

*Образац - 1*

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ФАКУЛТЕТ:



**ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ**  
*о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање*

**I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука број 01/04-2.2674/18, Сенат Универзитет у Бањалуци, 03.10.2018..

Ужа научна/умјетничка област:

Социјална медицина

Назив факултета:

Медицински факултет

Број кандидата који се бирају

Један (1)

Број пријављених кандидата

Један (1)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

10. октобар 2018. дневне новине „Глас Српске“ и Web страница Универзитета у Бањалуци,

Састав комисије:

- а) др Бојана Матејић, ванредни професор, ужа научна област Социјална медицина, Медицински факултет Универзитета у Београду, предсједник
- б) др Јања Бојанић, ванредни професор, ужа научна област Епидемиологија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, члан
- в) др Драгана Стојисављевић, ужа научна област Хигијена, Медицински

факултет Универзитета у Бањалуци члан

Пријављени кандидати

Др Стела Стојисављевић

## II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### *Први кандидат*

#### **а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Стела (Марица и Драгослав) Стојисављевић
Датум и мјесто рођења:	01. март 1969. године
Установе у којима је био запослен:	<ol style="list-style-type: none"><li>ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2010 – и сада</li><li>Удружење за јавно здравље Републике Српске, 2008-2009</li><li>Canadian Public Health Association, 2006 – 2008</li><li>United Nations High Commission for Refugees (UNHCR), 1992 - 2004</li></ol>
Радна мјеста:	<ol style="list-style-type: none"><li>Доктор медицине, специјалиста социјалне медицине са организацијом и економиком здравства</li><li>Координатор јавно здравствених програма</li><li>Менаџер пројекта</li><li>Програмски асистент</li></ol>
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Комора доктора медицине Републике Српске Европска Асоцијација Јавног Здравља Свјетска Асоцијација Јавног Здравља

#### **б) Дипломе и звања:**

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет, Универзитет у Бањој Луци
Звање:	Доктор медицине
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2006. година
Просјечна оцјена из цијelog студија:	7,56
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Медицински факултет, Универзитет у

Звање:	Београду Мастер здравствене политике и менаџмента
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2011. година
Наслов завршног рада:	Импликација резултата Глобалног истраживања употребе дувана код младих на креирање политика и пракси у Републици Српској
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Јавно здравство
Просјечна оцјена:	8,22
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
Назив институције:	Медицински факултет, Универзитет у Београду
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Београд, 2018. година
Назив докторске дисертације:	Истраживање стигматизације, дискриминације, социјалних, биолошких и других фактора ризика за инфекцију ХИВ-ом у популацији хомосексуалних мушкараца
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Социјална медицина
Просјечна оцјена:	8,57
Претходни избори у наставна и научна звана (институција, звање, година избора)	-

#### в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора/реизбора

(Навести све радove сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)

##### Члан 19. тачка 7. Оригинални научни рад у водећем научном часопису међународног значаја

1. **Стојисављевић С.**, Ђикановић Б., Матејић Б. 'The Devil has entered you': A qualitative study of Men Who Have Sex With Men (MSM) and the stigma and discrimination they experience from healthcare professionals and the general community in Bosnia and Herzegovina. Research Article published 07 Jun 2017 PLOS ONE, <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0179101>

*Мушкарци који имају секс са другим мушкарцима, MSM су често  
изложени неједнаком третману у друштву у многим земљама широм  
свјета и често су изложени различитим облицима стигматизације и  
дискриминације од стране здравствених радника у здравственим  
установама. Босна и Херцеговина, BiH је земља у развоју смјештена у*

југоисточном дијелу Европе, на западном Балкану и у БиХ се мало зна о искуствима МСМ у заједници и њиховој интеракцији са здравственим радницима и здравственим установама.

Аутори рада су се бавили истраживањем врсте искуства са којима се МСМ суочава и иститали постојање стигматизације и дискриминације према МСМ у њиховом најближем окружењу и здравственим установама. Истраживање је проведено у форми дубисног интервјуа међу дванаест (12) припадника МСМ популације старосне доби 16 до 45 година, настањених у БиХ.

У свом раду аутори су пронашли да је МСМ популација у БиХ изложена различитим облицима стигматизације, дискриминације, предрасуда и неједнакости у остваривању својих права, и да се оваква понашања могу наћи у различитим друштвеним сферама, укључујући здравствене установе, што их спречава у остваривању пуног људског и здравственог потенцијала. Такође, аутори су пронашли да ова искуства широко утичу на могућности МСМ популације да оствари квалитетну здравствену заштиту због недовољно образованих и старомодних здравствених професионалаца који понекад чак препоручују праксу из домена црне магије.

Аутори су такође утврдили да постоји огромна потреба за едукацијом здравствених радника и структуралном реформом која ће креирати друштво и здравствени систем у којем ће сви, укључујући МСМ имати једнака права и могућности.

**(1 x 12 бодова = 12 бодова)**

#### Члан 19. тачка 8. Оригинални научни рад у научном часопису међународног значаја

1. Рудић Грујић В., Грабеж М., **Стојисављевић С.**, Новаковић Б., Поповић Пејичић С., Pregnancy body mass index and the risk of Gestational Diabetes. Serbian Archives of Medicine 2017; DOI; 10.2298/SARM160411036R

*Повећана тјелесна маса и гојазносот прије трудноће повећавају ризик за настанак компликација код мајке и плода у току трудноће, у току порођаја и након порођаја. Нека истраживања доводе у везу повећану тјелесну масу и гојазност жена са појавом гестацијског дијабетес мелитуза.*

*Аутори се у свом раду баве пројеном повезаности између повећане тјелесне масе и гојазности прије трудноће и појаве хипергликемије и гестацијског дијабетес мелитуза. Истраживање је проведено као студија пресјека од фебруара до октобра 2012. године међу 555 трудница гестацијске доби 24-48 недеља. Критериј за искључење из изорка био је*

раније дијагностикован дијабетес мелитус тип 1 или тип 2.

Аутори су у раду утврдили да је повећан индекс тјелесне масе прије трудноће имало 20,39% испитаница од који је 4,04% (CI 95%, 2,62-6,13) било гојазно. Гестацјски дијабетес мелитус према критеријумима Америчке Дијабетске Асоцијације, АДА дијагностикован је код 10,91% (95% CI, 8,44-13,98) испитаница. Утврђено је такође да је повећање индекса тјелесне масе за 1 повећало ризик за појаву гестацјског дијабетеса за 1,09 пута ( $OR=1,09$ , 95% CI, 1,02-1,16). Труднице које су имале прекомјерну тјелесну масу прије трудноће су имале 4,88 пута већи ризик ( $OR=4,88$ , 95% CI, 1,23/29,41) за развој гестацјског дијабетеса.

Резултати истраживања имају значаја за јавно здравље и планирање промотивних и превентивних активности. Прекомјерна тјелесна маса и гојазност су високо превентабилни чиниоци ризика. У истраживању је утврђена статистички значајна корелација између повећаног индекса тјелесне масе и појаве гестацјског дијабетеса као и повезаност између старије животне доби испитаница и појаве гестацјског дијабетеса.

На основу резултата истраживања аутори закључују да је неопходно савјетовање жена које планирају трудноћу, а имају прекомјерну тјелесну масу и гојазности о значају правилне исхране, физичке активности и одржавања физиолошке тјелесне масе. Превенцијом настанка хипергликемије у трудноћи могу се спријечити компликације код мајке и дјетета у току трудноће, порођаја и касније током живота.

**(0,5 x 10 бодова = 5 бодова)**

#### **Члан 19. тачка 16. Научни рад на скупу међународног значаја, штампан у ћелини**

1. Данојевић Д., Стојисављевић Д., Шиљак С., Нишкановић Ј., Станивук Љ., **Стојисављевић С.** Ризично понашање младих у Републици Српској, Шести међународни конгрес „Екологија, здравље, рад и спорт., Бања Лука, 2013; 323-333

Аутори се у свом раду баве утврђивањем ризичног понашања младих у Републици Српској и негативним посљедицама ризичног понашања на репродуктивно, ментално здравље и здравље младих уопште.

У раду су кориштени резултати истраживања проведених у Републици Српској у периоду 2010-2013. година: „Истраживање здравља становништва Републике Српске“ ( $n=4500$ ); Истраживање са младима у доби од 15-24 година ( $n=779$ ) проведено у градовима Бања Лука, Добој, Источно Сарајево, Фоча, Требиње и Бијељина и у Дистрикту Брчко и професионалним даваоцима услуга у Пријатељским центрима за младе (YFC) и Истраживање са студентима прве и завршне године јавних

*факултета (n=1526 студената РС и n=62 у Дистрикту Брчко) као потенцијалним корисницима Центара за добровољно и повјерљиво савјетовање и тестирање (DPST) на HIV/AIDS.*

*Истраживачи су у свом раду утврдили да је медијана узраста ступања у први сексуални однос код младих старости 18 до 24 године у Републици Српској је 17 година за младиће и 18 за дјевојке. Кондом као вид заштите при првом сексуалном односу статистички значајно чешће користе дјевојке у односу на младиће (67,2% дјевојака: 57,6% младића),  $\chi^2 = 13,636$ ; df=2; p = 0,001. Кондом чешће користе млади у доби 15-19 година (65,9%), у односу на старије 20-24 године (59,0%). Сексуално преносиве болести имало је 1,9% младих у доби 15-19 година када су се чешће за помоћ обратили приватној здравственој установи. Најчешћи разлози посјете гинекологу су били: контрола здравља (60,8%), тегобе (12,7%), трудноћа (22,5%), контрацепција (0,6%), абортус (1,1%), стерилизитет (1,3%) или нешто друго (1,8%). Најчешће дијагностициране СПИ су генитални херпес (0,7%), хламидија (0,6%) и хепатитис Б (0,6%), а међу оболелима се 7% тестирало на ХИВ. Ниво ризичног понашања младих је процењен и на основу кориштења дрога, пирсинга поред процење сексуално ризичног понашања. Процењено је да приближно трећина студенатске популације (32,0%) има 1 до 3 ризична фактора, значајно више у РС (40,6%) у односу на ФБиХ (25,6%), а сваки шести студент има 4 и више ризична фактора (17,9%).*

**(0,3 x 5 бодова = 1,5 бодова)**

**Члан 19. тачка 19. Реализован међународни научни пројекат у својству руководиоца пројекта**

- Глобално истраживање пушења код младих у Републици Српској, 2018. година (Global Youth Tobacco Survey), координатор истраживања и главни истраживач. ЈЗУ Институт за јавно здравство у сарадњи са Свјетском здравственом организацијом и Центром за контролу болести из Атланте.

**(5 бодова)**

**Члан 19. тачка 20. Реализован међународни научни пројекат у својству сарадника на пројекту**

- Глобално истраживање пушења код младих у Републици Српској, 2013. година, помоћник координатора истраживања и члан истраживачког тима. ЈЗУ Институт за јавно здравство у сарадњи са Свјетском здравственом организацијом и Центром за контролу болести из Атланте. Одбрањена Мастер теза „Импликација резултата Глобалног истраживања употребе дувана код младих на креирање политика и пракси у Републици Српској“, 2010. година, Медицински факултет Београд.

**(3 бода)**

2. Глобално истраживање пушења код младих у Републици Српској, 2008. година, помоћник координатора истраживања и члан истраживачког тима. Удружење за јавно здравство Републике Српске у сарадњи са Свјетском здравственом организацијом и Центром за контролу болести из Атланте.

(3 бода)

**Члан 19. тачка 21. Реализован национални научни пројекат у својству руководиоца пројекта**

1. Истраживање „ХИВ и друге сполно преносиве инфекције код возача камиона у међународном транспорту, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2013. година, координатор истраживања и члан истраживачког тима

(3 бода)

2. „Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном здравственом сектору у БиХ“, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2015 година, супервизор истраживања

(3 бода)

3. Био-бихевиорално истраживање у популацији сексуалних радница, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2015. година, главни истраживач и координатор истраживања.

(3 бода)

4. Био-бихевиорално истраживање у популацији мушкараца који имају секс са мушкирцима у Босни и Херцеговини, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2015. година, координатор истраживања и главни истраживач. Докторска теза: „Истраживање стигматизације, дискриминације, социјалних, биолошких и других фактора ризика за инфекцију ХИВ-ом у популацији хомосексуалних мушкараца“

(3 бода)

5. Истраживање утицаја центара за здраво старије на старије особе у Босни и Херцеговини, УНФПА/Партнерство за јавно здравље 2015. година, координатор истраживања у Републици Српској

(3 бода)

6. „Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном и приватном здравственом сектору у БиХ“, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2011 година, помоћник координатора истраживања

(3 бода)

7. Истраживање “Родна анализа употребе дувана и дуванских производа и перцепција политика контроле дувана у студентској популацији”, главни истраживач, Удружење јавног здравља Републике Српске у сарадњи са „International Development Research Center“ (IDRC)“, Канада

(3 бода)

**Члан 19. Тачка 22. Реализован национални научни пројекат у својству сарадника на пројекту**

1. „Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном здравственом сектору у БиХ“, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2015 година, супервизор истраживања

(1 бод)

2. „Истраживање понашања у односу на ХИВ/СПИ преваленцу међу припадницима ромске популације у БиХ“, 2013 година, члан истраживачког тима

(1 бод)

1. „Истраживање доступности ХИВ/СПИ превенције и здравствене заштите путем Пријатељских центара за младе“, 2012. година, члан истраживачког тима

(1 бод)

2. „Био-бихевиорално истраживање међу ињекционим корисницима дрога у пет градова у БиХ: Бања Лука, Бијељина, Мостар, Сарајево, Зеница“, 2015 година, члан истраживачког тима

(1 бод)

3. Бихевиорална и биолошка студија надзора међу ињекцијским корисницима дрога у Босни и Херцеговини, 2012: испитивање путем узорковања управљаног испитаницима, члан истраживачког тима

(1 бод)

Радови послије последњег избора/реизбора

*(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодава сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)*

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 55,5**

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

Образовна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

**Члан 21. тачка 10. Други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукација у иностранству)**

1. Европски центар за мониторинг дрога и зависности о дрогама (EMCDDA), стручни састанак “Болести повезане са употребом дрога“ (Drug Related Infectious Diseases, DRID), Лисабон 2018

**(3 бода)**

2. Конференција „Дискриминација и антициганизам у Региону проширења“, Roma Regional Cooperation Council, Берлин 2018

**(3 бода)**

3. Састанак у организацији Свјетске банке „Контрола дувана и опорезивање“, Washington, 18-19 Април, 2017

**(3 бода)**

4. Студијско путовање у вези са политикама контроле дувана: Тренинг о заговарњу, презентација и дискусија искустава из словеније, презентација ситуације и политика контроле дувана у Словенији, Institut za raziskave in razvoj UTRIP, Љубљана 2017

**(3 бода)**

5. „Training With Stakeholders – applying EU drug and addiction research“ during the Second European Conference on Addictive Behaviours and Dependencies, Lisbon Addictions, Октобар 2017

**(3 бода)**

6. Training of trainers workshop „Improving maternal and new born health through implementing, evaluating and acting on the recommendations of reviews of all maternal deaths and severe complications“. UNFPA, East Europe Institute for Reproductive Health, Скопље, Македонија, Јули 2017

**(3 бода)**

7. Summer School in Public Health Policy, Economics and Management, Non Communicable Disease Control: Public Health and Health Care Approach, Swiss School of Public Health, 24-26 Август 2015

**(3 бода)**

8. Summer School in Public Health Policy, Economics and Management, Health Financing Policies, Health System Performance and Obstacles to Universal Health

Coverage, Swiss School of Public Health, 27-29 Август 2015

(3 бода)

9. 15 European HIV/AIDS Conference, European AIDS Clinical Society, Октобар 2015

(3 бода)

10. Четврти Конгрес доктора медицине Републике Српске са међународним учешћем, 2015. година. Презентација научног рада на тему „Фактори ризика за стварање пушачких навика код младих 13-15 година старости“

(3 бода)

11. IV HIV/AIDS конференција за подручје Источне Европе и Централне Азије, EECCAC, Мај 2014

(3 бода)

12. „6th European Conference on Tobacco or Health“, Istanbul, Turkey, March 26-29, 2014, постер презентација

(3 бода)

13. Симпозијум „Мултисекторски одговор на болести зависности“, НВО Викторија, јун 2013, презентација научног рада на тему „Зависност од пушења“

(3 бода)

14. Трећи Конгрес доктора медицине Републике Српске са међународним учешћем, 2013. година. Презентација научног рада на тему „Ризик за HIV, Хепатитис Б и Хепатитис Ц у затворским установама у Републици Српској“,

(3 бода)

15. 6th Interdisciplinary symposium on public health, nursing, social work and laboratory investigation methods with international participation, Faculty of Health Sciences and Social Work, University of Trnava, 2013. Презентација научног рада „Risk for HIV, Hepatitis B, Hepatitis C and Syphilis in correctional institutions in Republika Srpska“

(3 бода)

16. „XIX International AIDS Conference“, Washington D.C., Јули 2012

(3 бода)

17. VI Регионална HIV конференција, Партерство за јавно здравље, Мај 2012,  
Презентација 2 научна рада  
**(3 бода)**
18. „13th European AIDS Conference“, Beograd, 12-15 Октобар 2011  
**(3 бода)**
19. 26th IUSTI – Europe Congress “Staying alert for sexual Health”, Рига, Латвија, 8-10 Септембар 2011  
**(3 бода)**
20. 10th Congress “Best Baltic Cases”, Baltic Association of Dermatovenerologists, Рига, Латвија, 8-9 Септембар 2011  
**(3 бода)**
21. Respondent-Driven Sampling and HIV Surveillance in High-Risk Groups, WHO Collaborating Centre for Capacity Development in HIV Surveillance, WHO Collaborating Centre for Capacity Development in HIV Surveillance, 12-16 Јули 2010  
**(3 бода)**
22. Advanced Methods in HIV Surveillance, WHO Collaborating Centre for Capacity Development in HIV Surveillance, WHO Collaborating Centre for Capacity Development in HIV Surveillance, 25-29 Октобар 2010  
**(3 бода)**
23. Gender Tobacco Control – BIAS okvir International Development Research Center, Ottawa, Canada, Март 2010  
**(3 бода)**
24. Регионална конференција „Имају ли Ромкиње право на сигуран живот“, Министарство за људска права и избеглице БиХ у сарадњи са Care International и Austrian Development Cooperation, 15-17 октобар 2014, презентација рада, „Здравствена заштита Рома, примјери из пракси“  
**(3 бода)**
25. Састанак Европске мреже за HIV надзор, Дубровник, 22. мај 2014, Свјетска здравствена организација и Европски центар за контролу болести (ECDC)  
**(3 бода)**

26. Студијско путовање „Најбоље праксе у превенцији ХИВ-а, средства и њихова употреба, ЈЗУ Институт за јавно здравство у сарадњи са Romanian Angel Appeal, Букурешт, 14-16 новембар 2011

(3 бода)

27. EUPHA Конференција „Politics, policies and/or the public health, Montreux 16-18 новембар 2006

(3 бода)

28. EUPHA Конференција „The future of public health in the United Europe, Helsinki, 11-13 октобар 2007

(3 бода)

29. EUPHA Конференција „I-health: health and innovation in Europe“, Lisbon, 5-8 новембар 2008

(3 бода)

30. Студијско путовање “Најбоље праксе у превенцији, њези и лијечењу ХИВ/АИДС-а и рјешавању стигме и дискриминације“ Рим, 18-23. март 2012

(3 бода)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 90 бодова

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

**Члан 22. тачка 1. стручна књига издата од међународног издавача**

1. HIV/AIDS Surveillance in EUROPE 2014, European Centre for Disease Prevention, WHO Regional Office for Europe, ISBN 978-92-9193-731-8, ISSN 2363-3085, DOI 10.2900/29461, коментари на извјештај

(6 X 0,3 =1,8 бодова)

**Члан 22. тачка 2. стручна књига издата од домаћег издавача**

1. План транзиције за наставак превенције, лијечења и његе ХИВ/АИДС-а у Босни и Херцеговини за период 2015-2017. UNDP.
2. Ачић С., Чардаклија З., Хаџиаљевић С., Хаџиосмановић В., Кезић З., Ковачевић Т., Медар Петровић Ј., Милаковић Д., Ново А., Скочибушић А., Стойисављевић С., Шабовић С., Верхаз А. Клиничке водиље за третман HIV-а и AIDS-а у Босни и Херцеговини. Удружење „Партнерство за

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

здравље“ у сарадњи са Министарством здравства Федерације Босне и Херцеговине, Министарством здравља и социјалне заштите Републике Српске, UNDP, GF, PH, SIDA. 2016. година

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

3. Група аутора. „Сексуално васпитање ученика основних школа“, Приручник за професоре, наставнике, учитеље, члан издавачког савјета / експертне групе. Genesis project, 2014. година

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

4. **Стојисављевић С.** Коминикација у јавном здравству, курикулум. Удружење партнерство за јавно здравље, Сарајево, 2014. година, ISBN 978-9958-568-19-0, COBISS BH-ID 21730566

(3 бода)

5. Група аутора. HIV у трудноћи, приручник о вертикалној трансмисији ХИВ-а намијењен трудницама, члан издавачког савјета / експертне групе, Партнерство за здравље, 2012. година, ISBN 978-9958-568-01-1. COBISS.BH-ID 19725062

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

6. Добровољно и повјерљиво савјетовање и тестирање на ХИВ. Приручник за тренера. Члан издавачког савјета / експертне групе, Партнерство за здравље, 2012 година, COBISS.BH-ID 19539462

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

7. ХИВ/АИДС и Ментално здравље. Приручник за тренере. Партнерство за здравље, 2012. година, члан издавачког савјета / експернте групе. COBISS:BH-ID 19539206

(3 X 0,3 =0,9 бодова)

#### Члан 22. тачка 11. Реализован национални стручни пројекат у својству руководиоца пројекта

1. Јачање капацитета Института за јавно здравство и других партнерских организација за пружање адекватног одговора на ХИВ/АИДС“. ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске у сарадњи са UNDP-ем. Координатор пројекта.

(3 бода)

2. Унапређење здравља Рома, 2010 – 2018. ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске. Координатор пројекта.

(3 бода)

3. Пројекат „Остави дуван, осјети слободу“. Удружење јавног здравља Републике Српске. Координатор пројекта.

**(3 бода)**
4. Пројекат „Школе без дуванској дима“. Удружење јавног здравља Републике Српске. Координатор пројекта.

**(3 бода)**
5. Пројекат „Допринос организација цивилног друштва јачању партнерског дијалога и сарадње владиног и невладиног сектора у систему јавног здравља“. Партнерство за здравље. Члан управног одбора.

**(3 бода)**

**Члан 22. тачка 12. Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту**

1. Пројекат „Смањење фактора ризика за здравље у Босни и Херцеговини“. Свјетска Банка. Члан тима за спровођење пројекта, специјалиста за јавно здравство.

**(1 бод)**
2. Програм „Одвикавање од пушења дувана међу здравственим радницима у породичној медицини у Републици Српској и Брчко дистрикту Босне и Херцеговине“ ЈЗУ Институт за јавно здравство у сарадњи са Свјетском здравственом организацијом. Члан тима за спровођење пројекта.

**(1 бод)**
3. GFATM HIV/AIDS Пројекат “Повећање универзалног приступа HIV превенцији за популације које су изложене повећаном ризику, 2010 – 2015., члан државног координационог тима за превенцију ХИВ/АИДС-а.

**(1 бод)**

4. Пројекат „Small Group Discussions in 4 countries“. Асоцијација XY у сарадњи са International Planned Parenthood Federation, IPPF. Сарадник у вођењу фокус група.

**(1 бод)**
5. Пројекат „Активности на изградњи капацитета и подизању свијести о ХИВ/АИДС-у у Босни и Херцеговини: мигранти и мобилне популације“.

Међународна организације за миграције, ИОМ. Сарадник у пројекту.

(1 бод)

6. GFATM ТВ Пројекат “Јачање ДОТС Стратегије у Босни и Херцеговини и унапређење плана борбе против туберкулозе укључујући МДР ТБ и контролу инфекције на подручју Републике Српске”,2010-2015. Сарадник у пројекту, евалуатор.

(1 бод)

7. Пројекат „Јачање здравственог сектора“. ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске у сарадњи са Свјетском банком. Предавач на курсу „Управљање промјенама у тиму породичне медицине“. 2013-2014.

(1 бод)

8. World Vision „Poboljšanje TB kontrole u romskoj populaciji i ostalim vulnerabilnim populacijama. Уčešće u radu radne grupe za izradu Programskega modela.“ 2011.

(1 бод)

9. Консултант, UNFPA пројекат јачања капацитета у области сексуалног и репродуктивног здравља - едукација у области сексуалног и репродуктивног здравља и промоције здравих животних стилова, 2012

(1 бод)

10. Консултант, Процјена стандарда вршњачке едукације у БиХ, UNFPA Пројекат „Regional Review taking place in the Countries and Territories of Eastern Europe and Central Asia“, 2014

(1 бод)

**Члан 22. тачка 22. Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета**

1. Учешће у изради Стратегије за унапређење сексуалног и репродуктивног здравља у Републици Српској (2018-2028)
2. Учешће на SAMSIC догађају „Европски кодекс против рака“ – 2018. година
3. Рецензија научног рада по позиву за часопис, „Health, Risk and Society“ – 2018. година

(3 бода)

Додатна едукација у БиХ:

1. Кратки курс „Припрема пројекта у здравству“, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, Центар за здравствени менаджмент, јуни 2018
2. Едукација едукатора из области репродуктивног здравља и планирања породице, UNFPA, East Europe Institute for Reproductive Health, МЗСЗ РС, Новембар 2015
3. Тренинг „Управљање промјенама“ Завод за јавно здравство Федерације БиХ у сарадњи са UNDP БиХ
4. Тренинг „Introduction to policy dialogue and policy dialoge cycle“, Партнерство за здравље, Март 2014.
5. „Governance and Oversight strengthening and documentation“, UNDP, Јуни 2013
6. „Population size estimate“, UNDP, Јануар-Фебруар 2012
7. „Monitoring and evaluation of public health programs“, UNDP, Јуни 2011

Ауторство/коауторство у другим публикацијама:

1. Јандрић Љ., Вучковић Ј., Суботић Поповић А., **Стојисављевић С.**, Тешановић С., Кезић З. Превенција ХИВ-а у Републици Српској, извјештај о реализованим активностима, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2011, ИСБН 97899587123
2. **Стојисављевић С.**, Јандрић Љ., Фемић О., Јапранин Б., Радивојевић Љ. Превенција ХИВ-а у Републици Српској, извјештај о реализованим активностима, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2012, ИСБН 978995587154
3. **Стојисављевић С.**, Тешановић С., Истраживање „ХИВ и друге сполнно преносиве инфекције код возача камиона у међународном транспорту, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2013. година, ИСБН 978-99955-87-16-1, ЦОБИСС.БХ-ИД 3652632
4. Бојанић Ј. **Стојисављевић С.**, Јокић И., Имамовић Е., и др. Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном и приватном здравственом сектору у БиХ (Research on HIV stigma and discrimination among health care workers in public and private health care sector in biH), ЈЗУ Институт за јавно здравство, ISBN 978-99955-87-04-8, COBISS.BH-ID 2444824

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 38,2 бода**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: (научна, образовна и стручна дјелатност): 183,7 бодова**

Други кандидат и сваки наредни ако их има (све поновљено као за првог кандидата)

### III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу прегледаног конкурсног материјала Комисија је констатовала да кандидаткиња испуњава услове за избор у звање наставника у складу са Законом о високом образовању Републике Српске и Правилником о поступку и условима избора академског особља на универзитету у Бањој Луци.

Кандидаткиња, др Стела Стојисављевић је успјешно одржала приступно предавање пред Комисијом која је дала позитивну оцјену за приступно предавање.

Узимајући у обзир горе наведено, Комисија једногласно предлаже Научно-наставном Вијећу Медицинског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се др Стела Стојисављевић изабере у звање доцента за ужу научну област социјална медицина.

У Београду, 27.11.2018. године

Потпис чланова комисије

У Бањалуци, 28.11.2018. године

1. др **Бојана Матејић**, ванредни професор, ужа научна област Социјална медицина, Медицински факултет Универзитета у Београду, предсједник

*Др. др. Бојана Матејић*

2. др **Јања Ђојанић**, ванредни професор, ужа научна област Епидемиологија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, члан

*Др. Јања Ђојанић*

3. др **Драгана Стојисављевић**, ужа научна област Хигијена, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, члан

*Драгана Стојисављевић*