



Visoka škola strukovnih studija
за образовање васпитача и тренера
Слобода

Пријављено:	29.01.2021.
ОРГАН/ОДЈЕЛ:	УЧЕБНО-МЕТОДИЧКА ОДДАЛJЕНОСТ
	99-01/21

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@vsovsu.rs, web: www.vsovsu.rs

РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ АСИСТЕНТА

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Орган који је расписао конкурс: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера, Банијска 67, 24000 Суботица

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса:

Место и датум објављивања конкурса: Гласило Националне службе за запошљавање „Послови“, 16.12.2020. године

Број наставника који се бира: 1	Звање у које се бира: асистент (до 30% радног времена)
---------------------------------	--

Ужа научна област: Претклиничке медицинске науке

II. ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије

1.	др сци. мед. Јадранка Ђурковић (презиме и име)	професор струковних студија (звање)	претклиничке/клиничке медицинске науке (ужа научна/умет. област)
	Висока школа струковних студија за образовање vaspitaca i trenera, Банијска 67, 24000 Суботица (установа у којој је запослен)		председник (функција у комисији)
2.	др сци. мед. Светлана Стојков (презиме и име)	професор струковних студија (звање)	превентивне медицинске науке (ужа научна/умет. област)
	Висока школа струковних студија за образовање vaspitaca i trenera, Банијска 67, 24000 Суботица (установа у којој је запослен)		први члан (функција у комисији)

3. др сци. мед. Сања Шумоња (презиме и име)	професор струковних студија (званије)	превентивне медицинске науке (ужа научна/умет. област)
Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера, Банијска 67, 24000 Суботица (установа у којој је запослен)		други члан (функција у комисији)

III. ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

1. Презиме и име кандидата: Јаворац Јован

Подаци о кандидату

Датум рођења:	23.03.1993.	Место и држава рођења:	Прибој, Србија
Ужа научна област:			Медицина/Претклиничке медицинске науке

2.1 ОБРАЗОВАЊЕ И ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА:

2.1.1 Подаци о докторату или докторским студијама

Универзитет: у Новом Саду	Факултет: Медицински факултет	Просечна оцена: студије у току (3. година)
Студијски програм: докторске академске студије	Научна област: јавно здравље	
Звање: докторанд (студент треће године)		
Година уписа: 2018	Година завршетка: -	

Наслов рада: -

2.1.2 Подаци о магистарским или мастер студијама

Универзитет:	Факултет:	Просечна оцена:
Студијски програм:	Научна област:	
Звање:		
Година уписа:	Година завршетка:	

Наслов рада:

2.1.3 Подаци о основним студијама

Универзитет: у Новом Саду	Факултет: Медицински факултет
Студијски програм: интегрисане академске студије медицине	Научна област: општа медицина
Звање: доктор медицине	

Година уписа: 2012	Година завршетка: 2018	Просечна оцена: 10,00	
Наслов рада: Утицај атипичних антипсихотика на когнитивне функције код психотичних пацијената			
2.1.4 Подаци о претходном запослењу и кретање у професионалном раду			
Установа, Факултет, Школа	Трајање запослења	Звање	
1. Медицински факултет Нови Сад	Фебруар 2019 – јун 2019	Истраживач приправник	
2. Институт за плућне болести Војводине	Јун 2019 -	Доктор медицине	
3. Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Фебруар 2020 -	Сарадник у настави	
4.			
5.			
2.1.5 Знање страних језика			
Страни језик	Чита	Пише	Говори
1. енглески	одлично	одлично	одлично
2. немачки	одлично	добро	добро
2.2 НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД			
2.2.1 Научне публикације			
1. Javorac J. The effects of atypical antipsychotics on neurocognitive functions in patients with psychotic disorders [master thesis]. University of Novi Sad: Faculty of medicine; 2018. (M72)			
2. Živanović D, Matijašević J, Stojkov S, Javorac J. The incidence of burnout among critical care nurses: a short cross-sectional study (abstract). In: Proceedings of 2 nd International Congress of Hygiene and Preventive Medicine; 2019 April 10-13; Novi Sad, Serbia; Novi Sad: Faculty of Medicine; 2019. p. 55. (M34)			
3. Javorac JM , Janjić GG, Živanović DB, Javorac TM, Marković AR. Javorac JM, Janjić GG, Živanović DB, Javorac TM, Marković AR. The influence of typical and atypical antipsychotics on neurocognitive functions in patients with psychotic disorders. Hospital Pharmacology. 2019;6(1):765-73. (M53)			
4. Javorac J. Postporodžajni psihiatrijski poremećaji (abstract). In: Zbornik radova III Kongresa babica Republike Srbije sa međunarodnim učešćem; 2019 May 24-25; Beograd, Srbija; Beograd: Udruženje zdravstvenih radnika i saradnika TIM "KME"; 2019. p. 32. (M34)			
5. Živanović D, Javorac J. , Brestovački Svitlica B, Stojkov S. Job satisfaction as an objective indicator of work motivation among intensive care nurses. International Journal of Health Services Research and Policy. 2019;4(2):84-94. (M51)			

6. Živanović D, Javorac J. The appropriate use of the Vancouver referencing style in scientific papers published in biomedical journals. *Health Care*. 2019;48(3):43-8. (M53)
7. Javorac J, Pavlović Popović Z, Dragišić D, Vukosav D, Savić N, Đekić D, Živanović D. Lung manifestations of Langerhans cell histiocytosis (LCH): case report (abstract). In: MD Medical data. 2019;11(Suppl. Nov):106-7. (M53)
8. Savić N, Marković Z, Eri Ž, Koledin B, Đekić D, Javorac J. Primary pulmonary botryomycosis: case report (abstract). In: MD Medical data. 2019;11(Suppl. Nov):128-9. (M53)
9. Živanović DB, Javorac JM, Knežević JD. Burnout syndrome among critical care nurses. *Hospital Pharmacology*. 2019;6(3):848-56. (M53)
10. Živanović D, Javorac J, Javorac T, Kralj M. Implementation of artificial neural networks and neurocomputers in medicine: from fantastic idea to intelligent screening systems. *Health Care*. 2019;48(4):43-50. (M53)
11. Javorac J, Živanović D, Sokolova L. Epidemiološke karakteristike karcinoma pluća. In: Tematski zbornik radova 11. Međunarodne konferencije "Horizonti 2020"; 2020 May 15-16; Subotica, Serbia. Subotica: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera; 2020. p. 189-95. (M33)
12. Živanović D, Javorac J, Milutinović N. WASH program – globalni javnozdravstveni značaj i mogućnosti implementacije na lokalnom nivou. In: Tematski zbornik radova 11. Međunarodne konferencije "Horizonti 2020"; 2020 May 15-16; Subotica, Serbia. Subotica: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera; 2020. p. 217-24. (M33)
13. Živanović D, Javorac J, Stojkov S, Čamprag Szabo N. Public health issues of global population ageing. *Black Sea Journal of Health Science*. 2020;3(3):88-93. (M51)
14. Javorac J, Živanović D, Ilić M, Milenković A. Multisistemska histiocitoza Langerhansovih ćelija sa dominantnim lezijama u plućnom parenhimu. *Sestrinska reč*. 2020; 24(80):26-8. (M52)
15. Javorac J, Živanović D, Milenković A, Dimoski Z. COVID-19 pneumonija: značaj drugih dijagnostičkih pristupa osim PCR testiranja – prikaz slučaja. *Sestrinska vizija*. 2020;4(2):25-8. (M54)
16. Živanović D, Mijatović Jovin V, Javorac J, Samojlik I. The public health importance of Adverse Drug Reaction (ADR) monitoring: a literature review (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference "IHSC 2020"; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 12-3. (M34)
17. Živanović D, Javorac J, Kvrgić S. Theoretical aspects of the Quality of Life assessment in patients undergoing hemodialysis (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference "IHSC 2020"; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 10-1. (M34)
18. Javorac J, Živanović D, Jevtić M, Ilić M. COPD and climate change: what the future holds? (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference "IHSC 2020"; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 4-5. (M34)

19. Javorac J, Živanović D, Lovrenski A, Kukavica D, Milenković A, Ilić M. **Laryngeal tuberculosis misdiagnosed as laryngeal carcinoma – a case report**. In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 365-8. (M33)
20. Živanović DB, Mijatović Jovin VM, **Javorac JM**, Samojlik IN, Javorac TM. Procena bazičnog znanja studenata Medicinskog fakulteta u Novom Sadu, Srbija o prijavljivanju neželjenih reakcija na lekove (NRL): studija preseka (abstract in Serbian). In: Zbornik sažetaka XII Nedelje bolničke kliničke farmakologije; 2020 Nov 28-29; Belgrade, Serbia. Belgrade: Srpsko lekarsko društvo/Serbian Medical Society; 2020. p. 79. (M64)
21. Živanović D, Blanuša J, Knežević J, Stojkov S, **Javorac J**. Prediktori izgaranja kod zdravstvenih radnika tokom pandemije COVID-19 (abstract in Serbian). In: Zbornik radova 68. Kongresa psihologa “Psihologija iz dana u dan”; 2020 Nov 27-28; Belgrade, Serbia. Belgrade: Društvo psihologa Srbije/Serbian Psychological Society; 2020. (M64)
22. Fradelos EC, Alikari V, Balta K, **Živanović D**, Javorac J, Papagiannis D, Tzavella F, Tsaras K, Papathanasiou IV, Zyga S. The effect of spirituality on illness perceptions in patients undergoing hemodialysis. In: GeNeDis 2020. Adv Exp Med Biol (Forthcoming). (M23/SCIE)
23. **Živanović D**, Javorac J, Friganović A, Fradelos E. The docimologically based evaluation of knowledge in the vocational education of healthcare professionals. Croat J Educ (Forthcoming). (M23/SSCI)

2.2.2 Научне публикације у последњем изборном периоду

1. Živanović D, **Javorac J**, Stojkov S, Čamprag Szabo N. Public health issues of global population ageing. Black Sea Journal of Health Science. 2020;3(3):88-93. (M51)
2. **Javorac J**, Živanović D, Ilić M, Milenković A. Multisistemska histiocitoza Langerhansovih ćelija sa dominantnim lezijama u plućnom parenhimu. Sestrinska reč. 2020; 24(80):26-8. (M52)
3. **Javorac J**, Živanović D, Milenković A, Dimoski Z. COVID-19 pneumonija: značaj drugih dijagnostičkih pristupa osim PCR testiranja – prikaz slučaja. Sestrinska vizija. 2020;4(2):25-8. (M54)
4. Živanović D, Mijatović Jovin V, **Javorac J**, Samojlik I. The public health importance of Adverse Drug Reaction (ADR) monitoring: a literature review (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 12-3. (M34)
5. Živanović D, **Javorac J**, Kvrgić S. Theoretical aspects of the Quality of Life assessment in patients undergoing hemodialysis (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 10-1. (M34)
6. **Javorac J**, Živanović D, Jevtić M, Ilić M. COPD and climate change: what the future holds? (abstract). In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 4-5. (M34)

7. Javorac J, Živanović D, Lovrenski A, Kukavica D, Milenković A, Ilić M. **Laryngeal tuberculosis misdiagnosed as laryngeal carcinoma – a case report.** In: Proceeding book of 4th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”; 2020 Nov 05-06; Diyarbakir, Turkey. Diyarbakir: Dicle University; 2020. p. 365-8. (M33)
8. Živanović DB, Mijatović Jovin VM, **Javorac JM**, Samojlik IN, Javorac TM. Procena bazičnog znanja studenata Medicinskog fakulteta u Novom Sadu, Srbija o prijavljivanju neželjenih reakcija na lekove (NRL): studija preseka (abstract in Serbian). In: Zbornik sažetaka XII Nedelje bolničke kliničke farmakologije; 2020 Nov 28-29; Belgrade, Serbia. Belgrade: Srpsko lekarsko društvo/Serbian Medical Society; 2020. p. 79. (M64)
9. Živanović D, Blanuša J, Knežević J, Stojkov S, **Javorac J**. Prediktori izgaranja kod zdravstvenih radnika tokom pandemije COVID-19 (abstract in Serbian). In: Zbornik radova 68. Kongresa psihologa “Psihologija iz dana u dan”; 2020 Nov 27-28; Belgrade, Serbia. Belgrade: Društvo psihologa Srbije/Serbian Psychological Society; 2020. (M64)
10. Fradelos EC, Alikari V, Balta K, Živanović D, Javorac J, Papagiannis D, Tzavella F, Tsaras K, Papathanasiou IV, Zyga S. The effect of spirituality on illness perceptions in patients undergoing hemodialysis. In: GeNeDis 2020. Adv Exp Med Biol (Forthcoming). (M23/SCIE)
11. Živanović D, Javorac J, Friganović A, Fradelos E. The docimologically based evaluation of knowledge in the vocational education of healthcare professionals. Croat J Educ (Forthcoming). (M23/SSCI)

2.2.3 Цитираност

Укупан број цитата: 3

Извор: Google Scholar, SCIndex, Scopus

Три најцитираније публикације:

Број цитата:

1.	Živanović DB, Javorac JM , Knežević JD. Burnout syndrome among intensive care nurses. Hospital Pharmacology-International Multidisciplinary Journal. 2019;6(3):848-56.	1
2.	Živanović D, Javorac J . The appropriate use of the Vancouver referencing style in scientific papers published in biomedical journals. Zdravstvena zaštita. 2019;48(3):43-8.	1
3.	Živanović D, Javorac J , Svitlica BB, Stojkov S. Job satisfaction as an objective indicator of work motivation among intensive care unit (ICU) nurses. International Journal of Health Services Research and Policy. 2019;4(2):84-94.	1

Десет чланака и/или монографија у којима су цитиране публикације кандидата

1.	Milošević K, Dimoski Z, Miljanović G, Stojanović G, Terzić-Marković D, Jovanović VR. Burnout syndrome in nurses and psychiatric staff. Sestrinska vizija. 2020;4(7):12-8.
2.	Šipetić T. Kako napisati i objaviti rad koji sponzoriše farmaceutska industrija. Zdravstvena zaštita. 2020;49(1):55-61.
3.	Kovačević T. Sindrom sagorevanja kod zdravstvenih radnika koji se bave lečenjem bolesnika obolelih od respiratornih bolesti [doktorska disertacija]. Univerzitet u Novom Sadu: Medicinski fakultet; 2020.
4.	

5.
6.
7.
8.
9.
10.

2.2.4 Признања, награде и одликовања за научни рад:

Назив признања	Година
1.	
2.	
3.	

2.3 РАД У НАСТАВИ

2.3.1 Извођење наставе у последњем изборном периоду

1. Предмет: Функционална анатомија	Тип предмета: обавезан
Студијски програм: струковна медицинска сестра	Ниво студија: основне стуковне студије
Установа: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Број студената: 36
2. Предмет: Функционална анатомија	Просечна оцена:
Студијски програм: струковни нутрициониста дијатетичар	Тип предмета: обавезан
Установа: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Ниво студија: основне стуковне студије
3. Предмет: Физиологија	Број студената: 22
Студијски програм: струковна медицинска сестра	Просечна оцена:
Установа: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Тип предмета: обавезан
Студијски програм: струковни нутрициониста дијатетичар	Ниво студија: основне стуковне студије
4. Предмет: Функционална анатомија са физиологијом	Број студената: 20
Установа: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Просечна оцена:
Студијски програм: струковни нутрициониста дијатетичар	Тип предмета: обавезан
Установа: Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера	Ниво студија: основне стуковне студије
2.3.2 Уџбеници и дидактичка средства	Број студената: 9
1.	Просечна оцена:

2.4 ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА					
2.4.1 Број менторства и учешћа у комисијама за оцену и одбрану радова					
Студије:	Основне	Мастер	Специјалистичке	Докторске	Укупно
Број менторства					
Учешће у комисијама					
2.4.2 Менторства у завршним радовима (навести највише 5 радова):					
1. <i>Наслов рада:</i> Презиме и име студента: Област:			<i>Ниво студија:</i> Година одбране:		
2. <i>Наслов рада:</i> Презиме и име студента: Област:			<i>Ниво студија:</i> Година одбране:		
3. <i>Наслов рада:</i> Презиме и име студента: Област:			<i>Ниво студија:</i> Година одбране:		
4. <i>Наслов рада:</i> Презиме и име студента: Област:			<i>Ниво студија:</i> Година одбране:		
5. <i>Наслов рада:</i> Презиме и име студента: Област:			<i>Ниво студија:</i> Година одбране:		
2.5 СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС					
2.5.1 Учешће и руководење научним, развојно-истраживачким пројектима					
1. Назив пројекта: 175056 Финансиран (од кога): Министарство просвете, науке и технолошког развоја Врста пројекта: научно-истраживачки Период: фебруар – јун 2019 Руководилац: проф. др сци. мед. Владимир Јурић					
2. Назив пројекта: Финансиран (од кога): Врста пројекта: Период: Руководилац:					
3. Назив пројекта: Финансиран (од кога): Врста пројекта: Период: Руководилац:					
2.5.2 Чланство у одборима научних конференција, спортских и уметничких манифестација					
(Назив скупа, манифестације)	(Функција)	(Година)			
1. III Конгрес бабица Републике Србије са међународним учешћем	Организациони одбор	2019.			

2.	of 4 th International Health Sciences Conference “IHSC 2020”	Рецензент	2020.
2.5.3	Чланство у уређивачким одборима научних часописа или пројектата из области културе		
	(Назив часописа, пројекта)	(Функција)	(Година)
1.	„Сестринска визија“ – научно-стручни часопис	Организациони одбор	2020.
2.5.4	Експертизе и рецензије у часописима		
Тип активности	Назив часописа	Категорија	Година
1. Рецензент	„Сестринска визија“	M54	2020.
2.			
3.			
4.			
2.6	ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ		
2.6.1	Учешће у раду органа и тела високе школе, факултета и универзитета		
Орган или тело	Школа, факултет или универзитет	Период	
1.			
2.			
3.			
4.			
2.6.2	Учешће у реализацији програма за ширу друштвену заједницу		
1.			
2.			
3.			
2.6.6	Учешће у комисијама за изборе у звања:		

IV. АНАЛИЗА РАДА ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

1. Анализа кандидата Јаворац Јован

Приложена радна биографија кандидата показује његову изузетну посвећеност личном, професионалном, стручном и научном раду. Кандидат је завршио студије медицине у року, и са просечном оценом током студија (10,0) и добијене 22 награде за изузетан успех и залагање током студија, др Јован Јаворац је један од најбољих студената Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду, од оснивања ове високошколске установе до данас. Већ током студија, кандидат показује велико интересовање за науку и стручно усавршавање, и учествује на студентским конгресима и два пута студијски борави у иностранству, у болницама у Москви и Плзену. Као награду за изузетан успех на студијама, Министарство здравља Републике Србије запошљава др Јована Јаворца на

Институту за плућне болести Војводине 2019. године на неодређено време, где ускоро започиње и здравствену специјализацију интерне медицине. Након завршених студија медицине, 2018. године уписује и докторске студије из области јавног здравља на Медицинском факултету у Новом Саду, где је изабран исте године у звање истраживача-правника.

У свом досадашњем научноистраживачком раду, кандидат показује свестраност у сфери истраживачког интересовања, мотивисаност и склоност ка тимском раду и интерпрофесионалну оријентисаност, истражујући теме из области јавног здравља, интерне медицине, пулмологије, менталног здравља, здравствене неге и образовања здравствених радника, трудећи се да сваки научни проблем сагледа из више углова и укаже на важност мултидисциплинарног и интерпрофесионалног приступа у савременој медицинској пракси и заштити јавног здравља. Увидом у научноистраживачку активност др Јаворца, може се уочити висок ниво логичног повезивања научних чињеница из различитих области медицине и сродних наука, знања и личног професионалног искуства, а о чему сведоче и објављени научни и стручни радови у страним и домаћим часописима, као и саопштења на научним скуповима у земљи и иностранству. У прилог томе говори и висок индекс компетентности кандидата (22,1), који није уобичајен за младог истраживача, као и чињеница да је кандидат рецензент и члан уређивачког одбора у домаћем научно-стручном часопису, али и да је био ангажован у својству рецензента и на међународној конференцији која је одржана у Турској.

У Високој школи струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, др Јован Јаворац је ангажован као сарадник у настави на основним струковним студијама здравствене неге и нутриционизма и дијететике, и то на предметима: Функционална анатомија, Функционална анатомија са физиологијом и Физиологија. У педагошком раду, кандидат успоставља позитиван, конструктиван и професионалан однос, како према студентима, тако и према сарадницима у току реализације наставе и ваннаставних активности. Има изражену способност за едукативни и тимски рад. Узимајући у обзир досадашње педагошке и научноистраживачке активности, објективно се може очекивати да ће и у будућности кандидат практиковати и развијати свестрану и квалитетну високообразовну и педагошку праксу.

V. 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)

1. Презиме и име кандидата: Јаворац Јован

На расписан конкурс Високе школе струковних студија за образовање виспитача и тренера у Суботици (Гласило Националне службе за запошљавање „Послови“, објављен 16.12.2020. године) за избор у звање сарадника - асистент из области Медицинских наука, ужа научна област Претклиничке медицинске науке, и заснивање радног односа на одређено време од 3 (три) године до 30% радног времена, пријавио се др мед. Јован Јаворац из Новог Сада, ул. Веселина Маслеше 24/14, који је благовремено доставио потребну документацију као доказ о испуњавању услова објављеног конкурса.

Постављени критеријуми за радно место за које се кандидат пријавио су испуњени. Приложена документација показује задовољавајући континуитет у складу са научним интересовањем и педагошким радом кандидата. Кандидат поседује радно искуство у здравственој заштити и педагошко искуство у високошколској настави. Увидом у

приложену документацију, на основу стручне и научно истраживачке активности и досадашње сарадње са кандидатом, Комисија је закључила да кандидат др мед. Јаворац испуњава све услове предвиђене републичким Законом о високом образовању, као и критеријуме предвиђене Статутом Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника, као и Правилником о унутрашњој организацији и систематизацији послова за радно место асистента, односно заснивање радног односа на одређено време од 3 (три) године.

VI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ

предлог: асистент; област – медицинске науке; ужа научна област – претклиничке медицинске науке

Имајући у виду да кандидат својим компетенцијама испуњава све формално-образовне, научно-стручне и педагошке услове конкурса, Комисија предлаже Научно-стручном већу Високе школе струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици да **ПРИХВАТИ** предлог за избор др мед. Јована Јаворца у звање асистента из области медицинских наука (до 30% радног времена), за ужу научну област претклиничке медицинске науке.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др сци. мед. Јадранка Ђурановић
(име и презиме председника комисије)



проф. др сци. мед. Светлана Стојков
(име и презиме првог члана)

проф. др сци. мед. Сања Шумоња
(име и презиме другог члана)

НАПОМЕНА:

- Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.
- Разврставање и рангирање радова и индекс компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.
- 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.