

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ  
Студентски трг 3/III, 11000 Београд

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ  
БРОЈ: 662  
ДАТУМ: 08.04.2026. ГОД.  
БЕОГРАД

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

**Предмет:** Реферат Комисије о избору једног наставника у звање доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине

На трећој седници Изборног већа у школској 2025/26. години, Универзитета у Београду – Географског факултета, одржаној у четвртак, 12. фебруара 2026. године у 11.00 часова, у сали 1, Студентски трг 3/III. именована је Комисија за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине. У састав Комисије именовани су др Мирољуб Милинчић, ред. професор Универзитета у Београду – Географски факултет, др Иван Новковић, ванр. професор Универзитета у Београду – Географски факултет и Дејана Јовановић Поповић, ред. професор Универзитета у Београду – Факултет безбедности. Након прегледа и анализе конкурсне документације Комисија Изборном већу Универзитета у Београду – Географском факултету подноси следећи

### РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

На Конкурс који је Универзитет у Београду – Географски факултет објавио у часопису Послови (Огласне новине Националне службе за запошљавање) дана 25.2.2026. године, број 1186, за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине на одређено време од 5 година. Јавио се један кандидат др Љиљана Михајловић (рођ. Лазаревић), асистент са докторатом Универзитета у Београду – Географског факултета. Кандидаткиња је доставила потпуну документацију у складу са условима Конкурса.

#### 1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

##### 1.1. ОПШТИ ПОДАЦИ, ШКОЛОВАЊЕ И СТИЦАЊЕ ФОРМАЛНИХ КВАЛИФИКАЦИЈА

Др Љиљана М. Михајловић (дев. Лазаревић), асистент, рођена 18.07.1984. године у Шапцу где завршава основну школу и гимназију. Године 2004. уписује студије Геопросторних основа животне средине и дипломира 2009. са просечном оценом 8,37/100. Дипломски рад на тему „Животна средина слива реке Добраве” је одбранила са оценом 10 под менторством др Мирољуба Милинчића. Мастер академске студије на Универзитету у Београду – Географском факултету, студијском програму Геопросторне основе животне средине

завршава школске 2009/10. одбраном рада на тему „Геоеколошке детерминанте миграција становништва у Србији” (ментор проф. др Мирољуб Милинчић). Исте године уписује докторске студије Геонаука – Географија на Универзитету у Београду – Географском факултету. Тему докторске дисертације под називом „Еколошка и рурална трансформација планинских подручја Западне Србије у контексту одрживог развоја”, пријавила је 2015, под менторс и твог проф. др Мирољуба Милинчића. Докторску дисертацију брани 17.4.2024. год. Током основних студија учествује на волонтерском програму у Националном парку Јелоустон (USA, Montana State, National Forestry Service). Упоредо са мастер студијама волонтира у градској управи Шапца (информатички одсек), на пројекту израде Интегралног катастра загађивача Општине Шабац.

Од 2009. ангажована је као сарадник у настави на Географском факултету, а 2011. као истраживач приправник. Звање асистента стиче 2022. године, а асистента са докторатом 205. Од почетка радног ангажовања остварује сарадњу са бројним појединцима и институцијама (факултетима и универзитетима) у области географије и екологије. Има активну улогу на међународним научним и стручним конференцијама и камповима, у сарадњи са Кубанским државним универзитетом у Краснодару, Универзитетом у Смоленску и Московским државним универзитетом Ломоносов. Овим активностима доприноси професионалном развоју, као и размени знања и искустава између руских и српских академских кругова. Члан је Српског географског друштва, Центра Руског географског друштва у Србији и сарадник Руског географског друштва на великом међународном пројекту Географски диктат од 2021. године и др.

## **1.2 КРЕТАЊЕ У СЛУЖБИ И ВАЖНИЈА АНГАЖОВАЊА**

### **1.2.1 НАСТАВНА ЗВАЊА И АНГАЖОВАЊА**

- Демонстратор у настави на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, 2009–2022. године,
- Асистент на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, 2022–2025. године.
- Асистент са докторатом на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, од 2025. године.

### **1.2.2. ВАЖНИЈА АНГАЖОВАЊА У НАСТАВИ И СТРУЦИ**

- Члан Српског географског друштва од 2009. године.
- Члан Центра Руског географског друштва у Србији од 2015. године.
- Сарадник Руског географског друштва на међународном пројекту „Географски диктат“ од 2021. године.
- Ангажована у извођењу наставе (вежбе, практични и теренски рад) на више студијских програма Универзитета у Београду – Географског факултета (Геопросторне основе животне средине, Географија, Демографија, Туризмологија), од 2009. године.
- Учесник у реализацији научноистраживачког пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије „Развојни програми ревитализације села Србије“ (бр. 176008 / 451-03-47/2023-01/200091).
- Ангажована на међународном пројекту Руског географског друштва „Истраживање и мапирање Руског културног наслеђа у Србији“.

- Један од руководилица и координатора пројекта „Интерактивни атлас Руског културног наслеђа у Србији“.
- Члан организационог тима међународне научне конференције: „Теоретическе и прикладне проблеме истраживања просторних процеса: спектар погледа руских и српских географа“ (Копаник, 2021).
- Члан организационог тима међународне научне конференције: „International Conference on Transboundary Catchment Erosion and Pollution Problems“ (Београд, 2023).
- Активно учешће у међународној научној сарадњи са институцијама: Московски државни универзитет „Ломоносов“, Кубански државни универзитет (Краснодар), Универзитет у Смоленску.
- Учесник и координатор међународних еколошко-географских кампова: (Космај, Велико ратно острво, Драговића поље – Црна Гора), као и координатор 9. међународног српско-руског еколошко-географског кампа (Краснодарски крај, 2024) и 10. међународног српско-руског еколошко-географског кампа (Србија, 2025).
- Уредник (од оснивања до 2019) и члан редакције студентског часописа „Екогеа“.
- Технички уредник часописа „Глобус“ (бројеви 49 и 50), Српско географско друштво.
- Члан техничке редакције монографије „Русско културно наслеђе у Србији“ (Београд, 2020; награда „Златни витез“, Москва, 2021) и члан редакције допуњеног издања (2026).
- Учесник стручних скупова и програма у организацији UNESCO и Екоремедијационог технолошког центра (Словенија, 2010), посвећених усклађивању еколошких политика са стандардима Европске уније.

## 2. РАД У НАСТАВИ

Љиљана Михајловић је од школске 2009/2010. године ангажована као демонстратор и сарадник у настави на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, од 2022. године у звању асистента и од 2025. године асистента са докторатом. Током ангажовања у настави учествовала је у припреми, организацији и извођењу вежби, реализацији предиспитних обавеза, одржавању консултација са студентима, као и у реализацији теренске наставе, у складу са наставним плановима и програмима више студијских програма.

Предмети предвиђени наставним планом и програмом на којима је ангажована као демонстратор и сарадник у настави од школске 2009/2010. до избора у звање асистента са докторатом 2025. године су:

### Геопросторне основе животне средине:

- Заштита природе Србије (II година),
- Животна средина села и ненастањених простора (I/II година),
- Демоекологија (III година),
- Социјална екологија (III година),
- Екотоксикологија са основама геомедицине (IV година),
- Екотоксикологија (IV година),
- Медицинска географија (IV година),
- Мониторинг ваздуха и зрачења (IV година),
- Хумана екологија (III година),
- Теорија и методологија истраживања животне средине (IV година).

### Географија:

- Животна средина 1 (IV година),

- Животна средина 2 (IV година),
- Медицинска географија (IV година).

#### **Демографија:**

- Демоекологија (III година),
- Социјална екологија (IV година),
- Медицинска географија (III година).

#### **Туризмологија:**

- Медицинска географија и здравствени туризам (IV година),
- Геопростор и туристички простор (IV година).

Од избора у звање асистента 2022. године, Љиљана Михајловић је ангажована у извођењу вежби на више студијских програма основних академских студија Универзитета у Београду – Географског факултета. На повереним предметима ангажована је на следећим студијским програмима:

#### **Геопросторне основе животне средине:**

- Животна средина села и ненастањених простора (I година),
- Социјална екологија (III година),
- Медицинска географија (IV година),
- Теорија и методологија истраживања животне средине (IV година).

#### **Туризмологија:**

- Медицинска географија и здравствени туризам (IV година),
- Геопростор и туристички простор (IV година).

#### **Географија:**

- Животна средина и одрживи развој (IV година).

### **2.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАСТАВНО-НАУЧНОГ ПОДМЛАТКА**

Поред ангажовања у извођењу вежби из поверених предмета, Љиљана Михајловић активно учествује у реализацији наставно-научних активности усмерених на рад са студентима, практичну наставу и укључивање будућих студената у наставни процес.

Од школске 2009/2010. године учествовала је у организацији и реализацији већег броја теренских настава, практичних облика наставе и еколошких кампова, на свим студијским програмима на којима је ангажована. Посебно се издваја учешће у реализацији наставе у оквиру Наставно-научне базе „Блажево”, као и теренских настава у различитим деловима Србије (Авала, Сланци, Велико село, Гроцка, Копаоник и др.).

– Учествовала је у организацији и реализацији еколошких кампова и едукативних програма за студенте: „Упознај и заштити животну средину Србије” (Космај, 2010), „Морача” (Црна Гора, 2010), као и еколошких програма на Великом ратном острву.

– Од 2009. године ангажована је као члан тима за промоцију Универзитета у Београду – Географског факултета (учешће на сајмовима образовања, презентацијама у средњим и основним школама, „Данима отворених врата” и другим промотивним активностима факултета).

– Учествовала је у организацији и реализацији активности усмерених на информисање и укључивање будућих студената (оснивање студентског часописа Екогеа, вођење Instagram странице смера ГОЖС), чиме доприноси континуираном обезбеђивању наставно-научног подмлатка.

## 2.4. ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Информације о квалитету наставног рада Љиљане Михајловић пружају анкете које редовно спроводи Комисија за праћење квалитета рада Географског факултета, након сваког завршеног семестра. На основу анкета студената о вредновању рада сарадника, у периоду од школске 2019/20. до 2024/25. године, кандидат је остварио просечне оцене приказане у следећој табели:

Наставни предмет	2019/20.	2020/21.	2021/22.	2022/23.	2023/24.	2024/25.	Просечна оцена
Медицинска географија и здравствени туризам (Т)	4.49	–	–	–	4.34	3.00	3.94
Животна средина 1 (Г)	–	4.28	4.25	4.99	4.76	–	4.57
Животна средина 2 (Г)	–	4.23	4.25	4.91	4.92	–	4.58
Социјална екологија (ГОЖС)	–	4.60	4.68	4.55	5.00	4.92	4.75
Социјална екологија (Д)	–	–	5.00	–	4.93	4.99	4.97
Теорија и методологија ИЖС (ГОЖС)	–	–	4.36	4.70	4.75	4.83	4.66
Геопростор и туристички простор (Т)	–	–	4.68	4.65	4.59	4.50	4.61
Животна средина села и ненастањених простора (ГОЖС)	–	–	4.94	3.37	4.50	5.00	4.45
Животна средина и одрживи развој (Г)	–	–	–	–	–	4.34	4.34
Медицинска географија (ГОЖС)	–	–	–	4.41	4.83	5.00	4.75
Демоекологија (ГОЖС)	–	–	–	4.94	–	–	4.94
Демоекологија (Демографија)	–	–	–	5.00	4.50	–	4.75
Животна средина градова	–	–	–	–	4.24	–	4.24
Сумарна просечна оцена	4.49	4.37	4.59	4.61	4.67	4.57	4.58

Просечна оцена коју је Љиљана Михајловић добила на предметима на којима је ангажована као сарадник у наведеном периоду износи 4,58, што указује на стабилан и висок ниво квалитета педагошког рада. Резултати показују да је педагошки рад кандидата континуирано позитивно оцењен од стране студената на свим студијским програмима на којима је ангажована (Географија, Геопросторне основе животне средине, Демографија и Туризмологија), што указује на способност прилагођавања наставног процеса различитим профилима студената и садржајима наставе.

У анализи педагошког рада кандидата издвајају се следеће карактеристике:

- висок ниво стручности и сигурности у извођењу наставе,
- јасно и систематично излагање наставног садржаја,
- подстицање активног учешћа студената и развоја критичког мишљења,
- редовно одржавање консултација и доступност студентима,
- континуирано унапређивање наставног процеса кроз примену савремених приступа и актуелне научне литературе.

### 3. НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

#### 3.1. ОЦЕНА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Самостално или у коауторству кандидаткиња је објавила значајан број научних и стручних радова. На основу „Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача” (Сл. гласник РС, бр. 24/2016 и 21/2017), научноистраживачки опус њеног рада обухвата следеће категорије:

- три рада у виду лексикографских јединица у публикацијама међународног значаја (M16),
- четири рада у међународним часописима (M21),
- два рада у међународним часописима (M23),
- два рада у часописима националног значаја међународног значаја (M24),
- деветнаест саопштења са међународних скупова штампаних у целини (M33),
- четири саопштења са међународних скупова штампана у изводу (M34),
- два поглавља у научним монографијама (M44),
- једно поглавље у тематском зборнику (M45),
- три лексикографске јединице у публикацијама националног значаја (M47),
- два рада у водећим часописима националног значаја (M51),
- један рад у истакнутом националном часопису (M52),
- три рада у научним часописима (M53),
- двадесет пет саопштења са скупова националног значаја штампана у целини (M63),
- одбрањену докторску дисертацију (M70).

#### 3.2. НАУЧНО –ИСТРАЖИВАЧКИ РАДОВИ

**(M16) Лексикографска јединица у научној публикацији међународног значаја**

- **Михайлович Л.** (2020). Памятник павшим винам Красной армии в п. Лештане (р-н Гроцка, г. Белград). *Русское культурное наследие в Сербии*. Центр Русского географического общества в Сербии. Белград. 2020. с. 114. ISBN 978-86-81734-04-9, COBISS.SR-ID 29044233
- **Михайлович Л.** (2020). Мемориальный комплекс на месте братской могилы в п. Ритопек. *Русское культурное наследие в Сербии*. Центр Русского географического общества в Сербии. Белград. 2020. с. 80. ISBN 978-86-81734-04-9, COBISS.SR-ID 29044233
- **Михайлович Л.** (2020). Зоболотнев Владимир Васильевич. *Русское культурное наследие в Сербии*. Центр Русского географического общества в Сербии. Белград. 2020. с. 178. ISBN 978-86-81734-04-9, COBISS.SR-ID 29044233

**(M21) Рад у међународном часопису изузетних вредности**

- **Potić I., Mihajlović Lj., Šimunić V., Ćurčić NB., Milinčić M.** (2022). Deforestation as a Cause of Increased Surface Runoff in the Catchment: Remote Sensing and SWAT Approach—A Case Study of Southern Serbia. *Front. Environ. Sci.* 10:896404. doi: 10.3389/fenvs.2022.896404
- **Vesović N, Nenadić M, Vranić S, Vujisić L, Milinčić KM, Todosijević M, Dimkić I, Janakiev T, Ćurčić NB, Stevanović N, Mihajlović Lj, Vukoičić DŽ and Ćurčić S** (2023). The chemical composition of the secretions, their antibacterial activity, and the pygidial gland morphology of selected European Carabini ground beetles (Coleoptera: Carabidae). *Front. Ecol. Evol.* 11:1120006. doi: 10.3389/fevo.2023.1120006
- **Ristić D, Vukoičić D, Ivanović M, Nikolić M, Milentijević N, Mihajlović Lj, Petrović D.** (2024). Transformation of Abandoned Railways into Tourist Itineraries/Routes: Model of

Revitalization of Marginal Rural Areas. *Land*, vol. 13(3): 321–321. doi: 10.3390/land13030321  
ISSN: 2073-445X

• Petrović, D., **Mihajlović, L.**, Vukoičić, D., Milinčić, M., & Ristić, D. (2025). Sustainable Development and Evaluation of Natural Heritage in Protected Areas: The Case of Golija Nature Park, Serbia. *Earth*, 6(4), 153. <https://doi.org/10.3390/earth6040153>

### (M23) Рад у међународном часопису изузетних вредности

• Vukoičić D, Ristić D, Milinčić U, Petrović D, **Mihajlović Lj**, Božović S, Protić B. (2023). Assessment of the Attractiveness of Natural Resources and Landscapes of the Kopaonik National Park (Serbia): Framework and Importance for Tourism Development. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2023;32(1):281–295 DOI: <https://doi.org/10.15244/pjoes/152378>

• **Mihajlović, L.**, Potić, I., Milinčić, M., & Đorđević, D. (2024). The influence of rural areas transformation on the urban heat islands occurrence: Tourist center Zlatibor case study. *Időjárás*, 128(3), 345–366. <https://doi.org/10.28974/idojaras.2024.3.4>

### (M24) Национални часопис међународног значаја

• Potić I, Komazec N, **Mihajlović Lj**, Milić A, Bakrač S. (2023). Risk management of unexploded ordnance in the Republic of Serbia for environmental protection – Borovac case study. *Vojnotehnički glasnik*. vol. 71 br. 4. Univerzitet odbrane u Beogradu (Vojna akademija). Beograd. str. 1087–1114. DOI: 10.5937/vojtehg71-44656

• Mihajlović, L., Milinčić, M., Vukoičić, D., & Petrović, D. (2024). Primena faktorske analize u tipologiji poljoprivrede Srbije. *Glasnik Srpskog geografskog društva*, 104 (2), 1-32, ISSN 0350-3593, UDC 338.43 (497.11)

### (M33) Саопштење са међународног скупа штампано у целини

• Михајловић Б., Лазаревић Љ. (2012). Географски простор и географска средина у комплексу истраживања и заштите животне средине. Међународни научни скуп: *Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе*, Копаоник 2012. Универзитет у Београду – Географски факултет. стр.459–70. ISBN 978-86-82657-98-9, COBISS.SR-ID 190003468

• **Mihajlović Lj.**, Komazec N., Milinčić M., Mihajlović B., Đorđević T. (2014). Prevention of Environmental Migration Using GIS as a Research Method, *Proceedings of the 6th international ICT Forum – ICT Disaster Management and Safety*, pp. 60–63. ISBN 978-86-80593-52-4

• Komazec N., **Mihajlović Lj.**, Bozanic D., Pamucar D. (2014). Aspects of Decision-making in Emergency Situations. *6th international conference - Proceedings of ICT forum – ICT Disaster Management and Safety*. Niš 64–68. ISBN 978-86-80593-52-4

• Mihajlović B., Manić I., Milinčić M., Đorđević T., **Mihajlović Lj.**, Denda S. (2014). Opportunities for sustainable development of rural settlement area of the Timok vineyards, *Proceedings of the 1 international conference: Ecological improvement of devastated sites for sustainable development*, pp. 293–297. ISBN 978-86-86859-39-6

• **Михајловић Љ.**, Михајловић Б., Самарџић И., Ђорђевић Т. (2014). Геоеколошке детерминанте развоја пољопрivreде брдско-планинских подручја западне Србије. *Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе* – зборник радова са научног скупа са међународним учешћем. Географски факултет, Универзитет у Београду. Београд. стр. 143–149. ISBN 978-86-6283-015-9. COBISS.SR-ID 207867404

• Самарџић И., Михајловић Б., **Михајловић Љ.**, Озмо П. (2014). Проблеми имплементације планских докумената у области заштите животне средине на територији

Републике Србије. *Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе* – зборник радова са научног скупа са међународним учешћем. Географски факултет, Универзитет у Београду. Београд. стр. 149–157. ISBN 978-86-6283-015-9. COBISS.SR-ID 207867404

• Михајловић Б., Ђорђевић Т., **Михајловић Љ.** (2015). Одрживи туризам у руралним насељима у геопросторном обухвату заштићених подручја Србије. 4. српски конгрес географа са међународним учешћем. „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе” поводом 150 година од рођења Јована Цвијића. Универзитет у Београду – Географски факултет. Београд. Зборник радова- књига 2. стр. 435–441. ISBN 978-86-6283-033-3. COBISS.SR-ID 220125196

• **Михајловић Љ.** (2015). Еколошка и функционална ревитализација планинских простора западне Србије у контексту одрживог развоја. 4. српски конгрес географа са међународним учешћем. „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе” поводом 150 година од рођења Јована Цвијића. Универзитет у Београду – Географски факултет. Београд. Зборник радова – књига 2. стр. 441–447 ISBN 978-86-6283-033-3. COBISS.SR-ID 220125196

• Lješević, M. and **Mihajlović, Lj.** (2020). Geomorphological diversity influence on population settlement, *EGU General Assembly 2020*, Online, 4–8 May 2020, EGU2020-20838, <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu2020-20838>

• Миљинчић, А. М., **Михајловић Љ.**, Петровић Д., Дурлевић У, Миљинчић, В. У. (2021). Пољопривреда и животна средина - генеза и перспектива међусобних односа. У: В. Радислав, Д. Пећарски и Д. Батаљевић (Ур.). *Безбедност хране и здравље* (стр. 131–138). Краљево: Удружење: Екологија, безбедност и здравље, Чачак. ISBN 978-86-903656-0-9; COBISS.SR-ID 46410761

• Potić I, Vakanjac B, **Mihajlović Lj**, Stanković S, Petrović, S. (2023). Remote Sensing Application For Geospatial Data Modelling – From Digital Terrain Models To Virtual Reality Models And Digital Twins. *SYM-OP-IS 2023 – 50th International Symposium on Operational Research* ISBN 978-86-335-0836-0

• Mnatsakanyan, P. Yu., Konovalova, A. V., & **Mihajlovich, Lj.** (2024). On the involvement of the Russian population in ecological tourism. In XII International Scientific and Practical Conference "*Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development*" (pp. 133–138). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4

• Karpova, Yu. I., Stash, E. K., & **Mihajlovich, Lj.** (2024). Problems and prospects for the development of tourism in the Republic of Adygea. In XII International Scientific and Practical Conference "*Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development*" (pp. 198–203). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4

• Zhavoronkov, D. V., Kilyan, S. O., & **Mihajlovich, Lj.** (2024). Problems of software for Russian hotels in the modern economic and political situation. In XII International Scientific and Practical Conference "*Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development*" (pp. 250–255). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4

• Миљинчић, М., Петровић, Д., **Михајловић, Љ.** и Миљинчић, У. (2024). Културно наслеђе у туризму и међународној сарадњи: пример Руског културног наслеђа у Србији. У: В. Шећеров, И. Раткај, Д. Шантић (ур.): *Quo vadis geographia? У сусрет новим географским*

хоризонтима, Зборник радова VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем. Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд. ISBN 978-86-6283-155-2.

• **Михайлович, Л.**, Милинчич, М., Милинчич, У., & Комазец, С. (2024). Роль воспитания и образования в защите и улучшении окружающей среды. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), *Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции* (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 188–195. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3

• **Михайлович, Л.**, Милинчич, М., Милинчич, У., & Комазец, С. (2024). Экологическое образование в Сербии – роль, вызовы и перспективы. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), *Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции* (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г) . Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 195–202. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3

• **Михайлович, Л.**, Милинчич, М., Петрович, Д., & Дурлевич, У. (2024). Устойчивое управление лесами в Сербии: перспективы для рекреации и сохранения биоразнообразия. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), *Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции* (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 202–209. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3

• **Михайлович, Л.**, Милинчич, М., Петрович, Д., & Дурлевич, У. (2024). Роль лесов в рекреации и туризме в Сербии. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), *Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции* (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 209–216. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3

#### (M34) Саопштење са међународног скупа штамнано у изводу

• Mihajlović B., Milinčić M., Đorđević T., **Mihajlović Lj.** (2014). Environment of rural areas in Serbia in the function of sustainable development – example of the Mokra Gora village within the Nature Park "Šargan – Mokra Gora", Book of abstracts of the international scientific conference: *Contemporary development of European rural areas*, Zadar, Croatia: University of Zadar. ISBN: 978-953-331-065-7

• Milinčić, M., Vukoičić, D., Jovanović Popović, D., Ristić, D., **Mihajlović, Lj.** & Petrović, D. (2023). Territory of Serbia as Indicator of Transboundary and Domestic Waters of Southeastern Europe. In: Chalov Sergey (ed.). *International conference on transboundary catchment erosion and pollution problems* (pp. 12), Book of abstract. Faculty of Geography, Lomonosov Moscow State University. ISBN 978-5-89575-265-4

• Milinčić, M., Petrović, D., Milinčić, U., & **Mihajlović, Lj.** (2025). Uloga saobraćajne infrastrukture u održivom razvoju planinskih područja Srbije. U Srpsko društvo za puteve „Via-Vita“ (ur.), *Zbornik apstrakata: 8. naučno-stručni skup „Put i životna sredina“*, Vrnjačka Banja, 28–30. maj 2025 (str. 41). Srpsko društvo za puteve „Via-Vita

• **Mihajlović, L.**, Milinčić, M., Vukoičić, D., Mrkaić, A., & Petrović, D. (2025). Environment and Demographic Trends – The Mountainous Area of Western Serbia. In N. Mirić (Ed.), *Population and Environment: Challenges and Perspectives – Book of Abstracts* (p. 65). Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Geography. <https://doi.org/10.5937/POPENVIROS25065M>

**(M44) Поглавља у научној монографији**

• Михајловић Б., Михајловић Љ., Самарџић И. (2015). Земљишта, шуме и шумски екосистеми. Научна монографија – *Развојни потенцијали и ограничења ревитализације руралног простора централне Србије*. Универзитет у Београду – Географски факултет. Београд. Стр.105–132. ISBN: 978-86-6283-030-2. COBISS.SR-ID 219760396

• Михајловић Љ. (2024). Стање животне средине. Ртањ. Ед. Планине Србије. Ур. Живковић Н. Службени Гласник и Географски факултет, Београд. 271–277. ИСБН 978-86-519-3096-9. COBISS-ID 152533769

**(M45) Поглавље у тематском зборнику**

• Милинчић А. М., Шећеров В., Филиповић Д., Михајловић Љ. (2016). Допринос Боривоја Ж. Милојевића перцепцији утицаја друштва на природну средину, тематски зборник радова *Боривоје Ж. Милојевић – живот и дело*, Универзитет у Београду – Географски факултет, Српско географско друштво, Општина Крупањ, стр. 183–195. ISBN:978-86-6283-042-5 (ГФ). COBISS.SR-ID 224596748

**(M47) Лексикографска јединица у научној публикацији националног значаја**

• Михајловић Љ. (2020). Споменик у Лештанима. *Руско културно наслеђе у Србији*. Центар Руског географског друштва у Србији. Београд. 2020. стр. 43. ISBN 978-86-81734-00-1, COBISS.SR-ID 283126540

• Михајловић Љ. (2020). Спомен-костурница у Ритопеку. *Руско културно наслеђе у Србији*. Центар Руског географског друштва у Србији. Београд. 2020. стр. 47-48. ISBN 978-86-81734-00-1, COBISS.SR-ID 283126540

• Михајловић Љ. (2020). Зоболотњив Владимир Василијевич. *Руско културно наслеђе у Србији*. Центар Руског географског друштва у Србији. Београд. 2020. стр. 66. ISBN 978-86-81734-00-1, COBISS.SR-ID 283126540

**(M51) Рад у водећем часопису националног значаја**

• Милинчић М., Соулиотис Л., Михајловић Љ., Пожар Т. (2014). Географија и наука о животној средини, *Зборник радова – Географски факултет Универзитета у Београду*, (62), 1–14. ISSN 1450-7552, UDC 910:502, COBISS.SR-ID 61672706

• Михайлович, Л. М., Милинчич, М. А., Вукоичич, Д. Ж., & Петровић, Д. В. (2025). Анализ использования и изменений землекроа как инструмента изучения экологической динамики горных регионов. *Грани познания*, (5(100)). <https://www.grani.vspu.ru>

**(M52) – Рад у истакнутом националном часопису**

• Milinčić, M., Petrović, D., Milinčić, U. & Mihajlović, Lj. (2025). The role of transport infrastructure in the sustainable development of mountainous areas in Serbia. *Journal of Road and Traffic Engineering*, 71 (3), 25–33. <https://doi.org/10.31075/PIS.71.03.04>

**(M53) Рад у научном часопису**

• Лазаревић Љ. (2011). Чикашка школа социјалне екологије. *Глобус*. Број 36. Српско географско друштво. Београд. стр. 35–52. YU ISSN 0351-0050, COBISS.SR-ID 133408519, УДК 316.334.5(73), 19

• Ђорђевић Т., Мандић Б., Михајловић Љ., Милинчић М. (2013). Демографске карактеристике општине Александровац почетком XXI века, *Жупски зборник* (8), 117–134, ISSN 1452-4945, COBISS.SR-ID 130292236, UDK 314.116/.117 (497.11) 2002/2011.

• Mihajlovic B., Pavlovic M., Lazarevic Lj. (2013). Ecological agricultural characteristics of the countries in transition – Territory of Serbia as development potential for ecological agriculture, *TTEM Vol.8, No 1, 2/3* 2013. DRUNPP, Sarajevo. pg. 264–271. ISSN 1840-1503 <https://ttem.ba/2013/03/01/volume-8-number-1/>

### (M63) Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

• Milinčić, A. M., Šabić, D., Lazarević, Lj. (2010). Globalni trendovi – ekološka i ekonomskogeografska polarizacija prostora, Zbornik radova *Bezbednost u postmodernom ambijentu*, ed. Slobodan Nešković, Beograd, CESNA-B, knj. 8: 111–126. ISBN:978-86-85985-12-6 (ГФ). COBISS.SR-ID 176676108

• Starčević Ž., Milenković B., Lazarević Lj. (2011). Trogradje na koridoru 10. Saopštenje rada na naučno-stručnoj konferenciji sa međunarodnim učešćem: *Bezbednost u postmodernom ambijentu, Koridor 10 u funkciji društvenog razvoja Republike Srbije*, Zbornik radova, knjiga 10, Novi Pazar, str.243–258. ISBN:978-86-85985-18-8. COBISS.SR-ID 185076236

• Mihajlović B., Samardžić I., Lazarević Lj. (2011). Prirodni potencijali Srbije u geotermalnoj energiji na primeru Vranjske Banje. Šesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem. *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. Asocijacija prostornih planera Srbije. Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Palić 2011, str. 145–150. ISBN 978-86-87857-03-2 (APPS), COBISS.SR-ID 182684940

• Lazarević Lj., Mihajlović B. (2012). Socijalni, ekonomski i ekološki aspekti razvoja opštine Šabac. Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja – Zlatibor 2012*. Asocijacija prostornih planera Srbije. str. 513–521. ISBN 978-86-82657-97-2 (APPS), COBISS.SR-ID 189609228

• Вујадиновић С., Голић Р., Милановић М., Михајловић Љ. (2012). Депопулација – ограничавајући фактор развоја Шумадије (посебан осврт на Левач). *Bezbednost u postmodernom ambijentu*. Књига XV. Зборник радова са конференције: *Друштвено-економски развој Србије са акцентом на Шумадију и Крагујевац*. CESNA B, Крагујевац. стр. 281–293. ISBN:978-86-85985-23-2. COBISS.SR-ID 195091724

• Mihajlović Lj., Milinčić M., Mihajlović B. (2013). Osnovna geokološka ograničenja seoskih naselja brdsko-planinskih prostora Srbije. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. Zbornik radova – Knjiga 2. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 373–379. ISBN 978-86-6283-006-7 (APPS), COBISS.SR-ID 197579276

• Lazarević Resavac S., Mihajlović Lj., Maksimović M., Radulović A. (2013). Upravljanje javnim dobrima, njihovo korišćenje i zaštita. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. Zbornik radova – Knjiga 1. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 103–110. ISBN 978-86-6283-005-0 (APPS), COBISS.SR-ID 197576204

• Mihajlović B., Mihajlović Lj., Đorđević T., Samardžić I. (2014). Geokološke posledice promene načina korišćenja poljoprivrednog zemljišta u Srbiji – primer naselja Rajac i Rogljevo u Negotinskoj krajini. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*. Zbornik radova . APPS i Geografski fakultet. Zlatibor. str. 329–334. ISBN 978-86-6283-013-5 (APPS), COBISS.SR-ID 206336012

- Koprivica A., Mihajlović B., **Mihajlović Lj.** (2014). Zauzimanje i degradacija zemljišta usled rudarskih radova – primer rudarski basen Kolubara. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Zlatibor. str. 595–601. ISBN 978-86-6283-013-5 (APPS), COBISS.SR-ID 206336012
- Mihajlović B., Đorđević T., **Mihajlović Lj.** (2015). Institucionalni i zakonodavni okvir zaštite životne sredine u Srbiji – Geoprostorni obuhvat zaštićenih područja. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 89–97. ISBN 978-86-6283-023-4 (APPS), COBISS.SR-ID 214347788
- Obradović-Arsić D., **Mihajlović Lj.** (2015). Klimatske promene u Srbiji i zdravlje ljudi – postojeće stanje, trendovi i adaptacije na strateškom nivou. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 447–455. ISBN 978-86-6283-023-4 (APPS), COBISS.SR-ID 214347788
- **Mihajlović Lj.**, Mihajlović B., Đorđević T. (2016). Razvojna ograničenja planinskog prostora zapadne Srbije – Ekološki i ekonomski aspekt. Zbornik radova sa šestog naučno stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – *Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja – U susret evropskim integracijama*. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 365-373. ISBN 978-86-6283-040-1 (APPS) COBISS.SR-ID 223802636
- **Mihajlović Lj.**, Mihajlović B. (2017). Indikatori stanja životne sredine i poljoprivredne razvijenosti planinskih područja zapadne Srbije. Zbornik radova sa IX naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. APPS i Geografski fakultet. Subotica – Palić. Str. 151–158. ISBN 978-86-6283-051-7 (APPS) COBISS.SR-ID 233392140
- Milinčić M., Blagojević N., Atanacković M., **Mihajlović Lj.** (2017). Integralno planiranje izvorišta površinskih voda centralne Srbije u funkciji održivog razvoja. Zbornik radova sa IX naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. APPS i Geografski fakultet. Subotica, Palić. Str. 253–261. ISBN 978-86-6283-051-7 (APPS), COBISS.SR-ID 233392140
- **Mihajlović Lj.**, Milinčić M., Mihajlović B. (2018). Optimalno korišćenje zemljišnih resursa – osnov razvoja poljoprivrede i održivog razvoja planinskih područja Srbije. Zbornik radova sa VII naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – *Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*; APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Trebinje. str. 231–239. ISBN 978-86-6283-061-6 (GF), COBISS.SR-ID 261349388
- **Mihajlović Lj.**, Mihajlović B., Milinčić M. (2019). Rešavanje konflikta zaštite prirodnih i kulturnih dobara u funkciji održivog razvoja Predela izuzetnih odlika „Ovčarsko-Kablarska klisura“. Zbornik radova sa X naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*; APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Subotica, Palić. str. 267–275. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS), COBISS.SR-ID 276144908
- **Mihajlović Lj.**, Milinčić M., Nekić N. (2020). Geokološke determinante zdravstvenog stanja stanovništva Mačve, Šabačke Posavine i Pocerine. IV ekološka konferencija sa međunarodnim učešćem – *Smederevo ekološki grad*. LEP. Smederevo. str. 155–163. ISBN 978-86-919317-3-5 (LEP), COBISS.SR-ID 27140873
- **Mihajlović Lj.**, Milinčić M., Mihajlović B. (2020). Razvoj pristupa za revitalizaciju životne sredine i tradicionalne kulture u brdsko – planinskim selima zapadne Srbije. VII naučno-stručni skup

sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 365–371. ISBN 978-86-6283-097-5 (GF), COBISS.SR-ID 28725257

• **Mihajlović Lj.**, Potić I. (2021). Učešće javnosti u ekopolitici Srbije – socioekološki aspekt. XI naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine”. APPS. Beograd. Str. 313-319. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF), COBISS.SR-ID 49078793

• Milinčić M., **Mihajlović Lj.**, Petrović D., Durlević U., Milinčić U. (2022). Revitalizacija naselja zaštićenih planinskih prostora Srbije. IX naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem „Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja“. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. Str. 217-225. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF), COBISS.SR-ID 68828681

• Samardžić I., Anđelković G., Blagajac I., **Mihajlović Lj.**, Novković I., Durlević U. (2022). Revitalizacija braunfilda kao faktor rešavanja komunalno – higijenskih problema na teritoriji gradskog naselja Beograd (Srbija). IX naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem „Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja“. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. Str. 455–463. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF), COBISS.SR-ID 68828681

• Potić I., **Mihajlović Lj.** (2023). Geoekološko vrednovanje Odoorovskog polja primenom GIS-a. XII naučno istraživački skup sa međunarodnim učešćem – *Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. str. 285–292; ISBN 978-86-6283-142-2 (GF); COBISS.SR-ID 126302985

• Mrkaić Ateljević, A., Vukoičić, D., Petrović, D., Milinčić, M., **Mihajlović, Lj.**, & Mitrović, G. (2025). Održivost kao strateški cilj – pregled mjera i preporuke. U Zbornik radova Trinaestog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine“. str. 151–157. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije; Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. <https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2156>, DOI: <https://doi.org/10.5937/PNZPZS25151M>

• Vukoičić, D., Petrović, D., **Mihajlović, Lj.**, Milinčić, M., & Mrkaić Ateljević, A. (2025). Značaj analiza i studija klimatskih promena za ekonomsku održivost zimskih turističkih centara. U Zbornik radova Trinaestog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine“ (strp. 283–290). Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije; Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. <https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2157>, DOI: <https://doi.org/10.5937/PNZPZS25283V>

• **Mihajlović, Lj.**, Petrović, D., & Milinčić, M. (2025). Boka u Banatu – položaj kao determinanta razvoja. U Zbornik radova sa znanstveno- stručnog skupa „Hrvati u Boki“ (strp. 11–29). Subotica: Zavod za kulturu vojvođanskih Hrvata. <https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2154>

#### (M70) Одбрањена докторска дисертација

• **Михајловић М. Љ.** (2024). *Еколошка и рурална трансформација планинских подручја западне Србије у контексту одрживог развоја*. Докторска дисертација (ментор. Милинчић М). Универзитет у Београду, Географски факултет. Београд. с. 228.

#### Некатегоризовани радови

• Ходыкина Ф. М., Мнацаканын Ю. П., **Михајловић Љ.** (2024). IX међународни летњи српско-руски еколошко-географски камп (Русија – Краснодарски крај, април 2024. *Глобус*, 49(1), 194–204.

- Михајловић, Љ. и Петровић, Д. (2025). Глобална еколошка криза и религијски одговори: између антропоцентризма и еколошке етике. *Глобус*, 50(1), 87–100.
- Михајловић, Љ. (2025). Десети међународни летњи српско-руски еколошко-географски камп (Србија, 29.6–6.7.2025). *Глобус*, 50(1), 165–172

#### 4. ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ

У складу са конкурсном процедуром за избор наставника у звање доцента, Љиљана Михајловић је одржала приступно предавање дана 01. априла 2026. године на Универзитету у Београду – Географском факултету, на тему: „Социјална екологија као теоријски оквир за разумевање савремене еколошке кризе”. Оцену приступног предавања извршила је Комисија именована одлуком Географског факултета у саставу: др Мирољуб Милинчић, редовни професор (председник Комисије) (Географски факултет – УБ), др Иван Новковић, ванредни професор (Географски факултет – УБ) и др Дејана Јовановић Поповић, редовни професор (Факултет безбедности – УБ).

Комисија је приликом вредновања приступног предавања оценила:

- припрему предавања,
- структуру и квалитет садржаја,
- дидактичко-методички аспект извођења наставе.

На основу појединачних оцена сваког члана Комисије, кандидат је за све елементе вредновања добио највишу оцену, те је приступно предавање оцењено укупном оценом 5 (пет). Остварени резултат указује на висок ниво стручне компетентности кандидата, јасну структуру и систематичност излагања, као и развијене дидактичко-методичке способности у извођењу наставе.

#### 5. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Са задовољством констатујемо да се ради о доброј и успешној кандидаткињи која испуњава услове конкурса за избор у звање доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине. Ради се о научно, стручно и организационо способној и научно продуктивној кандидаткињи склоној мултидисциплинарној усмерености ка више комплементарних истраживачких области, што је један од нужних квалитета у области којима се бави. Објављени радови указују на широк спектар њеног интересовања у оквиру тематике животне средине.

Др Љиљана Михајловић, асистент је 17 година, директно или индиректно ангажована у педагошком, стручном и научно-истраживачком раду на Универзитету у Београду – Географском факултету. Најзначајнији део њених активности је посвећен подршци и реализацији наставних и ваннаставних активности студената на ОАС скоро свих студијских програма ГФ. У свом дугогодишњем раду са студентима, предметним професорима и колегама показује смисао за стручно-педагошки рад у наставним и ваннаставним активностима, са коректним и пословним односом. Стручно, савесно и успешно преноси знања и вештине на студенте и млађе сараднике, подстиче их у раду и несебично афирмише њихове резултате. Према студентима је предусретљива – препознаје и уважава специфичности (индивидуалности) сваког појединца, али и јача тимски дух, који је неопходан у географији, посебно у ужој научној области Геопросторне основе животне средине. Важан је члан Катедре и колектива Географског факултета за успостављање сарадње

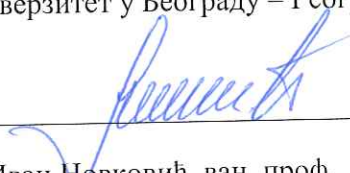
међу институцијама у земљи и иностранству (размена искустава и умрежавање) и у промотивним активностима Факултета, у представљању истог. Испољава изузетан смисао за наставни рад, што показују оцене добијене на основу анкетног испитивања студената, за предмете на којима је ангажована: школске 2024/25. за предмете: Животна средине и одрживи развој просечна оцена је 4,34, Социјална екологија – 4,92, Теорија и методологија животне средине – 4,83, Геопростор и туристички простор – 4,98, и Животна средина села и ненастањених подручја – 5,00. У протеклом периоду је организовала и врло успешно реализовала већи број научних и стручних теренских екскурзија са студентима различитих студијских група Географског факултета. Склона је ка иновацијама у наставном раду, применом различитих наставних метода и средстава, а истовремено професионална и конструктивна према обавезама које произилазе из наставних планова и програма студијских предмета. Библиографија (75 категоризованих јединица) указује и на њен значајан научни допринос у пољу наука о животној средини.

\* \* \*

У складу са Правилником о условима, начину и поступку избора у звање и заснивање радног односа наставника Географског факултета (1141/22, 158/24) и Закона о високом образовању (Сл. Гласник РС бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021, 67/2021 – др. закон и 67/2023), Комисија констатује да кандидаткиња асистент са докторатом др Љиљана Михајловић испуњава све услове конкурса и познавањем / анализом њеног наставно-научног рада јасно је да показује смисао и истрајност за наставни рад и да је све ставове из Члана 7. поменутог Правилника вишеструко испунила.

На основу наведених чињеница Комисија једногласно предлаже Универзитету у Београду – Изборном већу Географског факултета да асистенткињу са докторатом др Љиљану Михајловић, изабере за наставника у звању доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине, на одређено време од пет година.

др Мирољуб А. Миљинчић, ред. проф.  
Универзитет у Београду – Географски факултет,

  
\_\_\_\_\_

др Иван Новковић, ван. проф.  
Универзитет у Београду – Географски факултет и

  
\_\_\_\_\_

др Дејана Јовановић Поповић, ред. проф.  
Универ. у Београду – Факултет Безбедности.

  
\_\_\_\_\_

## В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

### С А Ж Е Т А К РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

#### I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду – Географски факултет  
Ужа научна, односно уметничка област: Геопросторне основе животне средине  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1  
Имена пријављених кандидата:  
1. др Љиљана Михајловић

#### II - О КАНДИДАТИМА

##### 1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Љиљана М. Михајловић  
- Датум и место рођења: 18.07.1984. Шабац  
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду – Географски факултет  
- Звање/радно место: асистент са докторатом  
- Научна, односно уметничка област: Геопросторне основе животне средине

##### 2) - Стручна биографија, дипломе и звања

###### Основне студије:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет  
- Место и година завршетка: Београд, 30.06.2009.

###### Мастер:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет  
- Место и година завршетка: Београд, 4.5.2011.  
- Ужа научна, односно уметничка област: Геопросторне основе животне средине

###### Магистеријум:

- Назив установе: /  
- Место и година завршетка: /  
- Ужа научна, односно уметничка област: /

###### Докторат:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет  
- Место и година одбране: Београд, 17.04.2024.  
- Наслов дисертације: Еколошка и рурална трансформација планинских подручја западне Србије у контексту одрживог развоја

- Ужа научна, односно уметничка област: Геонауке

###### Досадашњи избори у наставна и научна звања:

–Демонстратор у настави на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, 2009–2022. године,  
–Асистент на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, 2022–2025. године.  
–Асистент са докторатом на Катедри за Геопросторне основе животне средине Универзитета у Београду – Географског факултета, од 2025. године.

3) Исполњени услови за избор у звање доцент.

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Приступно предавање одржано 1. априла 2026. године на Универзитету у Београду – Географском факултету, на тему: „Социјална екологија као теоријски оквир за разумевање савремене еколошке кризе”. Комисија га је оценила оценом 5 (пет).
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена за све предмете у студентским анкетама је 4,58.
3	Искуство у педагошком раду са студентима	Од школске 2009/10 ангажована је као демонстратор у настави, од школске 2022. као асистент, а од почетка 2025. године као асистент са докторатом.

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Теренске наставе, географско-еколошки кампови, промоције факултета и друго.
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, односно мастер студијама	/

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
6	Објављен један рад из категорије M21 или три рада из категорије M22, или M23 из научне области за коју се бира.	– 4 рада у међународним часописима (M21), – 2 рада у међународним часописима (M23), – 2 рада у часописима националног значаја међународног значаја (M24), – 2 рада у водећим часописима националног значаја	(M21) Рад у међународном часопису изузетних вредности • Potić I., Mihajlović Lj., Šimunić V., Ćurčić NB., Milinčić M. (2022). Deforestation as a Cause of Increased Surface Runoff in the Catchment: Remote Sensing and SWAT Approach—A Case Study of Southern Serbia. <i>Front. Environ. Sci.</i> 10:896404. doi: 10.3389/fenvs.2022.896404 • Vesović N, Nenadić M, Vranić S, Vujišić L, Milinčić KM, Todosijević M, Dimkić I, Janakiev T, Ćurčić NB, Stevanović N, Mihajlović Lj, Vukoičić DŽ and Ćurčić S (2023). The chemical composition of the secretions, their antibacterial activity, and the pygidial gland morphology of selected European Carabini ground beetles (Coleoptera: Carabidae). <i>Front. Ecol. Evol.</i> 11:1120006. doi: 10.3389/fevo.2023.1120006 • Ristić D, Vukoičić D, Ivanović M, Nikolić M, Milentijević N, Mihajlović Lj, Petrović D. (2024). Transformation of Abandoned Railways into Tourist Itineraries/Routes: Model of Revitalization of Marginal

			<p>Rural Areas. <i>Land</i>. vol. 13(3): 321–321. doi: 10.3390/land13030321 ISSN: 2073-445X</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Petrović, D., <b>Mihajlović, L.</b>, Vukoičić, D., Milinčić, M., &amp; Ristić, D. (2025). Sustainable Development and Evaluation of Natural Heritage in Protected Areas: The Case of Golija Nature Park, Serbia. <i>Earth</i>, 6(4), 153. <a href="https://doi.org/10.3390/earth6040153">https://doi.org/10.3390/earth6040153</a></li> </ul> <p><b>(M23) Рад у међународном часопису изузетних вредности</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vukoičić D, Ristić D, Milinčić U, Petrović D, <b>Mihajlović Lj</b>, Božović S, Protić B. (2023). Assessment of the Attractiveness of Natural Resources and Landscapes of the Kopaonik National Park (Serbia): Framework and Importance for Tourism Development. <i>Polish Journal of Environmental Studies</i>. 2023;32(1):281–295 DOI: <a href="https://doi.org/10.15244/pjoes/152378">https://doi.org/10.15244/pjoes/152378</a></li> <li>• <b>Mihajlović, L.</b>, Potić, I., Milinčić, M., &amp; Đorđević, D. (2024). The influence of rural areas transformation on the urban heat islands occurrence: Tourist center Zlatibor case study. <i>Időjárás</i>, 128(3), 345–366. <a href="https://doi.org/10.28974/idojaras.2024.3.4">https://doi.org/10.28974/idojaras.2024.3.4</a></li> </ul> <p><b>(M24) Национални часопис међународног значаја</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potić I, Komazec N, <b>Mihajlović Lj</b>, Milić A, Bakrač S. (2023). Risk management of unexploded ordnance in the Republic of Serbia for environmental protection – Borovac case study. <i>Vojnotehnički glasnik</i>. vol. 71 br. 4. Univerzitet odbrane u Beogradu (Vojna akademija). Beograd. str. 1087–1114. DOI: 10.5937/vojtehg71-44656</li> <li>• Mihajlović, L., Milinčić, M., Vukoičić, D., &amp; Petrović, D. (2024). Primena faktorske analize u tipologiji poljoprivrede Srbije. <i>Glasnik Srpskog geografskog društva</i>, 104 (2), 1-32, ISSN 0350-3593, UDC 338.43 (497.11)</li> </ul>
7	Саопштен два рада на научном или стручном скупу, категорије (M31-M34, M61- M64)	19 саопштења са међународних скупова штампаних у целини (M33), – четири саопштења са међународних скупова штампана у изводу (M34), - двадесет пет саопштења са скупова националног значаја штампана у целини (M63),	<p><b>(M33) Саопштење са међународног скупа штампано у целини</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Михајловић Б., Лазаревић Љ. (2012). Географски простор и географска средина у комплексу истраживања и заштите животне средине. Међународни научни скуп: <i>Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе</i>, Копачић 2012. Универзитет у Београду – Географски факултет. стр.459–70. ISBN 978-86-82657-98-9, COBISS.SR-ID 190003468</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Komazec N., Milinčić M., Mihajlović B., Đorđević T. (2014). Prevention of Environmental Migration Using GIS as a Research Method. <i>Proceedings of the 6th international ICT Forum – ICT Disaster Management and Safety</i>, pp. 60–63. ISBN 978-86-80593-52-4</li> <li>• Komazec N., <b>Mihajlović Lj.</b>, Bozanic D., Pamucar D. (2014). Aspects of Decision-making in Emergency Situations. <i>6th international conference - Proceedings of ICT forum – ICT Disaster Management and Safety</i>. Niš 64–68. ISBN 978-86-80593-52-4</li> <li>• Mihajlović B., Manić I., Milinčić M., Đorđević T., <b>Mihajlović Lj.</b>, Denda S. (2014). Opportunities for sustainable development of rural settlement area of the</li> </ul>

		<p>Timok vineyards, <i>Proceedings of the I international conference: Ecological improvement of devastated sites for sustainable development</i>, pp. 293–297. ISBN 978-86-86859-39-6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Михајловић Љ.</b>, Михајловић Б., Самарцић И., Ђорђевић Т. (2014). Геоеколошке детерминанте развоја пољопривреде брдско-планинских подручја западне Србије. <i>Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе</i> – зборник радова са научног скупа са међународним учешћем. Географски факултет, Универзитет у Београду. Београд. стр. 143–149. ISBN 978-86-6283-015-9. COBISS.SR-ID 207867404</li> <li>• Самарцић И., Михајловић Б., <b>Михајловић Љ.</b>, Озмо П. (2014). Проблеми имплементације планских докумената у области заштите животне средине на територији Републике Србије. <i>Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе</i> – зборник радова са научног скупа са међународним учешћем. Географски факултет, Универзитет у Београду. Београд. стр. 149–157. ISBN 978-86-6283-015-9. COBISS.SR-ID 207867404</li> <li>• Михајловић Б., Ђорђевић Т., <b>Михајловић Љ.</b> (2015). Одрживи туризам у руралним насељима у геопросторном обухвату заштићених подручја Србије. 4. српски конгрес географа са међународним учешћем. „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе” поводом 150 година од рођења Јована Цвијића. Универзитет у Београду – Географски факултет. Београд. Зборник радова- књига 2. стр. 435–441. ISBN 978-86-6283-033-3. COBISS.SR-ID 220125196</li> <li>• <b>Михајловић Љ.</b> (2015). Еколошка и функционална ревитализација планинских простора западне Србије у контексту одрживог развоја. 4. српски конгрес географа са међународним учешћем. „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе“ поводом 150 година од рођења Јована Цвијића. Универзитет у Београду – Географски факултет. Београд. Зборник радова – књига 2. стр. 441–447 ISBN 978-86-6283-033-3. COBISS.SR-ID 220125196</li> <li>• Lješević, M. and <b>Mihajlović, Lj.</b> (2020). Geomorphological diversity influence on population settlement, <i>EGU General Assembly 2020</i>, Online, 4–8 May 2020, EGU2020-20838, <a href="https://doi.org/10.5194/egusphere-egu2020-20838">https://doi.org/10.5194/egusphere-egu2020-20838</a></li> <li>• Милинчић, А. М., <b>Михајловић Љ.</b>, Петровић Д., Дурлевић У, Милинчић, В. У. (2021). Пољопривреда и животна средина - генеза и перспектива међусобних односа. У: В. Радислав, Д. Пецарски и Д. Батаљевић (Ур.). <i>Безбедност хране и здравље</i> (стр. 131–138). Краљево: Удружење: Екологија, безбедност и здравље, Чачак. ISBN 978-86-903656-0-9; COBISS.SR-ID 46410761</li> <li>• Potić I, Vakanjac B, <b>Mihajlović Lj</b>, Stanković S, Petrović, S. (2023). Remote Sensing Application For Geospatial Data Modelling – From Digital Terrain Models</li> </ul>
--	--	---

		<p>To Virtual Reality Models And Digital Twins. <i>SYM-OP-IS 2023 – 50th International Symposium on Operational Research</i> ISBN 978-86-335-0836-0</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mnatsakanyan, P. Yu., Konvalova, A. V., &amp; Mihajlovich, Lj. (2024). On the involvement of the Russian population in ecological tourism. In XII International Scientific and Practical Conference "Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development" (pp. 133–138). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4</li> <li>• Karpova, Yu. I., Stash, E. K., &amp; Mihajlovich, Lj. (2024). Problems and prospects for the development of tourism in the Republic of Adygea. In XII International Scientific and Practical Conference "Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development" (pp. 198–203). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4</li> <li>• Zhavoronkov, D. V., Kilyan, S. O., &amp; Mihajlovich, Lj. (2024). Problems of software for Russian hotels in the modern economic and political situation. In XII International Scientific and Practical Conference "Tourist and Recreational Complex in the System of Regional Development" (pp. 250–255). Krasnodar: Kuban State University. UDK: 338.48; BBK: 75.81: 65.433; ISBN: 978-5-8209-2419-4</li> <li>• Милинчић, М., Петровић, Д., Михајловић, Љ. и Милинчић, У. (2024). Културно наслеђе у туризму и међународној сарадњи: пример Руског културног наслеђа у Србији. У: В. Шећеров, И. Раткај, Д. Шантић (ур.): <i>Quo vadis geographia? У сусрет новим географским хоризонтима</i>, Зборник радова VI Конгреса географа Србије са међународним учешћем. Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд. ISBN 978-86-6283-155-2.</li> <li>• Михайлович, Л., Милинчич, М., Милинчич, У., &amp; Комазец, С. (2024). Роль воспитания и образования в защите и улучшении окружающей среды. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), <i>Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции</i> (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 188–195. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3</li> <li>• Михайлович, Л., Милинчич, М., Милинчич, У., &amp; Комазец, С. (2024). Экологическое образование в Сербии – роль, вызовы и перспективы. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), <i>Экологические проблемы использования горных лесов: Материалы III Международной научно-практической конференции</i> (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 195–</li> </ul>
--	--	--

		<p>202. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Михайлович, Л.,</b> Милинчич, М., Петрович, Д., &amp; Дурлевич, У. (2024). Устойчивое управление лесами в Сербии: перспективы для рекреации и сохранения биоразнообразия. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), <i>Экологические проблемы использования горных лесов</i>: Материалы III Международной научно-практической конференции (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 202–209. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3</li> <li>• <b>Михайлович, Л.,</b> Милинчич, М., Петрович, Д., &amp; Дурлевич, У. (2024). Роль лесов в рекреации и туризме в Сербии. В М. Ю. Беликов (Отв. ред.), <i>Экологические проблемы использования горных лесов</i>: Материалы III Международной научно-практической конференции (г. Майкоп, 28–30 ноября 2024 г). Краснодар, Россия: Издательско-полиграфический центр КубГУ. сс. 209–216. УДК 574:630(08). ББК 28.080:43. ISBN 978-5-8209-2528-3</li> </ul> <p><b>(M34) Саопштење са међународног скупа штампано у изводу</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mihajlović B.,</b> Milinčić M., Đorđević T., <b>Mihajlović Lj.</b> (2014). Environment of rural areas in Serbia in the function of sustainable development – example of the Mokra Gora village within the Nature Park "Šargan – Mokra Gora", Book of abstracts of the international scientific conference: <i>Contemporary development of European rural areas</i>, Zadar, Croatia: University of Zadar. ISBN: 978-953-331-065-7</li> <li>• <b>Milinčić, M.,</b> Vukojičić, D., Jovanović Popović, D., Ristić, D., <b>Mihajlović, Lj.</b> &amp; Petrović, D. (2023). Territory of Serbia as Indicator of Transboundary and Domestic Waters of Southeastern Europe. In: Chalov Sergey (ed.). <i>International conference on transboundary catchment erosion and pollution problems</i> (pp. 12), Book of abstract. Faculty of Geography, Lomonosov Moscow State University. ISBN 978-5-89575-265-4</li> <li>• <b>Milinčić, M.,</b> Petrović, D., <b>Milinčić, U.,</b> &amp; <b>Mihajlović, Lj.</b> (2025). Uloga saobraćajne infrastrukture u održivom razvoju planinskih područja Srbije. U Srpsko društvo za puteve „Via-Vita“ (ur.), <i>Zbornik apstrakata: 8. naučno-stručni skup „Put i životna sredina“</i>, Vrnjačka Banja, 28–30. maj 2025 (str. 41). Srpsko društvo za puteve „Via-Vita</li> <li>• <b>Mihajlović, L.,</b> Milinčić, M., Vukojičić, D., Mrkaić, A., &amp; Petrović, D. (2025). Environment and Demographic Trends – The Mountainous Area of Western Serbia. In N. Mirić (Ed.), <i>Population and Environment: Challenges and Perspectives – Book of Abstracts</i> (p. 65). Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Geography. <a href="https://doi.org/10.5937/POPENVIROS25065M">https://doi.org/10.5937/POPENVIROS25065M</a></li> </ul> <p><b>(M63) Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини</b></p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Milinčić, A. M., Šabić, D., Lazarević, Lj. (2010). Globalni trendovi – ekološka i ekonomskogeografska polarizacija prostora, Zbornik radova <i>Bezbednost u postmodernom ambijentu</i>, ed. Slobodan Nešković, Beograd, CESNA-B, knj. 8: 111–126. ISBN:978-86-85985-12-6 (ГФ). COBISS.SR-ID 176676108</li> <li>• Starčević Ž., Milenković B., Lazarević Lj. (2011). Trogradje na koridoru 10. Saopštenje rada na naučno-stručnoj konferenciji sa međunarodnim učešćem: <i>Bezbednost u postmodernom ambijentu, Koridor 10 u funkciji društvenog razvoja Republike Srbije</i>, Zbornik radova, knjiga 10, Novi Pazar, str.243–258. ISBN:978-86-85985-18-8. COBISS.SR-ID 185076236</li> <li>• Mihajlović B., Samardžić I., Lazarević Lj. (2011). Prirodni potencijali Srbije u geotermalnoj energiji na primeru Vranjske Banje. Šesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem. <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. Asocijacija prostornih planera Srbije. Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Palić 2011, str. 145–150. ISBN 978-86-87857-03-2 (APPS), COBISS.SR-ID 182684940</li> <li>• Lazarević Lj., Mihajlović B. (2012). Socijalni, ekonomski i ekološki aspekti razvoja opštine Šabac. Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja – Zlatibor 2012</i>. Asocijacija prostornih planera Srbije. str. 513–521. ISBN 978-86-82657-97-2 (APPS), COBISS.SR-ID 189609228</li> <li>• Вујадиновић С., Голић Р., Милановић М., Михајловић Љ. (2012). Депопулација – ограничавајући фактор развоја Шумадије (посебан осврт на Левач). <i>Безбедност у постмодерном амбијенту</i>. Књига XV. Зборник радова са конференције: <i>Друштвено-економски развој Србије са акцентом на Шумадију и Крагујевац</i>. CESNA Б, Крагујевац. стр. 281–293. ISBN:978-86-85985-23-2. COBISS.SR-ID 195091724</li> <li>• Mihajlović Lj., Milinčić M., Mihajlović B. (2013). Osnovna geokološka ograničenja seoskih naselja brdsko-planinskih prostora Srbije. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. Zbornik radova – Knjiga 2. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 373–379. ISBN 978-86-6283-006-7 (APPS), COBISS.SR-ID 197579276</li> <li>• Lazarević Resavac S., Mihajlović Lj., Maksimović M., Radulović A. (2013). Upravljanje javnim dobrima, njihovo korišćenje i zaštita. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. Zbornik radova – Knjiga 1. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 103–110. ISBN 978-86-6283-005-0 (APPS), COBISS.SR-ID 197576204</li> <li>• Mihajlović B., Mihajlović Lj., Đorđević T., Samardžić I. (2014). Geokološke posledice promene načina korišćenja poljoprivrednog zemljišta u Srbiji – primer naselja Rajac i Rogljevo u Negotinskoj krajini. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Lokalna samouprava u</i></li> </ul>
--	--	--

		<p><i>planiranju i uređenju prostora i naselja</i>. Zbornik radova . APPS i Geografski fakultet. Zlatibor. str. 329–334. ISBN 978-86-6283-013-5 (APPS), COBISS.SR-ID 206336012</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koprivica A., Mihajlović B., <b>Mihajlović Lj.</b> (2014). Zauzimanje i degradacija zemljišta usled rudarskih radova – primer rudarski basen Kolubara. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja</i>. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Zlatibor. str. 595–601. ISBN 978-86-6283-013-5 (APPS), COBISS.SR-ID 206336012</li> <li>• Mihajlović B., Đorđević T., <b>Mihajlović Lj.</b> (2015). Institucionalni i zakonodavni okvir zaštite životne sredine u Srbiji – Geoprostorni obuhvat zaštićenih područja. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 89–97. ISBN 978-86-6283-023-4 (APPS), COBISS.SR-ID 214347788</li> <li>• Obradović-Arsić D., <b>Mihajlović Lj.</b> (2015). Klimatske promene u Srbiji i zdravlje ljudi – postojeće stanje, trendovi i adaptacije na strateškom nivou. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem: <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. Zbornik radova. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 447–455. ISBN 978-86-6283-023-4 (APPS), COBISS.SR-ID 214347788</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Mihajlović B., Đorđević T. (2016). Razvojna ograničenja planinskog prostora zapadne Srbije – Ekološki i ekonomski aspekt. Zbornik radova sa šestog naučno stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – <i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja – U susret evropskim integracijama</i>. APPS i Geografski fakultet. Beograd. str. 365-373. ISBN 978-86-6283-040-1 (APPS) COBISS.SR-ID 223802636</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Mihajlović B. (2017). Indikatori stanja životne sredine i poljoprivredne razvijenosti planinskih područja zapadne Srbije. Zbornik radova sa IX naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. APPS i Geografski fakultet. Subotica – Palić. Str. 151–158. ISBN 978-86-6283-051-7 (APPS) COBISS.SR-ID 233392140</li> <li>• Milinčić M., Blagojević N., Atanacković M., <b>Mihajlović Lj.</b> (2017). Integralno planiranje izvorišta površinskih voda centralne Srbije u funkciji održivog razvoja. Zbornik radova sa IX naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. APPS i Geografski fakultet. Subotica, Palić. Str. 253–261. ISBN 978-86-6283-051-7 (APPS), COBISS.SR-ID 233392140</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Milinčić M., Mihajlović B. (2018). Optimalno korišćenje zemljišnih resursa – osnov razvoja poljoprivrede i održivog razvoja planinskih područja Srbije. Zbornik radova sa VII naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – <i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja</i>; APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Trebinje. str. 231–239.</li> </ul>
--	--	--

		<p>ISBN 978-86-6283-061-6 (GF), COBISS.SR-ID 261349388</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Mihajlović B., Milinčić M. (2019). Rešavanje konflikta zaštite prirodnih i kulturnih dobara u funkciji održivog razvoja Predeļa izuzetnih odlika „Ovčarsko-Kablarska klisura“. Zbornik radova sa X naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem – <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>; APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Subotica, Palić. str. 267–275. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS), COBISS.SR-ID 276144908</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Milinčić M., Nekić N. (2020). Geokološke determinante zdravstvenog stanja stanovništva Mačve, Šabačke Posavine i Pocerine. IV ekološka konferencija sa međunarodnim učešćem – <i>Smederevo ekološki grad</i>. LEP. Smederevo. str. 155–163. ISBN 978-86-919317-3-5 (LEP), COBISS.SR-ID 27140873</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Milinčić M., Mihajlović B. (2020). Razvoj pristupa za revitalizaciju životne sredine i tradicionalne kulture u brdsko – planinskim selima zapadne Srbije. VII naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – <i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja</i>. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 365–371. ISBN 978-86-6283-097-5 (GF), COBISS.SR-ID 28725257</li> <li>• <b>Mihajlović Lj.</b>, Potić I. (2021). Učešće javnosti u ekopolitici Srbije – socioekološki aspekt. XI naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine“. APPS. Beograd. Str. 313-319. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF), COBISS.SR-ID 49078793</li> <li>• Milinčić M., <b>Mihajlović Lj.</b>, Petrović D., Durlević U., Milinčić U. (2022). Revitalizacija naselja zaštićenih planinskih prostora Srbije. IX naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem „<i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja</i>“. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. Str. 217-225. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF), COBISS.SR-ID 68828681</li> <li>• Samardžić I., Anđelković G., Blagajac I., <b>Mihajlović Lj.</b>, Novković I., Durlević U. (2022). Revitalizacija braunfilda kao faktor rešavanja komunalno – higijenskih problema na teritoriji gradskog naselja Beograd (Srbija). IX naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem „<i>Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja</i>“. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. Str. 455–463. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF), COBISS.SR-ID 68828681</li> <li>• Potić I., <b>Mihajlović Lj.</b> (2023). Geokološko vrednovanje Odoorovskog polja primenom GIS-a. XII naučno istraživački skup sa međunarodnim učešćem – <i>Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine</i>. APPS i Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. Beograd. str. 285–292; ISBN 978-86-6283-142-2 (GF); COBISS.SR-ID 126302985</li> </ul>
--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mrkaić Atelević, A., Vukočić, D., Petrović, D., Milinčić, M., Mihajlović, Lj., &amp; Mitrović, G. (2025). Održivost kao strateški cilj – pregled mjera i preporuke. U Zbornik radova Trinaestog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine“. str. 151–157. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije; Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. <a href="https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2156">https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2156</a>, DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/PNZPZS25151M">https://doi.org/10.5937/PNZPZS25151M</a></li> <li>• Vukočić, D., Petrović, D., Mihajlović, Lj., Milinčić, M., &amp; Mrkaić Atelević, A. (2025). Značaj analiza i studija klimatskih promena za ekonomsku održivost zimskih turističkih centara. U Zbornik radova Trinaestog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine“ (стр. 283–290). Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije; Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. <a href="https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2157">https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2157</a>, DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/PNZPZS25283V">https://doi.org/10.5937/PNZPZS25283V</a></li> <li>• Mihajlović, Lj., Petrović, D., &amp; Milinčić, M. (2025). Boka u Banatu – položaj kao determinanta razvoja. U Zbornik radova sa znanstveno- stručnog skupa „Hrvati u Boki“ (стр. 11–29). Subotica: Zavod za kulturu vojvodanskih Hrvata. <a href="https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2154">https://gery.gef.bg.ac.rs/handle/123456789/2154</a></li> </ul>
8	Објављена два рада из категорије М21 или пет радова из категорије М51 у периоду од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.	/	/
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.	/	/
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	Руководилац 1 пројекта	„Интерактивни атлас Руског културног наслеђа у Србији“ Центар Руског географског друштва у Србији.
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	/	/
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)	/	/
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима		

	(категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф).		
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	/	/
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	38/4	38 цитата, h индекс 4
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	/	/
17	Књига из релевантне области, одобрен цбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	/	/
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	/	/

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
① Стручно-професионални допринос	① Председник или члан уређивачког одбора научних часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог или научног одбора на научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан комисија за израду завршних радова на академским мастер или докторским студијама. ④ Руководилац или сарадник на домаћим и међународним научним пројектима.
② Допринос академској и широј заједници	① Чланство у страним или домаћим академијама наука, чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира. 2. Председник или члан органа управљања, стручног органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 3. Члан националног савета, стручног, законодавног или другог органа и комисије министарстава. 4. Учесће у наставним активностима ван студијских програма (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција, програми едукације наставника) или у активностима популаризације науке. 5. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.
③ Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	①. Руководиоње или учешће у међународним научним или стручним пројектима и студијама ②. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству, или звање гостујућег професора или истраживача. 3. Руководиоње радом или чланство у органу или професионалном удружењу или организацији националног или међународног нивоа. 4. Учесће у програмима размене наставника и студената. 5. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма 6. Предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

\*Напомена: На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

- Сарадник Руског географског друштва на међународном пројекту „Географски диктат“ од 2021. године.
- Учесник у реализацији научноистраживачког пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије „Развојни програми ревитализације села Србије“ (бр. 176008 / 451-03-47/2023-01/200091).
- Ангажована на међународном пројекту Руског географског друштва „Истраживање и мапирање Руског културног наслеђа у Србији“.
- Један од руководиоца и координатора пројекта „Интерактивни атлас Руског културног наслеђа у Србији“.
- Члан организационог тима међународне научне конференције: „Теоретические и прикладные проблемы исследования пространственных процессов: спектр взглядов российских и сербских географов“ (Копаноник, 2021).

- Члан организационог тима међународне научне конференције: „International Conference on Transboundary Catchment Erosion and Pollution Problems” (Београд, 2023).
- Активно учешће у међународној научној сарадњи са институцијама: Московски државни универзитет „Ломоносов”, Кубански државни универзитет (Краснодар), Универзитет у Смоленску.
- Уредник (од оснивања до 2019) и члан редакције студентског часописа „Екогеа”.
- Технички уредник часописа „Глобус” (бројеви 49 и 50), Српско географско друштво.
- Члан техничке редакције монографије „Русское культурное наследие в Сербии” (Београд, 2020; награда „Златни витез”, Москва, 2021) и члан редакције допуњеног издања (2026).
- Учесник стручних скупова и програма у организацији UNESCO и Екоремедијационог технолошког центра (Словенија, 2010), посвећених усклађивању еколошких политика са стандардима Европске уније.

### **III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На Конкурсу који је Универзитет у Београду – Географски факултет објавио у часопису Послови (Огласне новине Националне службе за запошљавање) дана 25.2.2026. године, број 1186, за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине на одређено време од 5 година. Јавио се један кандидат др Љиљана Михајловић (рођ. Лазаревић), асистент са докторатом Универзитета у Београду – Географског факултета. Кандидаткиња је доставила потпуну документацију у складу са условима Конкурса.

–Др Љиљана Михајловић је 17 година, директно или индиректно ангажована у педагошком, стручном и научно-истраживачком раду на Универзитету у Београду – Географском факултету.

–Стручно, савесно и успешно преноси знања и вештине на студенте и млађе сараднике, подстиче их у раду и несебично афирмише њихове резултате. Према студентима је предусретљива – препознаје и уважава специфичности (индивидуалности) сваког појединца, али и јача тимски дух, који је неопходан у географији, посебно у ужој научној области Геопросторне основе животне средине.

–Важан је члан Катедре и колектива Географског факултета за успостављање сарадње међу институцијама у земљи и иностранству (размена искустава и умрежавање) и у промотивним активностима Факултета, у представљању истог.

–Испољава изузетан смисао за наставни рад, што показују оцене добијене на основу анкетног испитивања студената, за предмете на којима је ангажована: школске 2024/25. за предмете: Животна средине и одрживи развој просечна оцена је 4,34, Социјална екологија – 4,92, Теорија и методологија животне средине – 4,83, Геопростор и туристички простор – 4,98, и Животна средина села и ненастањених подручја – 5,00. У протеклом периоду је организовала и врло успешно реализовала већи број научних и стручних теренских екскурзија са студентима различитих студијских група Географског факултета.

–Склона је ка иновацијама у наставном раду, применом различитих наставних метода и средстава, а истовремено професионална и конструктивна према обавезама које произилазе из наставних планова и програма студијских предмета. Библиографија (75 категоризованих јединица) указује и на њен значајан научни допринос у пољу наука о животној средини.


У складу са Правилником о условима, начину и поступку избора у звање и заснивање радног односа наставника Географског факултета (1141/22, 158/24) и Закона о високом образовању (Сл. Гласник РС бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021, 67/2021 – др. закон и 67/2023), Комисија констатује да кандидаткиња асистент са докторатом др Љиљана Михајловић испуњава све услове конкурса и познавањем / анализом њеног наставно-научног рада јасно је да показује смисао и истрајност за наставни рад и да је све ставове из Члана 7. поменутог Правилника вишеструко испунила.

На основу наведених чињеница Комисија једногласно предлаже Универзитету у Београду – Изборном већу Географског факултета да асистенткињу са докторатом др Љиљану Михајловић, изабере за наставника у звању доцента за ужу научну област Геопросторне основе животне средине, на одређено време од пет година.

Место и датум: \_\_\_\_\_

ПОТПИСИ  
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

др Мирољуб А. Милинчић, ред. проф.  
Универзитет у Београду – Географски факултет,



др Иван Новковић, ван. проф.  
Универзитет у Београду – Географски факултет



др Дејана Јовановић Поповић, ред. проф.  
Универ. у Београду – Факултет Безбедности.

