

Прилог бр. 1.

НАУЧНО-НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА ПАЛЕ И СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

Одлуком Научно-наставног вијећа Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву број: 249/25 од 4. фебруара 2025. именовани смо у Комисију за сачињавање извјештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Науке о животној средини** по Конкурсу, објављеном дана 4. 12. 2024 у дневном листу „Глас Српске“ и на интернет страници Универзитета у Источном Сарајеву.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије
1. Др Мирољуб Милинчић, редовни професор, предсједник Научно поље: Геонауке (еквивалент: Науке о Земљи) Ужа научна област: Геопросторне основе животне средине Датум избора у звање: 10. 6. 2015. Универзитет у Београду Географски факултет
2. Др Јелена Голијанин, ванредни професор, члан Научно поље: Науке о земљи Ужа научна област: Физичка географија Датум избора у звање: 24. 2. 2022. Универзитет у Источном Сарајеву Филозофски факултет
3. Др Иван Новковић, ванредни професор, члан Научно поље: Геонауке (еквивалент: Науке о Земљи) Ужа научна област: Геопросторне основе животне средине Датум избора у звање: 7. 6. 2022. Универзитет у Београду Географски факултет

На наведени конкурс пријавио се **један** (1) кандидат:

1. Др Санда Шушњар

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: 69/23), Статут Универзитета у Источном Сарајеву и Правилник о поступку избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за сачињавање извјештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Науке о животној средини**, Научно-наставном вијећу Филозофског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси:

ИЗВЈЕШТАЈ
О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА
ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ НАУКЕ О ЖИВОТНОЈ СРЕДИНИ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Број и датум одлуке Сената Универзитета о расписивању конкурса
01-С-427-LXXVIII/24 од 28. 11. 2024. године
Дневни лист у којем је објављен конкурс са датумом објаве
„Глас Српске“, 4. 12. 2024. године
Број кандидата који се бира
Један (1)
Звање и назив уже научне области/уже умјетничке области
Доцент, Науке о животној средини
Број пријављених кандидата
један
Број кандидата који су доставили благовремене, уредне и потупуне пријаве
један
Кандидати који су доставили благовремене, уредне и потупуне пријаве (чије су пријаве узете у разматрање)
Др Санда Шушњар
Број кандидата који нису доставили благовремене, уредне и потупуне пријаве
/ (нема)
Кандидати који нису доставили благовремене, уредне и потупуне пријаве (са назнаком разлога неразматрања пријаве)
/ (нема)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА¹
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Санда (Будимир) Шушњар
Датум и мјесто рођења
5. март 1990. Сарајево, општина Центар
Претходна запослења (назив послодавца и назив радног мјеста)
Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву, виши асистент Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву, асистент
Чланства у научним и стручним организацијама или удружењима
Географско друштво Републике Српске
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса

¹ Уносе се подаци само за кандидате који су доставили благовремене, уредне и потупуне пријаве тј. за кандидате чије су пријаве узете у разматрање.

Назив институције, година уписа и завршетка
<i>Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву, 2009-2013. године</i>
Назив студијског програма
<i>Студијски програм Географија</i>
Стечено звање
<i>Професор географије</i>
Просјечна оцјена током студија ²
/
Постдипломске студије/студије другог циклуса/интегрисане студије
Назив институције, година уписа и завршетка
<i>Географски факултет Универзитета у Београду, 2014-2017. године</i>
Назив студијског програма
<i>Географија</i>
Стечено звање
<i>Мастер географ</i>
Просјечна оцјена током студија ³
/
Наслов магистарског/мастер рада/завршног рада
<i>Просторно-функционална анализа општине Пале</i>
Ужа научна област/ужа умјетничка област
<i>Гео-науке</i>
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције (<i>са назнаком да ли је иста акредитована</i>), година уписа и завршетка
<i>Географски факултет Универзитета у Београду (акредитован), 2017-2024. године</i>
Назив студијског програма
<i>Геонауке</i>
Стечено звање
<i>Доктор наука - Геонауке</i>
Наслов докторске дисертације
<i>Географски информациони системи у функцији управљања и заштите природних потенцијала Семберије (БиХ)</i>
Ужа научна област/ужа умјетничка област
<i>Геопросторне основе животне средине</i>
Претходни избори у наставничка и сарадничка звања (звање, период и институција)
<ol style="list-style-type: none"> <i>1. Асистент (Регионална географија), од 7/2014 до 12/2017. године, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Катедра за географију</i> <i>2. Виши асистент (Регионална географија), од 12/2017 до 12/2022, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет, Катедра за географију</i> <i>3. Виши асистент (Регионална географија), реизбор, 12/2022 до данас</i>
3а. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА³

² Просјечна оцјена током основних студија/првог циклуса студија, другог циклуса студија и интегрисаног студија, наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента, звање вишег асистента, лектора и за наставника страног језика и вјештина.

За кандидате који се бирају по условима прописаним Законом о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20)⁴

Резултати остварени прије последњег избора/реизбора

1. **Šušnjar, S.**, Golijanin, J., Pecelj, M., Tanović, M. L., & 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.
2. Golijanin, J., **Šušnjar, S.** & Ivanović, R. (2020). The natural heritage of Pale municipality: local population attitudes. *Archives for Technical Sciences*, Volume 23, No 1, 77-86
3. 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 Cvijic SASA*, Vol 70, No 3, 299-307
4. Pecelj, M., Vagic, N., Ristic, D., **Sušnjar, S.**, & Bogdanovic, U. (2019). Assessment of natural environment for the purposes of recreational tourism - example on Drina River flow (Serbia). *Eur. J. Geography*, 10, 85-96.
5. 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 Cvijic” SASA*, Vol 69, No 2, 95-107.
6. Пецелј, М., **Шушњар, С.** и Лукић, М. (2018). Евалуација предела за потребе туризма – Студија случаја југозападних падина планине Романија. *Зборник радова са 6. Међународног научног скупа у Бања Луци „Наука и пракса пословних студија“*, Бања Лука: Универзитет за Пословне студије, 705-717.
7. Golijanin, J., Pecelj, M., Šušnjar, S., Lukić Tanović, M. (2017), Dendroclimatological research in Bosnia and Herzegovina, *Proceedings of IV Congress of Geographers of Bosnia and Herzegovina*, 179-190.
8. Лукић Тановић, М. и **Шушњар, С.** (2017). Основне демографске карактеристике општине Пале, *Зборник радова поводом обиљежавања 20 година рада Природно-математичког факултета Универзитета у Бањој Луци*, Бања Лука: Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, 250-257.
9. Golijanin, J., Pecelj, M., **Šušnjar, S.** i Lukić Tanović, M. (2016). Dendroklimatološka istraživanja u Bosni i Hercegovini, *Zbornik radova sa 4. Kongresa geografa Bosne i Hercegovine*, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Sarajevo: Geografsko društvo iz Federacije Bosne i Hercegovine, 179-190.

³ За навођење научних радова, монографија и универзитетских удбеника користити Ванкуверски или АРА систем.

⁴ Одредбе Закона о високом образовању образовању („Службени гласник Републике Српске“ број: 67/20) се примјењују на лица која се први пут бирају на Универзитету, лица која су бирања у звања и која су до ступања раније важећег Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 2/22) провела мање од једне половине изборног периода, као и лица која не користе право на избор по условима 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).

10. Grmuša, M., **Šušnjar, S.**, Golijanin, J. i Lukić Tanović, M. (2016). Strategija pronalazaženja sličnosti i razlika u funkciji razvoja aktivne nastave geografije, *Zbornik radova sa 4. Kongresa geografa Bosne i Hercegovine*, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Sarajevo: Geografsko društvo iz Federacije Bosne i Hercegovine, 97-110.
11. Голијанин, Ј., Бојић, С., Шушњар, С. и Ивановић, И. (2015). Дендроклиматолошка истраживања на простору Романије, Зборник радова са скупа са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, Београд: Асоцијација просторних планера Србије, Географски факултет Универзитета у Београду, 411-418.
12. Шушњар, С. и Пецељ, М. (2014). Биоклиматска анализа планине Бјелашнице, Гласник СГД, Београд: Српско географско друштво, Св. ХСIV – број 1, 91 – 99.

Резултати остварени послје избора/реизбора⁵

1. Крсмановић, М., Голијанин, Ј., Шушњар, С., & Ивановић, Р. (2024). ГЕОЕКОЛОШКА ЕВАЛУАЦИЈА ПРИРОДНИХ ПОТЕНЦИЈАЛА ЗАШТИЋЕНОГ ПРОСТОРА ТРЕБЕВИЋА У ФУНКЦИЈИ ТУРИЗМА - АНАЛИЗА V-WERT И АХП МЕТОДА. Зборник радова са VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем (стр. 243-252). Златибор, Чајетина: Географски факултет Универзитета у Београду. <https://doi:10.5937/KonGef24087B>
2. Лукић Тановић, М., Шушњар, С., Крсмановић, М., & Грмуша, М. (2024). КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКО НАСЛЕЂЕ ОПШТИНЕ ВИШЕГРАД У ФУНКЦИЈИ ОДРЖИВОГ ТУРИСТИЧКОГ РАЗВОЈА – ПРИМЕНА ГЕОПРОСТОРНИХ ТЕХНОЛОГИЈА. Зборник радова са VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем (стр. 502-512). Златибор, Чајетина: Географски факултет Универзитета у Београду. <https://doi:10.5937/KonGef24056L>
3. Шушњар, С., Лукић Тановић, М., Грмуша, М., Голијанин, Ј., & Ивановић, Р. (2024). Просторно-функционална трансформација Града Источно Сарајево. Гласник/Herald, 28, 135–156. <https://doi.org/10.7251/HER2428135S>
4. Đurđević, D., Vasić, M., Ogrin, M., Savić, S., Milošević, D., Dunjić, J., Šećerov, I., Žgela, M., Boras, M., Herceg Bulić, I., Pecelj, M., **Šušnjar, S.**, Lukić, M., Ivanišević, M., Trbić, G., Čulafić, G., & Mitrović, L. (2023). Long-Term Assessment of Bioclimatic Conditions at Micro and Local Scales in the Cities of the Western Part of the Balkan Peninsula during the 21st Century. *Sustainability*, 15(21), 15286. <https://doi.org/10.3390/su152115286>.
5. Krsmanović, M., **Šušnjar, S.**, Golijanin, J., & Valjarević, A. (2022). GIS based vulnerability assessment of illegal waste disposal – Case study East Sarajevo, *Archives for Technical Sciences*, 27 (1), 63-76 DOI: <https://doi.org/10.7251/afts.2022.1427.063K>

Обавезни услови⁶

⁵ Уносе се подаци и за кандидате који се први пут бирају: у звање доцента, наставника страног језика и вјештина и у сарадничка звања (ако су кандидати за избор у сарадничка звања приложили доказе о тим резултатима).

⁶ Навести остварене резултате у складу са условима за избор у одговарајуће звање према Закону о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и Правилнику о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23).

Научни радови објављени у истакнутом научном часопису међународног значаја са рецензијом⁷

1. Đurđević, D., Vasić, M., Ogrin, M., Savić, S., Milošević, D., Dunjić, J., Šećerov, I., Žgela, M., Boras, M., Herceg Bulić, I., Pecelj, M., **Šušnjar, S.**, Lukić, M., Ivanišević, M., Trbić, G., Ćulafić, G., & Mitrović, L. (2023). Long-Term Assessment of Bioclimatic Conditions at Micro and Local Scales in the Cities of the Western Part of the Balkan Peninsula during the 21st Century. *Sustainability*, 15(21), 15286. <https://doi.org/10.3390/su152115286>.
2. **Šušnjar, S.**, Golijanin, J., Pecelj, M., Tanović, M. L., & 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.

Научни радови објављени у научном часопису међународног значаја или научном скупу међународног значаја са рецензијом⁸

1. Крсмановић, М., Голијанин, Ј., Шушњар, С., & Ивановић, Р. (2024). ГЕОЕКОЛОШКА ЕВАЛУАЦИЈА ПРИРОДНИХ ПОТЕНЦИЈАЛА ЗАШТИЋЕНОГ ПРОСТОРА ТРЕБЕВИЋА У ФУНКЦИЈИ ТУРИЗМА - АНАЛИЗА V-WERT И АХП МЕТОДА. Зборник радова са VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем (стр. 243-252). Златибор, Чајетина: Географски факултет Универзитета у Београду. <https://doi:10.5937/KonGef24087B>
2. Лукић Тановић, М., Шушњар, С., Крсмановић, М., & Грмуша, М. (2024). Културно-историјско наслеђе општине Вишеград у функцији одрживог туристичког развоја – примена геопросторних технологија. Зборник радова са VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем (стр. 502-512). Златибор, Чајетина: Географски факултет Универзитета у Београду. <https://doi:10.5937/KonGef24056L>
3. Krsmanović, M., **Šušnjar, S.**, Golijanin, J., & Valjarević, A. (2022). GIS based vulnerability assessment of illegal waste disposal – Case study East Sarajevo, *Archives for Technical Sciences*, 27 (1), 63-76
4. 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 Cvijic SASA*, Vol 70, No 3, 299-307
5. Golijanin, J., **Šušnjar, S.** & Ivanović, R. (2020). The natural heritage of Pale municipality: local population attitudes. *Archives for Technical Sciences*, Volume 23, No 1, 77-86
6. Pecelj, M., Vagic, N., Ristic, D., **Susnjar, S.**, & Bogdanovic, U. (2019). Assessment of natural environment for the purposes of recreational tourism - example on Drina River flow (Serbia). *Eur. J. Geography*, 10, 85-96.
7. 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*

⁷ Према Правилнику о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23).

<i>Cvijić</i> ” SASA, Vol 69, No 2, 95-107.
8. Pecelj, M., Šušnjar, S., & Lukić, M. (2018). Evaluacija predela za potrebe turizma-studija slučaja jugo-zapadnih padina planine Romanija. <i>Zbornik radova 6. Međunarodnog naučnog skupa "Nauka i praksa poslovnih studija", Banja Luka, 705-717.</i>
Научни радови објављени у научним часописима или зборницима са рецензијом ⁸
1. Шушњар, С., Лукић Тановић, М., Грмуша, М., Голијанин, Ј., & Ивановић, Р. (2024). Просторно-функционална трансформација Града Источно Сарајево. <i>Гласник/Herald</i> , 28, 135–156. https://doi.org/10.7251/HER2428135S
2. Лукић Тановић, М. и Шушњар, С. (2017). Основне демографске карактеристике општине Пале, Зборник радова поводом обиљежавања 20 година рада Природно-математичког факултета Универзитета у Бањој Луци, Бања Лука: Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, 250-257.
3. Golijanin , J., Pecelj, M., Šušnjar, S. i Lukić Tanović, M. (2016). Dendroklimatološka istraživanja u Bosni i Hercegovini, Zbornik radova sa 4. Kongresa geografa Bosne i Hercegovine, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Sarajevo: Geografsko društvo iz Federacije Bosne i Hercegovine, 179-190.
4. Grmuša , M., Šušnjar, S., Golijanin, J. i Lukić Tanović, M. (2016). Strategija pronalaženja sličnosti i razlika u funkciji razvoja aktivne nastave geografije, Zbornik radova sa 4. Kongresa geografa Bosne i Hercegovine, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Sarajevo: Geografsko društvo iz Federacije Bosne i Hercegovine, 97-110.
5. Голијанин, Ј., Бојић, С., Шушњар, С. и Ивановић, И. (2015). Дендроклиматолошка истраживања на простору Романије, Зборник радова са скупа са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, Београд: Асоцијација просторних планера Србије, Географски факултет Универзитета у Београду, 411-418.
6. Шушњар, С. и Пецелј, М. (2014). Биоклиматска анализа планине Бјелашнице, <i>Гласник СГД, Београд: Српско географско друштво, Св. XCIV – број 1, 91 – 99.</i>
Објављене научне монографије или универзитетски уџбеници (са ISBN бројем) ⁸
/
Цитираност научних радова ⁸
/
Пристапно предавање ⁹
/
Позитивна оцјена од високошколске установе или позитивна оцјена педагошког рада у студентским анкетама током цјелокупног претходног изборног периода

⁸ Само за избор у звање редовног професора у складу са чланом 81. став 3. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и чланом 9. став 1. тачка 3. и чланом 37. Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23).

⁹ Кандидат за избор у наставно звање, који раније није изводио наставу у високошколским установама, дужан је да пред комисијом за сачињавање извјештаја о пријављеним кандидатима, одржи предавање из наставног предмета уже научне области/уже умјетничке области за коју је конкурисао, на тему коју одреди комисија.

Кандидат има позитивну просјечну оцјену педагошког рада у студентским анкетама. Прилог оцјене из студентске анкете на предметима из области за коју је кандидат конкурисао.

Оцјена наставника - Санда Шушњар
Датум: 06.03.2024.



АНКЕТА 2023/24

101 Геоекологија (3. год. Географија - смер Геопросторне основе животне средине - Привремена оцјена: 4.95)	Број испитаника: 3
На почетку семестра представио је план извођења наставе са јасно дефинисаним студентским правима и обавезама	5
Редовно одржава наставу	5
Припремљен је за наставу и добро познаје материју коју предаје	5
Одговарајућим примјерима олакшава разумијевање материје	5
Доступан је за консултације	5
Отворен је за дискусију о градиву	5
Професионалан је и коректан у комуникацији са студентима	4.67
Примједбе: - /	
Похвале: - /	
Препоруке: - /	
102 Животна средина руралног и ненастањеног простора (3. год. Географија - смер Геопросторне основе животне средине - Привремена оцјена: 5)	Број испитаника: 3
ЖИЕ На почетку семестра представио је план извођења наставе са јасно дефинисаним студентским правима и обавезама	5
Редовно одржава наставу	5
Припремљен је за наставу и добро познаје материју коју предаје	5
Одговарајућим примјерима олакшава разумијевање материје	5
Доступан је за консултације	5
Отворен је за дискусију о градиву	5
Професионалан је и коректан у комуникацији са студентима	5
Примједбе: - /	
Похвале: - /	
Препоруке: - /	
103 Природни услови и непогоде у животној средини (3. год. Географија - смер Геопросторне основе животне средине - Привремена оцјена: 4.95)	Број испитаника: 3
ЖИЕ На почетку семестра представио је план извођења наставе са јасно дефинисаним студентским правима и обавезама	5
Редовно одржава наставу	5
Припремљен је за наставу и добро познаје материју коју предаје	5
Одговарајућим примјерима олакшава разумијевање материје	5
Доступан је за консултације	5
Отворен је за дискусију о градиву	5
Професионалан је и коректан у комуникацији са студентима	4.67
Примједбе: - /	
Похвале: - /	
Препоруке: - /	
104 Геопросторне базе података - изборни предмет (3. год. Географија - смер Геопросторне основе животне средине - Привремена оцјена: 5)	Број испитаника: 3
СРБ На почетку семестра представио је план извођења наставе са јасно дефинисаним студентским правима и обавезама	5
Редовно одржава наставу	5
Припремљен је за наставу и добро познаје материју коју предаје	5
Одговарајућим примјерима олакшава разумијевање материје	5

Менторство и/или чланство у комисијама за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације

/

Репрезентативне референце у умјетничком пољу по категоријама (само у поступцима избора у умјетничко-наставна звања)¹⁰

/

Менторство на завршним радовима на свим нивоима студијама, односно репрезентативне референце у умјетничкој области за коју се бира уколико студијским програмом није омогућено да наставник буде биран за руководиоца завршног рада – (само у поступцима избора у умјетничко-наставна звања)¹¹

/

Остварена међународна сарадња са другим универзитетима и релевантним институцијама у области високог образовања, културе и умјетности (само у поступцима избора у умјетничко-наставна звања)¹¹

/

Умјетничка остварења на колективним презентацијама, јавно представљени облици

¹⁰ Навести остварене резултате у складу са условима за избор у одговарајуће звање према Закону о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и Правилнику о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23).

умјетничког стваралаштва (само у поступцима избора у умјетничко-сарадничка звања, осим у звање асистента)
/
Допунски услови¹¹
Стручно професионални допринос
<ol style="list-style-type: none"> 1. Сарадник на пројекту у оквиру билатералне сарадње са Универзитетом у Љубљани (Словенија) „Процјена биоклиматских услова у Босни и Херцеговини и Словенији“ (2021-2023), 2. Сарадник на пројекту Министарства за научнотехнолошки развој и високо образовање Републике Српске под називом „Културно-историјско и природно наслеђе општине Вишеград у функцији развоја туризма“ 3. Сарадник на пројекту Министарства за научнотехнолошки развој и високо образовање Републике Српске за набавку опреме „Мониторинг рецентних климатских процеса примјеном дендрохронолошких метода истраживања“
Допринос академској и широј заједници
<ol style="list-style-type: none"> 1. Учесник (докторанд) у међународној лјетној школи <i>Novi Sad Nature based solutions and climate-sensitive urban design training school</i>, одржаној у Новом Саду (Србија), у септембру 2021. године 2. Учесник (докторанд) у међународној лјетној школи <i>Filling common gaps in measured data, Homogenization of the micrometeorological station networks data, summer training school</i>, у својству полазника, одржаној у Волосу (Грчка), у јуну 2022. године
Сарадња са другим високошколским установама, научноистраживачким, односно институцијама културе и умјетности у земљи и иностранству
<ol style="list-style-type: none"> 1. Учесник у програму Erasmus+ пројекат размјене наставног особља са Универзитетом у Вигу у Шпанији (2023)
4а. ОСТАЛИ РЕЛЕВАТНИ ПОСТИГНУТИ РЕЗУЛТАТИ
Остали релевантни резултати постигнути прије посљедњег избора/реизбора
/
Остали релевантни резултати постигнути после посљедњег избора/реизбора¹²
/
3б. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА¹³
За кандидате који се бирају по условима прописаним Законом 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) ¹⁴

¹¹ Навести остварене резултате у складу са чланом 80. став 2. и чланом 81. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23).

¹² Уносе се подаци и за кандидате који се први пут бирају: у звање доцента, наставника страног језика и вјештина и у сарадничка звања (ако су кандидати за избор у сарадничка звања приложили доказе о тим резултатима).

¹³ За навођење научних радова, научних књига, монографија и универзитетских уџбеника користити Ванкуверски или АРА систем.

¹⁴ Лица која су бирана у звања и која су до ступања раније важећег Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 2/22) провела више од једне половине изборног периода имају право на избор по условима

Резултати остварени прије посљедњег избора/реизбора
/
Научни радови објављени у научним часописима и зборницима са рецензијом послје посљедњег избора/реизбора
/
Објављене књиге (научне књиге, монографије или универзитетски уџбеник) или патент¹⁵ послје посљедњег избора/реизбора
/
Менторство и/или чланство у комисијама за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације послје посљедњег избора/реизбора
/
Међународна сарадња са другим универзитетима и релевантним институцијама у области високог образовања послје посљедњег избора/реизбора
/
Умјетничка остварења на колективним презентацијама, јавно представљени облици умјетничког стваралаштва/умјетничких дјела (само у поступцима избора у умјетничко-наставна и сарадничка звања)
/
Признања за успјешно дјеловање у одговарајућој области умјетности (само у поступцима избора у умјетничко-наставна звања)
/
Допринос у подизању наставног и умјетничког кадра (само у поступцима избора у умјетничко-наставно звање редовног професора)
/
Показане наставничке способности/резултати студентске анкете
Убацити резултате студентске анкете
46. ОСТАЛИ РЕЛЕВАНТНИ ПОСТИГНУТИ РЕЗУЛТАТИ
Остали релевантни резултати постигнути прије посљедњег избора/реизбора
/
Остали релевантни резултати постигнути послје посљедњег избора/реизбора
<i>Навести све друге релевантне резултате који нису претходно наведени /</i>

5. ОЦЈЕНА ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ		
<i>Експлицитно навести у табели да ли кандидати узети у разматрање испуњавају или не испуњавају услове за избор у звање који се на њих примјењују.</i>		
Први кандидат – једини кандидат		
Минимални услови за избор у звање доцента ¹⁶	Испуњава/не испуњава	Доказ

раније важећег 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).

¹⁵ Патент се вреднује само за избор у звање ванредног професора.

¹⁶ У зависности у које се звање бира кандидат, навести минимално прописане услове из члана 81, 82, 83. и 90. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени

1. Научно звање доктора наука у одговарајућој научној области	испуњава	Кандидаткиња је 1. 10. 2024. године одбранила докторску тезу под називом „Географски информациони системи у функцији управљања и заштите природних потенцијала Семберије (БиХ)“, из научне области Геонаука, уже научне области Геопросторне основе животне средине, на Географском факултету Универзитета у Београду.
2. Најмање три научна рада из научне области за коју се бира, објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом, од којих је најмање један објављен у научном часопису међународног значаја или научном скупу међународног значаја	испуњава	Кандидаткиња је приложила 21 научну публикацију од чега су: <i>два</i> научна рада објављена у истакнутом научном часопису са међународном рецензијом, <i>осам</i> научних радова објављених у научном часопису међународног значаја или научном скупу међународног значаја са рецензијом и <i>шест</i> радова објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом.
3. Доказане наставничке способности, односно има приступно предавање из области за коју се бира, позитивно је оцијењен од високошколске установе или има позитивну оцјену педагошког рада у студентским анкетама током цјелокупног претходног изборног периода.	испуњава	Кандидаткиња је од 2014. године запослена на функцији сарадника асистента а потом и вишег асистента на Филозофском факултету Универзитета у Источном Сарајеву. Кандидаткиња је доставила резултате студентске анкете на основу којих се види да су њене наставничке способности оцењене високом позитивном оценом.

5. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТОМ/ИМА¹⁷

Интервју са кандидаткињом која испуњава услове прописане Законом о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20), Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23) и Правилником о поступку избора академског особља на Универзитету у Источном Сарајеву (октобар 2023), одржан је у уторак, 18. 2. 2025. године у 9:00 у просторијама Филозофског факултета Пале.

гласник Републике Српске“, број 69/23) или 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).

¹⁷ Интервју се обавља са кандидатима који испуњавају услове за избор у звање.

Интервјуу су присуствовали чланови комисије, проф. др Мирољуб Милинчић, проф. др Јелена Голијанин и проф. др Иван Новковић. На основу обављеног интервјуа са кандидаткињом о њеном досадашњем научно-истраживачком и педагошком раду на Катедри за географију Филозофског факултета Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија констатује да кандидаткиња посједује знање и способности за самосталан научно-истраживачки и наставни рад и да испуњава све неопходне услове за избор у звање доцента за ужу научну област Науке о животној средини.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ СА ПРИЈЕДЛОГОМ КАНДИДАТА ЗА ИЗБОР

На конкурс за избор у звање доцента за ужу научну област Науке о животној средини објављеном 4. 12. 2024, пријавила се једна (1) кандидаткиња, Др Санда Шушњар. Санда Шушњар докторирала је 1. 10. 2024. на Географском факултету Универзитета у Београду, у области Геонаука, уже научне области Геопросторне основе животне средине, на тему: „Географски информациони системи у управљању и заштити природних потенцијала Семберије (БиХ)“. Кандидаткиња је, самостално или у коауторству, објавила 21 научну публикацију од чега су: два (2) научна рада објављена у истакнутом научном часопису са међународном рецензијом, осам (8) научних радова објављених у научном часопису међународног значаја или научном скупу међународног значаја са рецензијом и шест (6) радова објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом. Санда Шушњар запослена је на Филозофском факултету Универзитета у Источном Сарајеву од 2014. године на позицији асистента, а од 2017 године са реизбором 2022. године на позицији вишег асистена. Кандидаткиња је доставила резултате студентске анкете у којима је њен педагошки рад оцењен високом позитивном оцјеном.

Узимајући у обзир да је на конкурс пријављена само једна кандидаткиња, др Санда Шушњар и да пријављена кандидаткиња испуњава све минималне и додатне услове прописане Законом о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) и Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23), Комисија предлаже Наставно-научном вијећу Филозофског Факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да др Санду Шушњар изабере у звање **доцента** за ужу научну област **Науке о животној средини**.

Ч Л А Н О В И К О М И С И Ј Е:

1. _____, предсједник

2. _____, члан

3. _____, члан

Мјесто: _____

Датум: _____

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико неко од чланова комисије није сагласан са извјештајем 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: _____