31.10.2024. године, у Листу Просветни преглед. С обзиром на то да је др Сања Николић бирана у звање предавача из математичке групе предмета и да је у међувремену објавила низ стручних и научних радова, међу којима су бројни радови из категорије М22-24, три монографије, те се укључила у разне облике стручног усавршавања, редакције часописа, велики број комисија завршних и мастер радова, те координирала Високошколском јединицом ван седишта установе и радила послове руковођења Већем студијског програма пословне информатике, вероватно је њено даље научно и наставно напредовање. На основу свега изнетог, укључујући анализу научног и стручног рада кандидата, оцене добијене од студената, анализе објављених радова у одговарајућим часописима и других активности досадашњег наставног рада на Високој школи струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици. Комисија закључује да је др Сања Николић компетентна да обавља посао наставника за ужу научну област МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ.

Др Сања Николић је показала значајан напредак у научном и стручном погледу, од избора у звање предавача до данас. Стога, Комисија са задовољством предлаже да се др Сања Николић изабере у звање професора струковних студија за ужу научну област математичке науке и заснује радни однос на 100% радног времена на Високој школи струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Др Борис Шобот, ванредни професор



Др Славољуб Хилченко, проф. струк. студија



Др Валерија Крекић Пинтер, редовни професор



НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца без непотребног текста.

У писању Извештаја користе се:

- Правилник о избору у звања наставника и сарадника Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици
- Правилник о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачког резултата (Национални савет за научни и технолошки развој).

Члан комисије који не жели да потпише Извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова Комисије, дужан је да унесе у Извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише Извештај.

Чланови комисије проверавају и својим потписом гарантују тачност података о резултатима НИР-а.