

Прилог бр. 2.

НАУЧНО-НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у академско звање ванредни професор, ужа научна област *Друштвена географија*.

Одлуком Научно-наставног вијећа Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву, број: 2125/23 од 4. 10. 2023. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурс, објављеном у дневном листу "Глас Српске" од 20. 9. 2023. године, за избор у академско звање доцента или ванредног професора, ужа научна област **Друштвена географија**.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије¹ са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назив научне области, научног поља и уже научне/умјетничке области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:

1. Др Драшко Маринковић, редовни професор, председник

Научна област: Друштвена науке

Научно поље: Друштвена и економска географија

Ужа научна област: Друштвена географија

Датум избора у звање: 26. 3. 2015.

Универзитет у Бањалуци,

Природно-математички факултет

2. Др Милка Грмуша, ванредни професор, члан

Научна област: Друштвене науке

Научно поље: Друштвена и економска географија

Ужа научна област: Друштвена географија

Датум избора у звање: 24. 9. 2020.

Универзитет у Источном Сарајеву,

Филозофски факултет

3. Др Александар Ђурић, ванредни професор, члан

Научна област: Друштвене науке

Научно поље: Друштвена и економска географија

Ужа научна област: Друштвена географија

Датум избора у звање: 29. 6. 2023.

Универзитет у Источном Сарајеву,

Педагошки факултет Бијељина

¹ Комисија се састоји од најмање три наставника из научног или умјетничког поља, од којих је најмање један из уже научне или умјетничке области за коју се бира кандидат. Најмање један члан комисије не може бити у радном односу на Универзитету у Источном Сарајеву, односно мора бити у радном односу на другој високошколској установи. Чланови комисије морају бити у истом или вишем звању од звања у које се кандидат бира и не могу бити у сродству са кандидатом.

На претходно наведени конкурс пријавио се један кандидат:

1. Доц. др Мариана Лукић Тановић

2². _____

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20), Правилник о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број: 2/22), Статут Универзитета у Источном Сарајеву и Правилник о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за изборе у звања, Научно-наставном вијећу Филозофског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси сљедећи извјештај на даље одлучивање:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Сенат Универзитета у Источном Сарајеву, број одлуке 01-С-239-LIV/23 од 15. 9. 2023.
Дневни лист, датум објаве конкурса
Глас Српске. 20. 9. 2023.
Број кандидата који се бира
1
Звање и назив уже научне/умјетничке области, за коју је конкурс расписан
Друштвена географија
Број пријављених кандидата
1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Мариана (Горан) Лукић Тановић
Датум и мјесто рођења
24. 3. 1984. Сарајево
Установе у којима је кандидат био запослен
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет
Звања/радна мјеста

² Навести све пријављене кандидате (име, име једног родитеља, презиме).

2010-2014; Асистент, 2014-2018: Виши асистент, 2018-2023: Доцент
Научна област
Друштвена науке
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима
Географско друштво Републике Српске; Друштво демографа Србије; Центар за демографска истраживања
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, 2003-2008.
Назив студијског програма, излазног модула
Географија, Професор географије
Просјечна оцјена током студија ³ , стечено академско звање
Професор географије
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, Катедра за Географију, 2008-2013.
Назив студијског програма, излазног модула
Географија, Магистар наставе географије
Просјечна оцјена током студија, стечено академско звање
9,86; Магистар наставе географије
Наслов магистарског/мастер рада
Демографски развој града Источно Сарајево – стање и перспектива
Ужа научна област
Друштвена географија
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације)
Универзитет у Бањалуци, Природно-математички факултет, (03.10.2014., 14.06.2018)
Наслов докторске дисертације
Демогеографски процеси на простору Града Источно Сарајево
Ужа научна област, стечено академско звање
Друштвена географија, доктор географских наука
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
1. Универзитет у Источном Сарајеву, асистент, 2010-2014. (број одлуке: 01-С-152-XXXII/10)
2. Универзитет у Источном Сарајеву, виши асистент, 2014-2018. (број одлуке: 01-С-123-XXVIII/14)
3 ⁴ . Универзитет у Источном Сарајеву, доцент, 2018-2023. (број одлуке: 01-С-450-LVII/18)
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора
1. Lukić, M. (2009), Klimatske promene na Bjelašnici i njihov uticaj na turizam, <i>Zbornik radova 5. Regionalne Konferencije Životna sredina ka Evropi</i> , Ambasadori životne sredine i Privredna komora Srbije, Beograd, str.33-37.
2. Lukić, M. (2008), Mogućnost razvoja seoskog turizma u dolini Prače, <i>Naučno-stručni časopis iz turizma Turizam br.12, Savremene tendencije u turizmu, hotelijerstvu i gastronomiji</i> , PMF Departman za

- geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, str. 41-45.
3. Todorović, B., **Lukić, M.** (2008), Turistička valorizacija područja pješćanih piramida kod Foče, *Научно-стручни часопис из туризма Turizam br.12, Savremene tendencije u turizmu, hotelijerstvu i gastronomiji*, PMF Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, str. 91-94.
 4. **Lukić, M.** (2008), Turističke vrednosti Romanije kao dopuna ponudi Jahorine, *Zbornik rezimea Kreiranje protena u sportu, turizmu i slobodnom vremenu*, Fakultet za sport i turizam, Novi Sad, str. 62-63.
 5. Петронић, С., **Лукић, М.** (2010), Условљеност развоја туризма рељефним, климатским и хидролошким карактеристикама у горњем току реке Праче, *Зборник радова са научног скупа Интердисциплинарност и јединство савремене науке*, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Пале, стр. 495-508.
 6. **Лукић, М.** (2011), Демографско стање града Источно Сарајево, *Зборник радова са Трећег конгреса Српских географа*, ПМФ Универзитета у Бањалуци и Географски факултет Универзитета у Београду, Бањалука, стр. 513-521.
 7. Голијанин, Ј., **Лукић, М.** (2012), Преображај викенд насеља и стање викендашких кретања на геопростору Паљанске котлине, *Зборник радова са међународног научног скупа Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе*, Географски факултет Универзитета у Београду, Копачица, стр. 613-620.
 8. **Лукић, М.**, Пашалић, Д. (2012), Становништво Републике Српске у фокусу тржишта рада, *Зборник радова са научног скупа Наука и идентитет*, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Пале, стр. 751-760.
 9. Пашалић, С., **Лукић, М.** (2012), Демографска обиљежја Добојско-бијељинске регије, *Демографска стварност Републике Српске 1992-2012. године*, Географско друштво Републике Српске, Бања Лука, посебна издања, књига 30., стр. 115-126.
 10. Golijanin, J., Petronić, S., **Lukić, M.** (2013), Problemi i perspektive u planiranju i zaštiti prostora Jahorine, *Zbornik radova sa naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*, Asocijacija prostornih planera Srbije i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet, Beograd, knjiga II, str. 567-574.
 11. **Лукић, М.** (2013), Свест становника општине Пале о културно-историјском наслеђу породице Павловић, *Зборник радова са научног скупа Наука и традиција*, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Пале, књига 7, том 3, стр. 61-72.
 12. **Lukić Tanović, M.**, Pasalic, S., Golijanin, J. (2014), Demographic development of Bosnia and Herzegovina from the Ottoman period till 1991 and the modern demographic problems, *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, Vol.120, p. 238-247.
 13. **Лукић Тановић, М.** (2014), Процес старења становништва са освртом на старење становништва града Источно Сарајево, *Зборник радова са научног скупа Наука и глобализација*, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Пале, књига 8, том 3, стр. 356-368.
 14. **Lukić Tanović, M.**, Golijanin, J., Grmuša, M. (2014). The impact of relief on the distribution of the population in the area of East Sarajevo, *Mediterranean Journal of Social Sciences*, Vol.5, No. 22, p. 176-183
 15. **Lukić Tanović, M.**, Danilović, D. (2014). The changes in natural movement of population in the city of East Sarajevo, *Zbornik Matice srpske za društvene nauke*, sv. 148 (3/2014), str. 793-802.
 16. Грмуша, М., **Лукић Тановић, М.**, Шушњар, С. (2015). Природни услови и ресурси као фактор социоекономског развоја Источно Сарајево, *Зборник радова IV Српски конгрес географа са међународним учешћем*, Универзитет у Београду, Географски факултет и Српско географско друштво, Београд, књига 1, стр. 243-248.
 17. **Lukić Tanović, M.**, Danilović, D. (2016). Internal migrations of population of the eastern part of the Republic of Srpska, *Proceedings of the International Conference 150th Anniversary of Jovan Cvijić's birth*, Serbian Academy of Science and Arts, book CLXII, volume 2, 507-521.
 18. **Лукић Тановић, М.**, Шушњар, С. (2017). Основне демографске карактеристике општине Пале, *Зборник радова поводом 20 година рада ПМФ Универзитета у Бањалуци*, Универзитет у Бањалуци ПМФ, стр. 250-257.
 19. **Lukić Tanović, M.** & Marinković, D. (2017). The disintegration of settlements in Bosnia and Herzegovina – the example of Sarajevo/East Sarajevo. In I. Radevski (ed.), *International Scientific Conference GEOBALCANICA 2017*, (183-189). Skopje: Geobalcanica Society.
 20. Grmuša, M., Šušnjar, S., Golijanin, J., **Lukić Tanović, M.** (2017). Strategija pronalazenja sličnosti i razlika u funkciji razvoja aktivne nastave geografije, *Zbornik radova IV Kongresa geografa Bosne i Hercegovine*, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, str. 97-110.
 21. Golijanin, J., Pecelj, M., Šušnjar, S., **Lukić Tanović, M.** (2017). Dendroclimatological research in Bosnia and Herzegovina, *Zbornik radova IV Kongresa geografa Bosne i Hercegovine*, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, str.179-190.

Радови послје последњег избора/реизбора⁵

1. **Lukić Tanović, M., Marinković, D. (2018).** Fertilne karakteristike stanovništva Grada Istočno Sarajevo, *Zbornik Matice srpske za društvene nauke*, sv. 167 (3/2018), str. 369-379.

Ранија истраживања везана за природно кретање становништва Града Источно Сарајево показала су да су главни демографски проблеми: негативан природни прираштај, помијерање старосне границе рађања, смањење удјела трећерођене дјеце, повећање укупне стопе морталитета узроковано старењем становништва и повећање морталитета изнад 70 година старости. Такође, мјере популационе политике које треба да буду усмјерене на повећање наталитета, на нивоу Републике Српске и општина Града Источно Сарајево, нису адекватне и довољне. Анализа фертилних карактеристика Града Источно Сарајево, у том смислу, представља продужетак истраживања које захваљујући спроведеном попису 2013. године (након 22 године без пописа становништва у БиХ) може бити настављено. Предмет истраживања рада су фертилне карактеристике становништва Града Источно Сарајево према попису становништва из 2013. године. Циљ истраживања је био да се представе и анализирају обим и старосна структура фертилног контингента становништва Града Источно Сарајево, као и удео женског фертилног становништва према броју рођене дјеце, што омогућава сагледавање удјела неучествовања у репродукцији.

2. **Lukić Tanović, M. & Marinković, D. (2018).** Urban and rural settlements in the area of the City of East Sarajevo. *Herald*, 22, 49-60.

Аутори у раду анализирају насеобински систем Града Источно Сарајево који карактеришу одређене специфичности, а међу њима се издваја и то да простор носи епитет града, а већински је руралан. Чини га 216 насељених мјеста у 6 општина града са 59 916 становника по попису 2013. године. У раду су најприје представљени неки од критеријума за дефинисање урбаних и руралних подручја и одређен најбољи критеријум за Град Источно Сарајево, с обзиром на доступне податке. Циљ истраживања је био да се изврши класификација насељених мјеста града на урбана и рурална.

3. **Lukić Tanović, M., Golijanin, J., Šušnjar, S. (2019).** Impact of population on the karst of East Sarajevo (Bosnia and Herzegovina). *Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" SASA*, Vol 69, No 2, p. 95-107.

У ранијим истраживањима аутори су се бавили проучавањем утицаја рељефа на размјештај становништва Града Источно Сарајево. Рад представља наставак истраживања насеобинске специфичности Града Источно Сарајево, односно рељефне специфичности и размјештај становништва, користећи коначне резултате пописа становништва из 2013. године. Карст је специфична појава у природи, како у геоморфолошком и екосистемском смислу тако и у привредном, социјалном и другим облицима друштвеног живота становништва. Карст је у значајном удјелу заступљен на простору града Источно Сарајево. Карстни терени утврђени су и картирани помоћу ГИС-а, након чега је утврђен степен насељености и однос концентрације становништва на карсту града Источно Сарајево. У суштини карстни простори имају малу густину насељености јер су услови за живот на карсту отежани усљед вертикалне и хоризонталне рашчлањености рељефа, сиромаштва минералним сировинама, геодинамичким непогодама, недостатку воде, специфичним климатским условима, девастираном земљишту и вегетацији. Као последице истичу се: уситњеност посједа, миграције и старење становништва, недостатак радне снаге, слабљење привреде, итд. Истраживањем је утврђен степен антропогеног утицаја на животну средину карста, односно прилагођеном методологијом издвојене су категорије насеља према угрожености животне средине карста. Анализиран је утицај различитих активности становништва на крашке облике рељефа, утврђено је да ли је карст угрожен посредством термоенергетских постројења, саобраћаја, индустрије, комуналних отпадних вода, исл.

4. **Lukić Tanović, M., Marinković, D., Majić, A. (2019).** Promena broja stanovnika Grada Istočno Sarajevo u међупописном периоду 1991-2013. *Stanovništvo*, 00(0), 1-17.

Аутори у раду истражују међупописну динамику становништва, да ли је она позитивна или негативна, односно да ли је на истраживаном простору присутан процес депопулације и да ли је он истовјетан за цјелокупан истраживани простор. Према Попису становништва 2013. године истраживани простор има 59 916 становника у 216 насељених мјеста. Потребно је нагласити да је због дезинтеграције насеобинског ситета, усљед подјеле територије између ентитета у Босни и Херцеговини, било неопходно извршити

процјену броја становника за дијелена насеља Града Источно Сарајево према Попису 1991. године, па затим приступити компарацији два сукцесивна пописа становништва (1991. и 2013. године). У међупописном периоду 1991-2013. забиљежено је повећање броја становника, односно Град Источно Сарајево је остварио укупан пораст од 26%. Позитивна међупописна динамика резултат је миграционе компоненте, процеса избјеглиштва и позитивног миграционог салда унутрашњих миграција, општина Источна Илиџа, Источно Ново Сарајево и Пале. Међутим, од 216 насељених мјеста на простору Града укупна депопулација је забиљежена у 177 насеља. Гашење насеља је једна од карактеристика истраживаног простора, па је у 2013 години регистровано 11,1% насеља без становника. Укупна депопулација је обиљежје руралне средине, док урбане средине имају позитивну популациону динамику у међупописном периоду. Поред укупне депопулације руралног простора проблем Града Источно Сарајево је и природна депопулација. Негативан природни прираштај, помијерање старосне границе рађања, повећање стопе морталитета и старење становништва неки су од демографски проблема.

5. Grmuša, M., Šušnjar, S., **Lukić Tanović, M.** (2020). The attitudes of the local population toward the importance of cultural and historical heritage. *Journal of the Geographical Institute Jovan Cvijić SASA* 70(3):299-307.

У раду се наглашава значај природног и културног наслеђа у креирању идентитета неке популације и наглашава његов значај у креирању аутентичне туристичке понуде. Констатује се да општина Пале има значајне културне ресурсе и као таква има бројне могућности за диверсификацију и унапријеђење туристичке понуде. У раду је дато истраживање ставова становништва општине Пале према културно-историјском наслеђу. Аутори су истраживали ставове становништва о значају културно-историјског наслеђа на локалном нивоу за потребе развоја туризма, економске активости и побољшање квалитета живота. У раду се настоје утврдити и разлике у ставовима становништва према полу, годинама старости, запослености и степену образовања. Резултати указују на преовлађујући, позитиван став становништва према културно-историјском наслеђу, али и на постојање извјесних разлика у ставовима становништва у односу на године, образовање и старост.

6. Šušnjar, S., Golijanin, J., Pecelj, M., **Lukić Tanović, M.** & Valjarević, A. (2022). Environmental Suitability of the City of East Sarajevo for the Location of Municipal Solid Waste Disposal Site Using a GIS Based Multi-Criteria Analysis. *Polish Journal of Environmental Studies*, 31(1), 857-870.

Рад се заснива на примјени геопросторних технологија, односно интеграцији вишекритеријумског одлучивања са географским информационом системима у функцији врједновања еколошке погодности простора за локацију одлагалишта чврстог комуналног отпада на територији Града Источно Сарајево. Реализован је вишедимензионални приступ, примјеном методе аналитички хијерархијски процес (АХП) у одређивању подкритеријума и вредности критеријума, као и коначном избору локације градске депоније. На основу десет критеријума извршено је вредновање, примјеном матрица поређења. Коначан резултат истраживања обухвата карту погодности која је добијена коришћењем пондерисаног линеарног комбинованог алгоритма у ГИС-у. Екстрахујући високо погодно подручје, највеће локације су процијењене кроз АХП метод према десет критеријума и направљен је коначан избор најпогодније локације за градску депонију. Циљ истраживања је указивање на високу примјенљивост интегрисане вишекритеријумске анализе и ГИС методологије у координисању процесом доношења одлука у просторно оријентисаним питањима управљања животном средином.

7. Golijanin J, Nikolić G, Valjarević A, Ivanović R, Tunguz V, Bojić S, Grmuša M, **Lukić Tanović M**, Perić M, Hrelja E and Stankov S (2022), Estimation of potential soil erosion reduction using GIS-based RUSLE under different land cover management models: A case study of Pale Municipality, B&H. *Frontiers in Environmental Science*. 10:945789. doi: 10.3389/fenvs.2022.945789

Просторна процјена ерозије тла важан је показатељ еколошке промјене земљишта и глобалне промејне животне средине. Ово се посебно односи на земље са богатим шумским покривачем попут Босне и Херцеговине. У овој раду ризик од ерозије земљишта је процијењен коришћењем Revised Universal Soil Loss Equation (RUSLE) модела. Тренутни услови упоређени су са могућим будућим сценаријима коришћења шума, а такође су предложене мјере и рјешења за смањење ерозивности тла у угроженим подручјима општине Пале. Истраживано подручје има повећан ризик од ерозије тла због природних услова (планински рељеф, климатске промјене и учесталост екстремних климатских услова, појава-суше

и обилне кише, које се јављају све чешће за кратко вријеме) као и због антропогених фактора (крчење шума, кориштење планинских подручја у туристичке сврхе, изградња скијашких стаза и скијалишта као и проширење насеља. Све ово доводи до покретања клизишта, до поплава, пријетњи водозащитним подручјима, пожара и додатног смањење шумских површина услед исушивања шума и проширења насељених мијеста. GIS као алат пружа нам брз и тачан начин проналажења могућих рјешења за наведене проблеме. Аутри су предложили могућа рјешења и показали предности које се могу добити варирањем фактора који утичу на еродибилност тла и зависе од вегетационог покривача, односно употребе земљишта (C-faktor). Ово истраживање представља примјену RUSLE метода у комбинацији са GIS-ом у циљу планирања економских активности, као што је развој зимског туризма у општини Пале.

Објављена монографија:

1. **Лукић Тановић, М.** (2023). Становништво Града Источно Сарајево-демографски фактори и показатељи. Источно Ново Сарајево: Завод за уџбенике и наставна средства. (ISBN 978-99955-1-740-3)

Научна монографија под називом Становништво Града Источно Сарајево – демографски фактори и показатељи представља преточени рукопис одбрањене докторске дисертације. Текст дисертације је у одређеној мјери измијењен и прилагођен, подаци су ажурирани, а прилози иновирани. Демографска анализа у монографији има временски оквир од око 30 година, односно од 1991. године до 2020. године. Закључна година посматрања у докторској тези била је 2016. година, док анализа у монографији обухвата и наредне четири године, закључно са 2020. годином. Структуру монографије чини пет поглавља. Прво поглавље, Увод, гдје се након уводних напомена објашњава предмет, циљ, задаци истраживања, затим преглед досадашњих истраживања и методологија. Друго поглавље, Фактори размјештаја становништва Града Источно Сарајево, бави се географским положајем истраживаног простора, утицајем физичкогеографских фактора на насељавање. Затим је дат преглед историјата насељености истраживаног простора и осврт на настанак Града Источно Сарајево и дезинтеграцију насеобинског система. Треће поглавље, Показатељи демографског развоја Града Источно Сарајево кључно је поглавље монографије и обухвата основне карактеристике становништва по попису из 2013. године, међупописну промјену броја становника, процјене броја становника након пописа 2013. године, карактеристике природног кретања, миграције и структуре становништва. Четврто поглавље, Демографски ресурси и будућност становништва Града Источно Сарајево, сагледава демографске ресурсе, даје пројекцију кретања становништва Града Источно Сарајево и основне мјере популационе политике које се спроводе на истраживаном простору. Посљедње поглавље Умјесто Закључка – Мјере ревитализације, дат је приједлог мјера за ревитализацију самог простора, као и приједлог мјера за подстицање рађања.

³ Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

⁴ Навести све претходне изборе у звања.

⁵ Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

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

Кандидаткиња је у звању асистента на ужој научној области Друштвена географија, на Катедри за географију Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву, успјешно изводила вјежбе из наставних предмета: Демогеографија, Антропогеографија, Општа економска географија, Популациона политика, Географија терцијарних дјелатности, Завичајна географија. На Педагошком факултету у Бијељини изводила је вјежбе из предмета Основи географије и демографије. Као представник Катедре за географију учествовала је на двије Међународне геоколошке љетње школе (2011. и 2012. године), одржане на простору Црне Горе. Као координатор учествовала је у реализацији теренских настава које су се изводиле на простору БиХ и иностранству.

У звању вишег асистента изводила је вјежбе из наставних предмета: Демогеографија, Примичењена демогеографија, Географија руралних насеља, Географија урбаних насеља, Туристичка географија, Социјална демографија, Основи географије и демографије, Картографија, Методологија научно истраживачког рада. На Економском факултету у Палама изводила је вјежбе из предмета Туристичка географија и Демографија. Као координатор учествовала је у реализацији теренских настава које су се изводиле на простору БиХ и иностранству.

Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора

Наставни ангажман:

Др Мариана Лукић Тановић, доцент, ангажована је као наставник на првом и другом циклусу студија. На првом циклусу студија, као предмети наставник на Студијском програму Географија, Филозофског факултета Пале, наставу изводи на предметима: Демогеографија, Примичењена демогеографија, Популациона политика, Квантитативне методе у географији, Медицинска географија, Демоекологија, Теледетекционе методе истраживања животне средине. На другом циклусу студија наставу изводи на Студијском програму Географија, Филозофског факултета Пале, на предмету Модели демографског развоја. Такође, на другом циклусу студија ангажована је на Економском факултету, Универзитета у Источном Сарајеву, на предмету Демографска анализа и пројекције.

Др Мариана Лукић Тановић је учествовала у три размјене наставног особља путем ERASMUS+ програма. У октобру 2021. године боравила је на размјени на Универзитету "Неофит Рилски" Благоевград (Бугарска). Затим је у мају 2022. и јулу 2023. године боравила на размјени на Универзитету Виго (Шпанија).

Менторства и чланства у комисијама:

Др Мариана Лукић Тановић била је ментор на другом циклусу студија из уже научне области Друштвена географија:

- Кандидата Војка Жерајића, мастер рад под насловом: *Демографски процеси на простору регије Требиње-Фоча*, април 2021., Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву.

Била је члан у комисијама за оцјену и одбрану мастер радова:

- Кандидата Соње Цигановић, мастер рад под насловом: *Учесталост и анализа топлотних таласа у Лозници*, јануар 2019., Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву;
- Кандидата Алмире Карчић, мастер рад под насловом: *Употреба географске карте у настави географије у основној школи*, март 2019., Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву;
- Кандидата Тијане Ковачевић под насловом: *Рурално-урбани процеси у Источној Илици: перспективе и изазов*, јул 2022., Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву.

Др Мариана Лукић Тановић је била ментор на шест завршних радова из области друштвене географије, одбрањених у периоду од академске 2018/2019. до 2022/23. академске године.

Резултати анкете⁷

Према резултатима студентске анкете, у оквиру система квалитета Универзитета у Источном Сарајеву, кандидаткиња је високо оцијењена од стране студената (просјечна оцјена 4,8 у периоду од академске 2020/11. до 2022/23. године). Резултати студентске анкете приказани су графички:

**Информација о одржаном приступном предавању⁸**

Кандидаткиња Др Мариана Лукић Тановић је у наставном процесу на Универзитету у Источном Сарајеву (у сарадничком звању асистента од 2010. године, те у наставном звању доцента од 2018. године), па није било потребе за одржавањем огледног предавања.

5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Др Мариана Лукић Тановић је учествовала на завршеном научно-истраживачком пројекту *Пројекција развоја младе (школске) популације Републике Српске из демографске перспективе*, чији је носилац Универзитет у Источном Сарајеву, Педагошки факултет Бијељина, 2011.

Остале стручне дјелатности:

- Од фебруара 2021. године до данас обавља дужност руководиоца Катедре за географију Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву;
- У периоду од 2010. до 2014. године обављала је дужност секретара Катедре за географију, Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву;
- Од марта 2021. године до данас члан је Научно-наставног вијећа Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву;
- Члан (представник академског особља) је Комитета за обезбјеђење квалитета Универзитета у Источном Сарајеву;
- Предсједник Комисије за поновно лицензирање студијског програма првог циклуса студија Туризмологија на Природно-математичком факултету у Тузли (2022);
- Члан научног одбора Интернационалне научне конференције *Демографски изазови у Босни и Херцеговини и свијету*;

- Рецензент је у часописима и зборницима радова:
City, Territory and Architecture (Springer),
Herald (Географско друштво Републике Српске),
Bulletin of Natural Sciences (Faculty of Sciences – Kosovska Mitrovica),
Зборник Матице српске за друштвене науке,
Зборник радова Наука и стварност Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву,
Зборник радова Студентске конференције Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву.

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁹

На основу члана 4а Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија је заказала интервју са кандидатом који је поднио уредну, потпуну и благовремену пријаву на конкурс. Интервју је одржан у просторијама Филозофског факултета Пале 26.10.2023. године у 12.00 у присуству два члана комисије: проф. др Драшко Маринковић (предсједник) и проф. др Милка Грмуша (члан). Трећи члан комисије, проф. др Александар Ђурић, био је спријечен и није присуствовао интервјуу. Чланови комисије су са јединим пријављеним кандидатом др Марианом Лукић Тановић обавили садржајан разговор и констатовали да кандидаткиња посједује знања, вјештине и квалитет, као и да испуњава све опште и посебне услове, који су потребни и законом прописани за избор у звање ванредног професора.

⁶ Уколико постоје менторства (магистарски/мастер рад или докторска дисертација) навести име и презиме кандидата, факултет, ужу научну област рада.

⁷ Као доказ о резултатима студентске анкете кандидат прилаже сопствене оцјене штампане из базе.

⁸ Кандидат за избор у научно-наставно или умјетничко-наставно звање, који није раније изводио наставу на високошколској установи, дужан је да, пред комисијом коју формира вијеће чланице Универзитета, одржи предавање из области за коју се бира.

⁹ Интервју са кандидатима за изборе у академска звања обавља се у складу са чланом 4а. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву (Интервју подразумијева непосредан усмени разговор који комисија обавља са кандидатима у просторијама факултета/академије. Кандидатима се путем поште доставља позив за интервју у коме се наводи датум, вријеме и мјесто одржавања интервјуа).

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ		
Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава, <u>уз обавезно констатовање да ли се на кандидата односе минимални услови за изборе у звања из Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20) или из Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20).</u>		
Први кандидат: др Мариана Лукић Тановић		
На кандидата се примјењују минимални услови за избор у звање из ¹⁰ Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20)		
Минимални услови за избор у звање ¹¹	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
1) има проведен најмање један изборни период у настави у звању доцента	испуњава	Проведен изборни период у звању доцента од децембра 2018. до данас. Потврда о избору приложена у документацији.
2) има најмање пет научних радова из области за коју се бира објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом, након стицања звања доцента	испуњава	Након стицања звања доцента, кандидаткиња је објавила 7 научних радова из области за коју се бира. Библиографске јединице приложене су у конкурсном материјалу и анализирани у овом извјештају.
3) има најмање једну научну монографију или универзитетски уџбеник (са ISBN бројем) из области на коју се бира	испуњава	Након избора у звање доцента објавила је монографију из уже научне области за коју се бира. Примјерак књиге је достављен у конкурсном материјалу.
4) био члан комисије за одбрану мастер, магистарског рада или докторске тезе, или има реализовано менторство на другом или трећем циклусу	испуњава	Кандидаткиња има менторство на другом циклусу студија. Одлука приложена у конкурсном материјалу.
5) доказ да је оставрио најмање један од три елемента из члана 80. став 2.	испуњава	Кандидаткиња је приложила доказе о испуњености два елемента од три из члана 80. став 2. Учешће на међународној сарадњи и допринос академској заједници кроз ангажовање у националним и међународним научним и стручним организацијама.
6) доказане наставничке способности	испуњава	Позитивна оцјена рада у студентским анкетама.
Други кандидат и сваки наредни уколико их има (све поновљено као за првог)		
На кандидата се примјењују минимални услови за избор у звање из		

На конкурс за избор у звање ванредног професора или доцента за ужу научну област Друштвена географија, на Филозофском факултету Пале пријавио се један кандидат, др Мариана Лукић Тановић, доцент на Катедри за географију Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву. Увидом у приложени документацију и детаљном анализом научне, стручне и педагошке активности кандидата, утврђено је да др Мариана Лукић Тановић испуњава све законом прописане услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Друштвена географија.

Др Мариана Лукић Тановић има проведен један изборни период у звању доцента за ужу научну област Друштвена географија, има објављену научну монографију из уже научне области Друштвена географија, има седам научних радова из области за коју се бира, објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом након стицања звања доцент и има менторство кандидата за степен другог циклуса студија, као и чланство у комисијама за оцјену и одбрану три мастер рада.

Педагошки рад др Мариане Лукић Тановић у студентским анкетама током цјелокупног претходног изборног периода вреднован је са високом просјечном оцјеном. Такође, кандидаткиња има остварену међународну сарадњу са другим високошколским институцијама путем програма Ерасмус+ мобилности наставног кадра (један боравак на Универзитету "Неофит Рилски" – Бугарска и два боравка на Универзитету Виго – Шпанија).

Узимајући у обзир наведене податке, констатујемо да кандидаткиња др Мариана Лукић Тановић испуњава прописане услове конкурса за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Друштвена географија. Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Филозофског факултета у Источном Сарајеву и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да се **др Мариана Лукић Тановић** **изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Друштвена географија.**

Ч Л А Н О В И К О М И С И Ј Е:

Мјесто: Пале

Датум: 27. 10. 2023.

1. _____,
предсједник
Др Драшко Маринковић, редовни професор
Универзитет у Бањалуци, Природно-математички факултет
Ужа научна област: Друштвена географија
2. _____, члан
Др Милка Грмуша, ванредни професор
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет
Ужа научна област: Друштвена географија
3. _____, члан
Др Александар Ђурић, ванредни професор
Универзитет у Источном Сарајеву, Педагошки факултет Бијељина
Ужа научна област: Друштвена географија

¹⁰ Навести „Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20)“ или „Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20)“, у зависности да ли кандидат користи право на избор по

условима који су важили прије ступања на снагу важећег Закона о високом образовању.

¹¹ У зависности у које се звање бира кандидат, навести минимално прописане услове на основу члана 81, 82, 83. и 90. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) или на основу члана 77, 78. и 87. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20), односно на основу члана 37, 38. и 39. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву.

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

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

Ч Л А Н К О М И С И Ј Е:

1. _____

Мјесто: _____

Датум: _____

