

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

Медицински факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

- Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске“ број 69/23)
- Правилником о поступку избора академског особља на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука број 01-04-3.2412/23, Сенат Универзитета у Бањалуци, 30.10.2023.

Датум и мјесто објављивања конкурса:

15. новембар 2023, Глас српске и интернет страница Универзитета у Бањалуци

Назив факултета:

Медицински факултет

Ужа научна област:

Социјална медицина

Академско звање у које се кандидат бира:

Наставник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Бојанић Јања	редовни професор	епидемиологија
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Рудић Грујић Весна	ванредни професор	хигијена
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3	Ђикановић Босиљка	редовни професор	Социјална медицина
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Медицински факултет, Универзитет у Београду		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

Пријављени кандидати	
1	Доц. др сц. мед. Стела Стојисављевић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Драгослав и Марица Кременовић	01. март 1969. Бањалука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
United Nations High Commission for Refugees (UNHCR) Canadian Public Health Association Удружење за јавно здравље Републике Српске ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске Свјетска здравствена организација	
Установе у којима је био запослен	
Програмски Асистент Менаџер пројекта Координатор јавноздравствених програма Доктор медицине, специјалиста социјалне медицине са организацијом и економиком здравствене заштите Менаџер за имунизацију	
Радна мјеста	
Комора доктора медицине Републике Српске Европска асоцијација јавног здравља Свјетска асоцијација јавног здравља	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци	Доктор медицине
Назив институције	Звање
Бањалука, 2006. година	7,56
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Медицински факултет, Универзитет у Београду	Мастер здравствене политике и менаџмента
Назив институције	Звање
Београд, 2010. година	Импликација резултата Глобалног истраживања употребе дувана код младих на креирање политика и пракси у Републици Српској
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада

Јавно здравље	8,22
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	
Медицински факултет, Универзитет у Београду	Београд, 2018. година
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
Истраживање стигматизације, дискриминације, социјалних, биолошких и других фактора ризика за инфекцију ХИВ-ом у популацији хомосексуалних мушкараца	
Назив докторске дисертације	
Јавно здравље	
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	
Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци, доцент, 2019. година	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)	

III. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

в) Наставни рад и доказане наставничке способности

Квалитет педагошког рада (Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)

Вредњовање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената уколико је исто спроведено)		
Академска година	Назив предмета	Оцјена
× 2021/2022	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> - Социјална медицина	4.43
× 2020/2021	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> - Социјална медицина	4.43
<input type="checkbox"/> +	Укупна просјечна оцјена:	4.43
	Број бодова:	8.9

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад	
научни рад објављен у истакнутом научном часопису међународног значаја (10 бодова)	
Наслов публикације	бод

1	<p>Stojisavljevic S., Djikanovic B., Matejic B. '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</p> <p>Мушкарци који имају секс са мушкарцима (МСМ) често су изложени неједнаком третману у друштвима широм света, као и разним облицима стигме и дискриминације у здравственим службама. Босна и Херцеговина (БиХ) је постконфликтна земља у развоју која се налази у југоисточној Европи и западном Балкану, гдје се мало зна о искуствима МСМ-а у вези са њиховим заједницама и интеракцијама са здравственим службама. Циљ ове студије био је да истражи врсте искустава са којима се МСМ суочавају и да процени ниво стигме и дискриминације којој су изложени у овом окружењу. Обавили смо дванаест детаљних интервјуа лицем у лице са МСМ старим од 16 до 45 година и пребивалиштем у БиХ. Главни налази су показали да су сви искусили различите нивое стигме, дискриминације, предрасуда и неједнакости у третману и ставова различитих сегмената друштва, укључујући здравствени сектор, што их је спречавало да у потпуности развију свој људски и здравствени потенцијал. Поред тога, ова искуства су била негативно повезана са могућностима добијања квалитетних здравствених услуга због недовољно образованих и старомодних здравствених радника који су понекад веровали у црну магију. Налази представљају бројне могућности за образовне обуке и структуралне реформе како би се створило друштво које пружа и гарантује једнаке могућности за све.</p>	10
2	<p>Stojisavljevic S., Grabez M., Stojanovski K. <u>Unmet Health Needs of Roma Women in the Two Biggest Roma Communities in the Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina, March 2020</u>, <i>Frontiers in Public Health</i> 8, DOI: 10.3389/fpubh.2020.00030</p> <p>Позадина: Разлози незадовољених здравствених потреба разликују се од индивидуалних до контекстуалних одредница, али се дефинишу као разлика између потребних здравствених услуга и стварно примљених услуга. Роми се суочавају с тешким здравственим проблемима и тешким друштвеним условима. Циљ: Циљ овог истраживања био је истражити незадовољене здравствене потребе и потенцијалне факторе ризика код Ромкиња које живе у двије највеће ромске заједнице у Републици Српској. Метод: Извршили смо процјену здравља 183 одрасле Ромкиње у Републици Српској. Незадовољене здравствене потребе уочене су као недостатак потребног медицинског надзора, упркос кроничним стањима. Логистичком регресијом процијенили смо ступањ повезаности незадовољених здравствених потреба са социјалним детерминантама и здравственим статусом Ромкиња. Резултати: Већина Ромкиња била је удата или у неслужбеној вези (55,2%), биле су без школске спреме (62,8%) и биле су незапослене (88,5%). Резултати су показали да је 94,0% здравствено осигурано, има здравствену исказницу и пријављено је код доктора породичне медицине. Шездесет посто изјавило је да има кроничну болест; међутим, 68,2% је изјавило да њихова кронична болест није била под медицинским надзором. Ромкиње с нижим образовањем, оне које су биле незапослене, оне које су биле разведене или жене удовице вјеројатније су имале незадовољене здравствене потребе. Закључак: Ромкиње у Бијељини и Приједору имају незадовољене здравствене потребе због околности у којима живе унаточ чињеници да већина њих има здравствено осигурање и универзални приступ здравству је законски осигуран.</p>	10

3	<p>Stojisavljevic S., Djikanovic B., Matejic B. Today one partner, tomorrow another one, and no one is suspicious that you are gay: qualitative study of understanding HIV related risk behaviour among MSM in Bosnia and Herzegovina. <i>Journal of Homosexuality</i>, 1-18,2021.</p> <p>Мушкарци који имају сексуалне односе с мушкарцима (МСМ) често су изложени стигми и дискриминацији, особито у земљама у развоју. Дискриминација би могла утицати на њихово сексуално понашање. Удио МСМ међу ХИВ позитивним особама расте у Босни и Херцеговини (БиХ). Циљ ове квалитативне студије био је разумјети контекст земље и ризична понашања везана за ХИВ међу МСМ у БиХ. Утврдили смо да МСМ у БиХ имају доминантан страх од изражавања своје сексуалне оријентације у хомофобном друштвеном окружењу, укључујући властиту породицу. Разоткривања су често повезана с ескалацијом породичног насиља, праћена шутњом и игнорисањем. Страх од повезивања с одређеним партнером и етикетања као гау доводи до потребе за „маскирањем“ своје сексуалне оријентације, те ступањем у сексуалне односе с несталним сексуалним партнерима. Иако је већина МСМ-а била свјесна ризика од ХИВ-а и других сполно преносивих болести, страх од одбијања и остајања самих обликује њихове одлуке да пристану на секс без кондома.</p>	10
4	<p>Todorović I. Cheng F. Stojisavljević S. Marinković S. Kremenović S. Savić P. Golić-Jelić A. Stojaković N. Stoisavljević-Šatara S. Igić R. Škrbić R. Prevalence of Cigarette Smoking and Influence of Associated Factors among Students of the University of Banja Luka: A Cross-Sectional Study. <i>Medicina (Kaunas)</i>. 2022 Mar 31;58(4):502. doi: 10.3390/medicina58040502. PMID: 35454341; PMCID: PMC9025883.</p> <p>Пушење цигарета међу младима значајно је порасло у земљама у развоју, укључујући Босну и Херцеговину. Међутим, ниједна постојећа литература не процјењује преваленцију упорабе дувана нити идентификује узроке повезане с пушењем. Ово је истраживање утврдило преваленцију пушења цигарета међу одређеном групом ученика и процијенило узроке повезане с упорабом дувана у овој популацији. Материјали и методе: Ова студија пресека обухватила је 1200 студената на свим факултетима Универзитета у Бањој Луци. Подаци су прикупљени из упитника прилагођеног из стандардизираних упитника Глобал Јоутх Тобаццо Сурвеу (ГУТС) и Глобал Хеалтх Професионал Студент Сурвеу (ГХПСС) те су анализирани кориштењем дескриптивне статистике, Пеарсоновог χ^2 теста и логистичке регресије. Резултати: Када је забиљежена преваленција пушења цигарета у посљедњих тридесет дана, открили смо да је 34,1% ученика пушило у том раздобљу. Готово три четвртине (74,9%) студентске популације пушило је или је експериментирало с пушењем цигарета. Међутим, студенти медицине имали су 27,2% мање шансе да пуше од својих колега с других факултета. Свеукупно, 87% свих ученика било је свјесно штетности пушења цигарета, 79% било је свјесно штетности пасивног пушења, а 65% је изјавило да им је тешко престати. Повећана потрошња личног новца повезана је с већом вјеројатношћу пушења, док је изложеност пасивном пушењу повећала изгледе за пушење за 62%. Закључак: Требало би увести политике, стратегије и акцијске планове како би се смањила преваленција пушења међу студентима и створило окружење без дуванског дима на различитим укљученим универзитетима.</p>	10

5	<p>Stojisavljević S. Đikanović B. Vončina L. Scott K. Shroff Z. Manigoda D. Štrbac S. Bosančić B. Mathauer I. The challenge of ensuring elderly people can access their health insurance entitlements: a mixed methods study on the Republic of Srpska's Protector of Patients' Health Insurance Entitlements. <i>BMJ Glob Health.</i> 2022 Sep;7(Suppl 6):e009373. doi: 10.1136/bmjgh-2022-009373. PMID: 36109016; PMCID: PMC9476123.</p> <p>Кориштење здравствене заштите захтијева познавање властитих права и начина приступа њима (навигација) те приступ рјешавању притужби када су права одбијена. Како би грађанима осигурао приступ и кориштење права из здравственог осигурања, Завод за здравствено осигурање основао је иницијативу под називом Заштитник права пацијената из здравственог осигурања (ППХИЕ). ППХИЕ би требали пружати услуге навигације пацијената и рјешавања притужби. Овај рад истражује у којој мјери ова иницијатива испуњава своје циљеве и у којој је мјери користе старије особе у руралним подручјима. Методе: Ова студија је користила приступ мјешовитих метода. Провели смо дубинске интервјуе са старијим пацијентима у руралним подручјима, ППХИЕ-има, пружатељима здравствених услуга и водитељима здравственог осигурања (Н=39), као и фокусне групе (Н=5) и истраживање кућанстава (Н=715) са старијим пацијентима у руралним подручјима . Квалитативни подаци анализирани су анализом садржаја, а резултати истраживања кућанстава анализирани су дескриптивном статистиком. Резултати: Већина старијих пацијената није била свјесна иницијативе ППХИЕ и умјесто тога су од својих пружатеља здравствених услуга примали подршку пацијената за навигацију. Програм ППХИЕ био је слабо пропагиран међу становништвом. Иако су ППХИЕ-и имали мандат за рјешавање притужби, ријетко су то чинили, а њихова је улога у суставу била више симболична него функционална. Закључак: Док су пружатељи здравствених услуга (према заданим поставкама) испунили навигацијску улогу коју су оставили неактивни ППХИЕ, улога рјешавања притужби остаје непопуњена. Информације о правима из здравственог осигурања и приступу рјешавању притужби морају се осигурати кроз видљиве, доступне и учинковите механизме које треба континуирано пратити и побољшавати.</p>	10
---	---	----

Cilović-Lagarija Š. Musa S. **Stojisavljević S.** Hasanica N. Kuduzović E. Palo M. Majdan M. Scherzer M. Habersaat KB. Smallwood C. Tahirukaj A. Nitzan D. *Satisfaction with Health Care Services in the Adult Population of the Federation of Bosnia and Herzegovina during the COVID-19 Pandemic*. Medicina (Kaunas). 2022 Dec 31;59(1):97. doi: 10.3390/medicina59010097. PMID: 36676723; PMCID: PMC9867260.

Позадина и циљеви: Задовољство пацијената здравственом заштитом може утицати на понашање у тражењу здравствене заштите у односу на мање или веће здравствене проблеме или утицати на комуникацију и придржавање медицинских савјета, што је посебно важно у хитним случајевима као што је пандемија ЦОВИД-19. Стога је важно континуирано пратити задовољство пацијената пруженом заштитом и њихову динамику. Циљ овог истраживања био је процијенити задовољство пацијената здравственом заштитом тијekom пандемије ЦОВИД-19 у одраслој популацији Федерације Босне и Херцеговине (ФБиХ) и успоредити га са нивоима задовољства исте популације прије пандемије ЦОВИД-19. Материјали и методе: Проведено је репрезентативно популацијско истраживање међу одраслом популацијом ФБиХ помоћу инструмента ЕУРОПЕП, којим се мјери задовољство здравственом заштитом помоћу 23 честице. Узорак је обухватио 740 испитаника старијих од 18 година с пребивалиштем у ФБиХ и проведен је у децембру 2020. Сви подаци прикупљени су системом онлине панела. Анкетна питања циљала су девет мјесеци од почетка пандемије до времена прикупљања података, тј. раздобље од марта до децембра 2020. Резултати: Просјечна композитна оцјена задовољства у све 23 ставке алата ЕУРОПЕП била је 3,2 бода у свим добне скупине; учинак плафона био је 22% за најмлађе испитанике (18-34 године), 23% за 35-54 године и 26% за најстарију скупину (55+), показујући повећање задовољства према доби. Укупни композитни резултат и за жене и за мушкарце био је 3,2. Учинак горње границе био је већи у оних с кроничном болешћу (29% наспрам 23% у оних без кроничне болести). Композитни средњи резултат за испитанике који живе у руралним наспрам градска подручја била је 3,2 с учинком горње границе од 22% у руралним и 24% у урбаним становницима. Успоредујући средње композитне резултате анкетираних у различитим временским тренуцима у ФБиХ, утврђено је да се резултат повећао са 3,3 на 3,5 између 2011. и 2017. године и поново пао на 3,3 у овој студији. Унаточ овим запажањима у укупним трендовима резултата задовољства, примјећујемо да нису уочене статистички значајне разлике између већине резултата појединачних ставки у стратифицираној анализи, што указује на релативну уједначеност задовољства међу анализираним подскупинама популације. Закључци: Стопа задовољства здравственим услугама у ФБиХ била је нижа тијekom пандемије ЦОВИД-19 у односу на 2011. и 2017. Надаље, док је у годинама прије 2020. у ФБиХ примијећен растући тренд задовољства здравственом заштитом, пандемија ЦОВИД-19 можда је допринијела преокрету овог тренда. Важно је и даље пратити динамику задовољства пацијената здравственом заштитом, што може послужити као основа за планирање, пружање и одржавање квалитетне услуге тијekom пандемије ЦОВИД-19 и других хитних ситуација.

6

10

Cawley C, Gabrani J, Stevanović A, Aidaraliev R, Çakmak Barsbay M, Cilovic Lagarija S, Davletov K, Djamangulova T, Glushkova N, An der Heiden M, Kačaniku-Gunga P, Kereselidze M, Kryeziu B, Lkhagvasuren K, Mehdiyev S, Oharova D, Sadikkhodjayeva D, Santric Milicevic M, Stanisic M, **Stojisavljevic S**, Tecirli G, Terzic N, Wengler A, Rommel A; BoCO-19 Study Group. The Burden of Disease due to COVID-19 (BoCO-19): A study protocol for a secondary analysis of surveillance data in Southern and Eastern Europe, and Central Asia. PLoS One. 2023 Oct 13;18(10):e0292041. doi: 10.1371/journal.pone.0292041. PMID: 37831679; PMCID: PMC10575506.

Увод: Пандемија ЦОВИД-19 имала је велики утјецај на јавно здравље у цијелом свијету. Међутим, у многим земљама показатељи оптерећења болести за ЦОВИД-19 још нису израчунати нити кориштени за праћење. Овај протокол студије описује приступ развијен у пројекту "Терет болести узроковане ЦОВИД-19. Према хармонизацији метрике здравља становништва за надзор динамичких избијања" (БоЦО-19). Описан је процес прикупљања и агрегације података у 14 различитих земаља и поднационалних регија у јужној и источној Еуропи и средишњој Азији, као и кориштени методолошки приступи. Материјали и методе: Студија проведена у БоЦО-19 је секундарна анализа података, која користи информације из националних сустава надзора као дио обавезног извјешћавања о болестима које се морају пријавити. Прилагођени предложак за прикупљање података користи се за прикупљање агреgirаних података о величини популације, као и о случајевима и смртима од ЦОВИД-19. Изгубљене године живота (УЛЛ), као једна компонента броја година живота прилагођених инвалидности (ДАЛУ), израчунавају се како је описано у недавно предложеном моделу болести ЦОВИД-19 (модел 'Бурден-ЕУ') за израчун ДАЛУ. Подаци о смртности од свих узрока прикупљају се за анализе осјетљивости на прекомјерну смртност. За израчун година проживљених с инвалидитетом (УЛД), модел Бурден-ЕУ прилагођен је на темељу недавних доказа. Будући да се случајеви Цовид-19 разликују у смислу озбиљности болести, истражит ће се могућност и прикладност примјене јединствене дистрибуције озбиљности случајева у свим земљама и поднационалним регијама. Приступ који је недавно развијен за Студију о глобалном терету болести, која разматра постакутне посљедице ЦОВИД-19, вјеројатно ће бити усвојен. Налази ће се успоредити како би се истражила квалитета и употребљивост постојећих података, идентифицирали трендови међу добним скупинама и споловима те формулирале препоруке у вези с потенцијалним побољшањима у доступности и квалитети података. Расправа: БоЦО-19 служи као платформа за сурадњу како би се изградио међународни капацитет за израчун показатеља оптерећења болестима и за подршку националним стручњацима у анализи и тумачењу података специфичних за поједину земљу, укључујући њихове предности и слабости. Изазови укључују инхерентне разлике у суставима прикупљања података и извјешћавања између земаља, као и претпоставке које се морају донијети тијekom процеса израчуна.

7

10

8	<p>Niškanović, J. Stojisavljević, D. Stojisavljević, S. Djikanovic, B. Manigoda, D. (2023). Exploring possibilities for the development of healthy eating habits in preschool settings: parent's and teacher's perspectives. Food Science & Nutrition, 00, 1 -11. https://doi.org/10.1002/fsn3.3853</p> <p>Усвајање прехранбених навика почиње рано у животу, кроз интеракцију с члановима породице и уз предшколске установе које нуде контекст за развој здравих стилова живота код дјеце. Циљ овог истраживања био је истражити перцепције и праксе васпитача и родитеља везане уз развој здравих прехранбених навика код дјеце предшколске доби. Фокус групе су проведене на укупном узорку од 48 родитеља и васпитача (три фокус групе међу родитељима и три међу васпитачима) из 15 вртића у Републици Српској, Босни и Херцеговини. Сви наведени вртићи дио су „Нутритион фриендлу предшколске/школске иницијативе“, програма чији је циљ стварање и развој окружења које подржавају и унапређују здравље дјеце. Фокусне групе снимљене су аудио врпцом, дословце транскрибиране и анализиране према Оквирној методи. Учители су истакнули да су добра комуникација и подршка родитеља важни чимбеници за развој здравих прехранбених навика. Тијеком ЦОВИД-19 ограничена је изравна комуникација с родитељима, а смањене су међусобне активности наставника, дјеце и родитеља. Недостатак знања, финансија и времена родитељи виде као главне препреке унапрјеђењу здравих прехранбених навика дјеце. Сви судионици фокусних група сложили су се да је потребно више едукације и информативног материјала како би се њихове вјештине везане уз добру прехрану могле побољшати и усвојити на начин осјетљив на културу. Међусобна подршка, едукација и дистрибуција информативног материјала намећу се као посебно важне потребе свих субјеката укључених у одгој дјеце у циљу подршке развоју здравих прехранбених навика дјеце.</p>	10
---	---	----

Укупно: 80

научни рад објављен у научном часопису међународног значаја (8 бодова)		
	Наслов публикације	бод
1		8
		Укупно: 8

научни рад објављен у зборницима са рецензијом са научног скупа међународног значаја (8 бодова)		
	Наслов публикације	бод
1	<p>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</p> <p>Аутори се у овом раду баве утврђивањем ризичног понашања младих људи у Републици Српској и негативним посљедицама ризичног понашања на репродуктивно, ментално и здравље младих уопште.</p>	8
		Укупно: 8

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор

ДА

НЕ

д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.

ДА

НЕ

Успјешно реализовано менторство на трећем циклусу студија, у својству коментора, кандидаткиње Шеиле Циловић Лагарија, датум одбране докторске тезе 05. март 2024. године

IV. ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос

руководилац на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (7 бодова)

Назив рада		бод
1	Истраживање ХИВ и друге сполно преносиве инфекције код возача камиона у међународном транспорту, ЈЗУ Институт за јавно здравство, Републике Српске 2013. година	7
2	Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавноздравственом сектору у БиХ, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	7
3	Биобихевиорално истраживање у популацији сексуалних радница, ЈЗУ Институт за јавно здравство, 2015. година	7
4	Биобихевиорално истраживање у популацији мушкараца који имају секс са мушкарцима у Босни и Херцеговини, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	7
5	Истраживање утицаја центара за здраво старење на старије особе у Босни и Херцеговини, УНФПА, 2015. година	7
6	Истраживање родна анализа употребе дувана и дуванских производа у студентској популацији, Удружење јавног здравља Републике Српске у сарадњи са International Development Research Center Canada, 2010 година	7
7	Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном и приватном здравственом сектору у БиХ, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске 2011. година	7
8	Унапређење здравља Рома, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2010-2018. година	7
9	Остави дуван, осјети слободу, Удружење јавног здравља Републике Српске, 2010. година	7
10	Допринос организација цивилног друштва јачању партнерског дијалога и сарадње владиног и невладиног сектора у систему јавног здравља, Партнерство за здравље, 2016. година	7
11	Insurance information provision and health information seeking behavior among older population in rural areas of Republic of Srpska, Alliance for Health Policy and System Research, World Health Organization, 2020-2021	7
Укупно:		77

сарадник на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (3 бода)

Назив рада		бод
1	Истраживање о ХИВ стигми и дискриминацији међу здравственим радницима у јавном и приватном здравственом сектору у БиХ, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	3
2	Истраживање понашања у односу на ХИВ/СПИ преваленцу међу припадницима ромске популације у БиХ, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2013 година	3

3	Истраживање доступности ХИВ/СПИ превенције и здравствене заштите путем пријатељских сервиса за младе, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	3
4	Биобихевиорално истраживања међу ињекционим корисницима дрога у Босни и Херцеговини: Бањалука, Бијељина, Мостар, Сарајево и Зеница, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	3
5	Бихевиорална и биолошка студија надзора међу ињекцијским корисницима дрога у Босни и Херцеговини, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2012. година	3
6	Смањење фактора ризика за здравље у Босни и Херцеговини, 2015 -2019. година	3
7	Одвицавање од пушења међу здравственим радницима у породичној медицини у Републици Српској и Брчко дистрикту Босне и Херцеговоине, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2018. година	3
8	Повећање универзалног приступа ХИВ превенцији за популације које су изложене повећаном ризику, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2010 - 2015. година	3
9	Small group discussions in four countries, Асоцијација ХУ у сарадњи са International Planned Parenthood Federation, 2016. година	3
10	Активности на изградњи капацитета и подизању свијести о ХИВ/АИДС'у у Босни и Херцеговини: мигранти и мобилне популације, Међународна организација за миграције, 2014. година	3
11	Јачање ДОТС стратегије у Босни и Херцеговини и унапређење плана борбе против туберкулозе укључујући МДБ ТБ и контролу инфекције на подручју Републике Српске, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2015. година	3
12	Јачање сестринства у БиХ, Фондација Фаи, 2015. година	3
13	Побољшање ТБ контроле у ромској популацији и осталим вулнерабилним популацијама, World Vision, 2011. година,	3
14	Јачање капацитета у области сексуалног и репродуктивног здравља - едукација у области сексуалног и репродуктивног здравља и промоције животних стилова, UNFPA. 2012. година	3
15	Regional review taking place in the Countries and Territories of the Eastern Europe and Central Asia: процјена стандарда вршњачке едукације, UNFPA, 2014.	3
16	SRH and GBV mapping, UNFPA, 2020. година	3
17	Истраживање здравствене писмености у вријеме ЦОВИД-19: рефлексја на студенте Универзитета у Бањалуци, Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци, 2020. година	3
18	BestReMap - Joint Action on Implementation of Validated Best Practivvies in Nutrition, ЈЗУ институт за јавно здравство Републике Српске, 2021. година	3
19	Школе-предшколске установе пријатељи правилне исхране, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2021. година	3
20	I share II ВиН, UNFPA, 2021. година	3
21	Whole-EUGrain- европска иницијатива за партнерства и џеловите житарице, ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, 2021. година	3
22	Concept Note NCD Investment Case, World Health Organization, 2022.година	3
23	Burden of COVID-19 Desease, Robert Koch institute, Berlin, 2020-2023,	3
24	Глобално истраживање пушења код младих у Републици Српској, 2013. година, <u>помоћник координатора истраживања и члан истраживачког тима</u> . ЈЗУ Институт за јавно здравство у сарадњи са Свјетском здравственом организацијом и Центром за контролу болести из Атланте.	3
		Укупно: 72
рецензирање радова у међунар. науч. часописима, рецензирање међународних или домаћих научних пројеката, кустоски рад на међунар.изложбама (1 бод)		
Назив рада		бод
1	The impact of COVID-19 on health literacy among Chinese rural residents, Health Promotion International	1
2	Dual practice, factors and solutions for healthcare workers, Српски медицински часопис Лекарске коморе Србије	1
3	The psychology of Casual Sex and One night Stands, Journal of Psychiatry and Mental's Health	1

4	Студентски радови СТеС 2020	1
Укупно:		4

2) Допринос академској и широј заједници		
учешће у изради законских или стратешких аката на нивоу универзитета или Републике Српске и БиХ (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Стратегија за унапређење сексуалног и репродуктивног здравља у Републици Српској, Министарство здравља и социјалне заштите Републике Српске 2018 - 2028,	5
Укупно:		5

учешће у изради стручних књига и часописа (3 бода)		
Назив рада		бод
1	План транзиције на наставак превенције, лијечења и његе ХИВ/АИДС-а у Босни и Херцеговини за период 2015-2017, UNDP, 2015. година	3
2	Клиничке водиле за третман ХИВ-а и АИДС-а у Босни и Херцеговини, Партнерство за здравље, 2016. година	3
3	Сексуално васпитање ученика основних школа, Genesis project, 2014. година	3
4	Комуникација у јавном здравству, Партнерство за јавно здравље, 2014. година	3
5	ХИВ у трудноћи, приручник о вертикалној трансмисији ХИВ-а намијењен трудницама, Партнерство за здравље, 2012. година	3
6	Добровољно и повјерљиво савјетовање и тестирање на ХИВ. Приручник за тренере. Партнерство за здравље, 2012. година	3
7	ХИВ/АИДС и ментално здравље. Приручник за тренере, Партнерство за здравље, 2012. година	3
8	HIV/AIDS Surveillance in Europe, European Centre for Disease Prevention, WHO Regional Office for Europe, 2014. година	3
9	Emigration of Health and Communication Technology Professionals from Bosnia and Herzegovina, Challenges and Opportunities, IOM, 2022. година	3
Укупно:		27

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству		
други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукације у иностранству) (1 бод)		
Назив рада		бод
1	3L convening Meeting on Immunization, WHO, Bangkok, 2023. година	1
2	Радионица "BoCO", Медицински факултет Универзитет у Београду у сарадњи са Robert Koch Универзитетом, 20220. година	1
3	Тренинг "Здравствени радници за здравствене раднике", Завод за медицину рада и спорта Републике Српске, 2021. година	1
4	Радионица "Истраживање вишка смртности од COVID-19", Robert Koch институт, Берлин, 2022. година	1
5	Седми међународни конгрес о здрављу младих, Завод за заштиту здравља студената, Београд 2021. година	1
6	Радионица "BoCO", Robert Koch институт, Берлин, 2022. година	1
7	Whole EU Grain студијско путовање, Љубљана 2022	1
8	Симпозијум "Social Medicine, Public Health in the service of Improving and Protecting the Health of Population, Српско лекарско друштво 2021	1

9	Четврти конгрес социјалне медицине са међународним учешћем, Београд, 2021. година	1
10	Европски центар за мониторинг дрога и зависности о дрогама (EMCDDA), стручни сарадник „Босести повезане са употребом дрога“ (Drug Related Infectious Diseases, DDRIS), Лисабон 2018	1
11	Конференција „Дискриминација и антициганизам у Региону проширења, Roma Regional Cooperation Council, Берлин 2018	1
12	Састанак у организацији Свјетске банке „Контрола дувана и опорезивање“, 18-19 Април 2017	1
13	Студијско путовање у вези са политикама контроле дувана: Тренинг о заговарању, презентација и дискусија искустава из Словеније, Institut za raziskave in razvoj, UTRIP, Љубљана, 2017	1
14	„Training With Stakeholders - applying EU drug and addiction research“ during the Second European Conference on Addictive Behaviours and Dependencies, Lisbon Addictions, Октобар 2017	1
15	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, Скопје, Македонија, Јули 2017	1
16	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	1
17	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	1
18	15 European HIV/AIDS Conference, European AIDS Clinical Society, Октобар 2015	1
19	Четврти Конгрес доктора медицине Републике Српске, 2015. година. Презентација научног рада на тему „Фактори ризика за стварање пушачких навика код младих 13-15 година старости“	1
20	IV HIV/AIDS конференција за подручје Источне Европе и Централне Азије, ЕЕССАС, Мај 2014	1
21	„6th European Conference on Tobacco or Health“, Istanbul, Turkey, March 26-29, 2014,	1
22	Симпозијум „Мултисекторски одговор на болести зависности“, НВО Викторија, јун 2013,	1
23	Трећи Конгрес доктора медицине Републике Српске, 2013. година	1
24	6th Interdisciplinary simposium on public health, nursing, social work and laboratory investigatin methods with international participation, Faculty of Health Sciences and Social Work, University of Trnava, 2013	1
25	„XIX International AIDS Conference“, Washington D.C., Јули 2012	1
26	VI Регионална HIV конференција, Партнерство за јавно здравље, Мај 2012	1
27	„13th European AIDS Conference“, Beograd, 12-15 Октобар 2011	1

28	26th IUSTI - Europe Congress "Staying alert for sexual Health", Рига, Латвија, 8-10 Септембар 2011	1
29	10th Congress "Best Baltic Cases", Baltic Association of Dermatovenerologists, Рига, Латвија, 8-9 Септембар 2011	1
30	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	1
31	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	1
32	Gender Tobacco Control - BIAS okvir International Development Research Center, Ottawa, Canada, Март 2010	1
33	Регионална конференција „Имају ли Ромкиње право на сигуран живот“ Министарство за људсја права и избјеглице БиХ у сарадњи са Care International и Austrian Development Cooperation, 15-17 октобар 2014, презентација рада „Здравствена заштита Рома, примјери из праксе“	1
34	Састанак Европске мреже за ХИВ надзор, Дубровник, 22. мај 2014. Свјетска здравствена организација и Европски центар за контролу болести	1
35	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 2021	1
36	ЕУРНА конференција „Politics, policies and/or the public health“ Montreux, новембар 2006	1
37	ЕУРНА „The future of Public Health in the United Europe“, Хелсинки, 11-13 октобар 2007	1
38	Студијско путовање „Најбоље праксе у превенцији, њези и лијечењу ХИВ/АИДС-а и рјешавање стигме и дискриминације“, Рим, 18-23 март 2012	1
Укупно		38

ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор

ДА

НЕ

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	8.9
Научноистраживачки рад	96
Стручно-професионални допринос	153
Допринос академској и широј заједници	32
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	38
Укупно:	327.9

V. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

Према приложеној документацији и предоченој научној, образовној и стручној дјелатности кандидаткиње Стеле Стојисављевић, Комисија предлаже Наставно-научном вијећу Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци и Сенату Универзитета у Бањалуци да се доц. др сц. мед. Стела Стојисављевић поново изабере у звање доцента за ужу научну област Социјална медицина на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци, с обзиром да испуњава неопходне услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске.

Потпис чланова комисије

- 1 _____
Проф. др Јања Бојанић, предсједник, с.р.
- 2 _____
Др Весна Рудић Грујић, ванредни професор,
члан, с.р.
- 3 _____
Проф. др Босиљка Ђикановић, члан, с.р.

У Бањој Луци, 10. априла 2024. године

VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1 _____

У Бањој Луци, __. __. ____ . година