

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

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ - ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

**Предмет:** Извештај Комисије о утврђивању предлога за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање на Универзитету у Београду - Географском факултету.

На седници Изборног већа Универзитета у Београду - Географског факултета, која је одржана 8. фебруара 2024. године, утврђена је Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима и утврђивању предлога за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање (одлука бр. 151). За чланове Комисије именованы су: др Дејан Ђорђевић, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Велимир Шећеров, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Невена Васиљевић, редовни професор Универзитета у Београду Шумарског факултета.

Конкурс је објављен у листу Националне службе за запошљавање „Послови“ (брож 1081), 28. фебруара 2024. године, на основу општих услова дефинисаних Законом о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 88/17, 73/18, 27/18 – др. закони, 67/19 и 06/20 – др. закони, 11/21 – аутентично тумачење, 67/21 – др. закони), Статутом Географског факултета (бр. 327/19), Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 192/16, 195/16, 199/17, 203/18 и 223/21), Правилником о изменама и допунама Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду, Правилником о измени и допуни Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду.

На расписани конкурс у предвиђеном року пријавио се један кандидат, др Бојана Ђановић, асистент са докторатом Универзитета у Београду - Географског факултета. На основу пристигле документације, а у складу са општим актима, Комисија Изборном већу Универзитета у Београду - Географског факултета подноси следећи

### ИЗВЕШТАЈ

С обзиром на дефинисане услове за избор наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање, Комисија констатује да је др Бојана Ђановић у законском року приложила пријаву и поднела сву потребну документацију.

## **1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

Бојана Пјановић је рођена 9. децембра 1990. године у Ивањици, где је завршила основну школу „Милинко Кушић“. „Гимназију“ у Чачку завршава 2009. године, када уписује просторно планирање на Универзитету у Београду- Географском факултету. Основне студије је завршила 2013. године, са просечном оценом 9,57. Завршни рад на тему: „Теорија планирања-критички осврт на доминантне моделе планирања у 21. веку и предлог реконструкције“ је одбранила 2013. са оценом 10. Мастер студије просторног планирања уписује исте године и завршава 2014. године, са просечном оценом 10, уз одбрану мастер рада на тему: „Планирање коришћења земљишта на територији општине Ивањица“. Дипломски и мастер рад су награђени наградом Географског факултета за најбољи завршни рад на студијској групи просторно планирање - 2014. година и најбољи мастер рад на студијској групи просторно планирање - 2015. година.

Докторске академске студије Геонаука на Универзитету у Београду - Географском факултету уписује 2014. године, са усмерењем према Просторном планирању. Докторску дисертацију под називом: „Примена метода сценарија у просторном планирању на локалном нивоу у Србији“ одбранила је 15. маја 2023. године, пред комисијом у саставу: др Славољуб Драгићевић, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Дејан Ђорђевић, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Велимир Шећеров, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Тијана Дабовић, ванредни професор Универзитета у Београду Географског факултета и др Никола Крунић, виши научни сарадник Института за урбанизам и архитектуру Србије. У научно звање доктора наука Универзитета у Београду (доктор гео-наука) промовисана је 11. новембра 2023. године. Докторска дисертација је награђена наградом „Димитрије Перишић“ за најбољу докторску дисертацију из области просторног планирања одбрањену у 2023. години, коју додељује Институт за архитектуру и урбанизам Србије.

Током основних, мастер и докторских студија била је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја. Године 2014., након уписа докторских студија на основу стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја за развој научноистраживачких кадрова укључује се у пројекат Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије (евиденциони број: ОИ 176017). У периоду април 2018. - октобар 2020. година на наведеном пројекту учествује у звању истраживач-сарадник.

Године 2016. од 23. фебруара до 7. марта, учествовала је на радионици за студенте докторских студија у организацији Института за архитектуру и урбанизам Србије (ИАУС) и Политехничког факултета из Лозане, под називом „Post-socialist urban development in Serbia: Role of public participation and plan&project evaluation“ (SCOPES/SPUDS пројекат), на којој се дискутовало о важним питањима будућег развоја градова у Србији, а на основу истраживања досадашњих трендова развоја. У периоду од 05.07. до 15.07.2017. године, учествовала је на радионици за докторанде у Авеиру (Португалија) (AESOP PhD Workshop July 2017 - Spaces of Dialogue for Places of Dignity: challenges for planning research, University of Aveiro, Department of Social, Political and Territorial Sciences, Aveiro, Portugal), где је имала прилику да представи резултате истраживања за потребе своје докторске дисертације. Члан је Асоцијације просторних

планера Србије, Српског географског друштва и Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network). Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP). До сада је учествовала на више конференција и научних скупова у земљи и иностранству, што је резултирало са више од 25 објављених радова, од којих четири на SCI листи. У научно-истраживачком раду највише је усмерена ка истраживању, примени и унапређењу метода у просторном планирању, нових технологија, али и ка изучавању планирања коришћења земљишта на локалном нивоу у односу на специфичан (институционални, социјални и економски) контекст простора.

## 2. НАСТАВНИ РАД

### 2.1. НАСТАВНА ЗВАЊА И АНГАЖОВАЊА

Од школске 2014/2015. године ангажована је као демонстратор/сарадник у настави на Катедри за просторно планирање Универзитета у Београду - Географског факултета. Одлуком Наставно-научног већа у октобру 2020. изабрана је у звање асистента за ужу научну област Просторно планирање. У звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање изабрана је 2023. године.

Током девет година и шест месеци наставног рада на Универзитету у Београду - Географском факултету, задужена је за припрему, организацију и извођење вежби. Поред извођења вежби, обавља и редовне консултације са студентима и учествује у реализацији студентске праксе и теренских настава према наставном плану и програму. Тринаест пута је била члан комисије за одбрану завршног/дипломског рада. Преглед предмета на којима је Бојана Ђановић, као демонстратор од школске 2014/15., асистент од 2020/21. и асистент са докторатом од школске 2023/24. године, била ангажована у настави, дат је у наставку:

- Основе просторног планирања (Просторно планирање, I година);
- Основе просторног планирања (Просторно планирање, II година, од школске 2022/23.);
- Основе просторног планирања (Геопросторне основе животне средине, II година);
- Историја просторног планирања (Просторно планирање, I година);
- Процес израде просторног плана (Просторно планирање, III година);
- Системи за подршку планирању (Просторно планирање, III година);
- Просторно планирање I (Просторно планирање, III година);
- Теорија планирања (Просторно планирање, IV година);
- Територијална проспекција (Просторно планирање, III година);

## 3. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Бојана Ђановић је у научно-истраживачком раду највише усмерена ка истраживању, примени и унапређењу метода у просторном планирању, коришћењу нових технологија, али и ка изучавању планирања коришћења земљишта на локалном нивоу у односу на специфичан (институционални, социјални и економски) контекст простора. Током

докторских студија се као стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја за развој научноистраживачких кадрова укључује у пројекат Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије (евиденциони број: ОИ 176017) на Универзитету у Београду - Географском факултету. У периоду 2018-2020. учешће на наведеном пројекту учествује у звању истраживач-сарадник.

Бојана Јановић је у периоду од 2013. до 2023. године, самостално или у коауторству објавила више од 25 радова, од којих четири на SCI листи.

Године 2016. од 23. фебруара до 7. марта, учествовала је на радионици за студенте докторских студија у организацији Института за архитектуру и урбанизам Србије (ИАУС) и Политехничког факултета из Лозане, под називом „Post-socialist urban development in Serbia: Role of public participation and plan&project evaluation“ (SCOPES/SPUDS пројекат), на којој се дискутовало о важним питањима будућег развоја градова у Србији, а на основу истраживања досадашњих трендова развоја. У периоду од 05.07. до 15.07.2017. године, учествовала је на радионици за докторанде у Авеиру (Португалија) (AESOP PhD Workshop July 2017 - Spaces of Dialogue for Places of Dignity: challenges for planning research, University of Aveiro, Department of Social, Political and Territorial Sciences, Aveiro, Portugal), где је имала прилику да представи резултате истраживања за потребе своје докторске дисертације. Од 2020. године као члан Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration), активно учествује у пријави, припреми и реализацији геодизајн пројеката на локалном нивоу, у оквиру којих су, заједно са студентима са смера просторно планирање, урађени сценарији просторног развоја за општину Ивањица и сценарији примене климатских акција за Град Београд. Године 2023. постаје члан тематске групе „Нове технологије и планирање“ у оквиру Асоцијације европских школа планирања (AESOP), где учествује у радним састанцима и организацији округлих столова на тему употребе нових технологија у планирању. Члан је Српског географског друштва, Асоцијације просторних планера Србије и Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network). Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP), док ће од 1. маја 2024. године преузети функцију националног представника у оквиру исте организације. До сада је учествовала на више конференција и научних скупова у земљи и иностранству.

### **3.1. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ ПРОЈЕКТИ И СТУДИЈЕ**

- Од 2015. године као студент докторских студија, а од 2018. године у звању истраживач-сарадник активан је члан пројекта „Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије“ (евиденциони број: ОИ 176017) на Универзитету у Београду - Географском факултету.
- Током 2020/2021. године Била је члан радног тима за израду „Просторног плана Републике Србије од 2021. до 2035. године“, студије „Полазишта за сценарија просторног развоја Републике Србије до 2035. године“.
- Током 2020/21. године учествује у научно-истраживачком пројекту Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration) под називом „Where will we plant a Trillion Trees?“ у оквиру ког је обављена геодизајн радионица на локалном нивоу и представљен истраживачки рад на тему „Mitigating negative effects of the infrastructure development in the Ivanjica municipality“.

- Током 2023/24. године учествује у научно-истраживачком пројекту Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration) под називом „The Global Climate Geodesign Challenge“ у оквиру ког су представљени сценарији примене климатских акција за Град Београд - „Climate Action for Belgrade“. У току је евалуација доприноса сценарија и планираних климатских акција у смањењу емисије гасова стаклене баште.

### **3.2. КОНФЕРЕНЦИЈЕ И НАУЧНИ СКУПОВИ**

- 2014: Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља – управљање земљиштем, V научно-стручни скуп са међународним учешћем, Ужице-Златибор.
- 2015: Планска и нормативна заштита простора и животне средине, VIII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Суботица-Палић.
- 2015: Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе, IV српски конгрес географа са међународним учешћем, Копаоник.
- 2016: Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља – у сусрет европским интеграцијама, VI научно-стручни скуп са међународним учешћем, Вршац.
- 2017: Планска и нормативна заштита простора и животне средине, IX научно-стручни скуп са међународним учешћем, Суботица-Палић.
- 2017: Spaces of Dialog for Places of Dignity: Fostering the European Dimension of Planning, 30<sup>th</sup> Annual AESOP Congress, Лисабон, Португалија.
- 2017: Четврти конгрес географа Босне и Херцеговине, Сарајево, БиХ.
- 2018: Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља, VII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Требиње, БиХ.
- 2019: Планска и нормативна заштита простора и животне средине, X научно-стручни скуп са међународним учешћем, Суботица-Палић.
- 2019: Planning for Transition, 32<sup>nd</sup> Annual AESOP Congress, Венеција, Италија.
- 2020: Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља - просторне интеграције, VIII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Херцег Нови/Београд (online).
- 2021: Планска и нормативна заштита простора и животне средине, XI научно-стручни скуп са међународним учешћем, Вршац.
- 2022: Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља, IX научно-стручни скуп са међународним учешћем, Сребрно језеро.
- 2023: The International Scientific Conference: Green Agenda for Western Balkans, Београд, Србија.
- 2023: Планска и нормативна заштита простора и животне средине, XII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Нови Пазар.

### **3.3. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Самостално или у коауторству др Ђојана Ђјановић је објавила 28 научних и стручних радова. Према Правилнику о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача (Службени Гласник РС, бр. 24/16 и 21/17), радови др Ђојане Ђјановић припадају следећим категоријама:

- три рада у категорији M22 (рад у истакнутом међународном часопису),

- један рад у категорији М23 (рад у међународном часопису),
- четири рада у категорији М33 (саопштење са међународног скупа штампано у целини),
- шест радова у категорији М34 (саопштење са међународног скупа штампано у изводу),
- четири рада у категорији М51 (рад у водећем часопису националног значаја),
- десет радова у категорији М63 (саопштење са скупа националног значаја штампано у целини),
- одбрањена докторска дисертација М70, и
- три рада са скупа националног значаја која су публикована у Зборнику радова младих истраживача, у коауторству или самостално.

### **3.4. СПИСАК ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА**

#### **Одбрањена докторска дисертација (М70)**

- Пјановић, Б. (2023). Примена метода сценарија у просторном планирању на локалном нивоу у Србији (докторска дисертација). Београд: Универзитет у Београду - Географски факултет.

#### **Рад у истакнутом међународном часопису (М22)**

- Mitrović, S., Vasiljević, N., Pjanović, B., Dabović, T. (2023). Assessing Urban Resilience with Geodesign: A Case Study of Urban Landscape Planning in Belgrade, Serbia. *Land*, 12(10), 1939. doi: [10.3390/land12101939](https://doi.org/10.3390/land12101939)
- Dabović, T., Pjanović, B., Tošković, O., Djordjević, D., Lukić, B. (2021). Experts' Perception of the Key Drivers of Land-Use/Land-Cover Changes in Serbia from 1990 to 2012. *Sustainability*, 13(14), 7771. doi: [10.3390/su13147771](https://doi.org/10.3390/su13147771)
- Dabović, T., Djordjević, D., Poledica, B., Radović, M., Jeftić, R. M. (2019). Compliance with social requirements for integrated local land use planning in Serbia, *European Planning Studies*, doi: [10.1080/09654313.2019.1658720](https://doi.org/10.1080/09654313.2019.1658720)

#### **Рад у међународном часопису (М23)**

- Pjanović, B., Dabović, T., Đorđević, T., Đorđević, D. (2022). Assessment of The Importance of The Drivers of Land-Use/Land-Cover Changes on The National Level: The Case of Serbia, *Fresenius Environmental Bulletin*, 31(09/2022), 9741-9754. Available at: [https://www.prt-parlar.de/download\\_feb\\_2022/](https://www.prt-parlar.de/download_feb_2022/)

#### **Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33)**

- Dabović, T., Pjanović, B., Ivanović, B., Djordjević, D. (2022). Using Geodesign Studio to Explore Alternative Local Spatial Development Scenarios in Serbia. In: Gervasi, O., Murgante, B., Misra, S., Rocha, A.M.A.C., Garau, C. (eds) Computational Science and Its Applications – ICCSA 2022 Workshops. ICCSA 2022. Lecture Notes in Computer Science, vol 13379. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-10545-6\\_16](https://doi.org/10.1007/978-3-031-10545-6_16)
- Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B., Đorđević T. (2017). Osvrt na genezu i razvoj planiranja Podunavlja u Srbiji. 4. Kongres geografa BiH, Zbornik radova, 17-19. 11. 2016. Sarajevo, Geografsko društvo u Federaciji BiH, Sarajevo, 331-344 (ISSN 2566-3607).
- Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B. (2015). Prostorno planiranje između socioekonomске dinamike i političko-administrativne inercije. U Zbornik radova 4.

Srpskog kongresa geografa (Knjiga 2), 191-197. Beograd: Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.

- Poledica, B., Tanasković, S. (2014). The Revival of Brownfield Locations in Terms of Sustainable development – Example of The Residential and Commercial Complex “Stepa Stepanovic” in Belgrade. In Dražić, G. (ed.) Ecological improvement of devastated locations for sustainable development - Conference Proceedings, International, pp. 345-349, Belgrade, September 29th-30th 2014.

#### **Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34)**

- Dabović, T, Pjanović, B. (2023). Spatial Planning Education for Climate Action: Case of The University of Belgrade – Faculty of Geography. Abstract Book of The International Scientific Conference GREEN AGENDA FOR WESTERN BALKANS, Belgrade, Serbia, June 20-22, p. 63.
- Ivanović, B., Dabović, T., Pjanović, B., Đorđević, D. (2022). The importance of the integrated approach to afforestation: experiences from the Serbian geodesign experimental studio. Abstract Book of The AESOP Annual Congress Space for Species: Redefining Spatial Justice, Tartu, Estonia, July 25-29, p. 449.
- Dabović, T., Pjanović, B., Ivanović, B., Đorđević, D. (2022). The Importance of The International Geodesign Collaboration Frameworks and Geodesignhub In Producing Alternative Spatial Development Scenarios: Case Of The Municipality Of Ivanjica, Serbia. Abstract Book of 5th World Planning Schools Congress and 16th Asian Planning Schools Association Congress, Bali, Indonesia, from August 29 – September 02. (Will be published soon)
- Poledica, B., Dabović, T., Djordjević, D., (2019). Scenarios In Local Land Use Planning in Serbia: Possible Tool for Improving Access to Basic Resources. Abstract Book of 32nd Annual AESOP Congress Planning for Transition, Venice, Italy, July 9-13, p. 470.
- Dabović, T., Djordjević, D., Poledica, B. (2018). Bridging The Gap Between Saying and Making Spaces of Hope: The Case of Serbia. Abstract Book of 31st Annual AESOP Congress MAKING SPACE FOR HOPE, Gothenburg, Sweden, July 10-14, p. 253.
- Dabović, T., Đorđević, D., Poledica, B. (2017, 11-14 July). TEACHING PLANNING THEORY AS A SPACE FOR DIALOGUE ... BETWEEN PLANNERS. In Marques da Costa et al. (Eds.). (2017). SPACES OF DIALOG FOR PLACES OF DIGNITY: Fostering the European Dimension of Planning. 30th Annual AESOP Congress, Lisbon, Portugal.

#### **Рад у водећем часопису националног значаја (М51)**

- Ђорђевић, Д., Дабовић, Т., Ђорђевић, Т., Пјановић, Б. (2021). Методолошки приступ изради сценарија просторног развоја Републике Србије до 2035. године. HERALD, 25, 25-52.
- Đorđević, D., Dabović, T., Bijelić, B., Poledica, B. (2020). Weakening of spatial planning system in Serbia-Age of prevailing of spatial plans for special purpose areas (2010-2020). Glasnik Srpskog geografskog društva, 100(2), 129-160.
- Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B. (2017). The Justification of the subject planning history, Bulletin of the Serbian geographical society, 97, 2, 65-85. doi: 10.2298/GSGD1702065D

- Poledica, B. (2013). Planning theory: A critical review of the dominant planning models in 21st century and proposed reconstruction. Bulletin of the Serbian geographical society, 93(3), 45-72. doi: 10.2298/GSGD1303045P

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (М63)**

- Đorđević, D., Pjanović, B. (2023). Održivi razvoja kao cilj – još jedan promašaj planiranja? U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (Eds) Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine (Zbornik radova), 149-154. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-142-2 (GF)
- Pjanović, B., Dabović, T., Đorđević, D., Ivanović, B. (2022). Uloga scenarija u planiranju na lokalnom nivou: razumevanje sistema i prepoznavanje javnog interesa. U V. Šećerov, D. S. Đorđević, Z. Radosavljević, M. Jeftić (Eds) (2022). Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja (Zbornik radova), 151-156. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF)
- Đorđević, D., Dabović, T., Bijelić, B., Pjanović, B. (2021). Slabljenje sistema prostornog planiranja u Srbiji – doba prevlasti prostornih planova područja posebne namene (2010-2020): Dodatak. U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (eds) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 95-103. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF)
- Dabović, T., Ivanović, B., Pjanović, B., Đorđević, D. (2021). Geodizajn kao instrument održivog planiranja - iskustva iz pedagoškog eksperimenta obavljenog na teritoriji opštine Ivanjica. U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (eds) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 291-301. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF)
- Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B., Đorđević, T. (2020) Saobraćajni koridori kao osnova regionalne integracije i dalje polarizacije prostora Srbije – teze za jedan neželjeni scenario prostornog razvoja. U A. Đorđević, D. Filipović, M. Marić (eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja (Zbornik radova) 325-331, Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu ISBN 978-86-6283-097-5(GF)
- Poledica, B., Dabović, T., Đorđević, D. (2019). Metod scenarija u planiranju i upravljanju prirodnim dobrima. U Filipović, D., Šećerov, V., Lukić, B., Radosavljević, Z., Marić, M. (eds.) (2019). ) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 219-225. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS)
- Djordjević, D., Dabović, T., Bijelić, B., Poledica, B. (2018). Uspostavljanje prostornog planiranja: Patrik Aberkrombi i njegov Regionalni plan Donkastera. U Filipović, D. i dr. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, 103-109. ISBN 978-86-6283-061-6
- Poledica, B., Dabović, T., Đorđević, D. (2018). Uloga teritorijalnog kapitala u prostornom planiranju na lokalnom nivou u Srbiji. U Filipović, D. i dr. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, pp. 295-303. ISBN 978-86-6283-061-6
- Poledica, B., Dabović, T., Đorđević, D., Đorđević, T., Đorđević, J. (2017). Uticaj planiranja korišćenja zemljišta na životnu sredinu na lokalnom nivou u Srbiji. U Filipović, D., Šećerov, V., Dragićević, S., Radosavljević, Z. (Eds.) Planska i normativna zaštita prostora

- i životne sredine, 239-247. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.
- Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B. (2016). Uloga planera u lokalnoj upravi u novim okolnostima: profesionalizam nasuprot moći. U Filipović, D., Šećerov, V., Radosavljević, Z. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, 209-214. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.

**Три рада са скупа националног значаја која су публикована у Зборнику радова младих истраживача:**

- Поледица, Б., Станковић, С. (2015). Геоеколошко вредновање Парка природе Голија. У Планска и нормативна заштита простора и животне средине - Зборник радова младих истраживача, 281-289. Београд: Асоцијација просторних планера Србије.
- Поледица, Б. (2014). Планирање коришћења земљишта на подручју општине Ивањица. У Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља – Зборник радова младих истраживача, 211-219. Београд: Асоцијација просторних планера Србије.
- Милосављевић, И., Ристић, Д., Поледица, Б. (2014). Планирање коришћења земљишта у општини Пожега. У Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља – Зборник радова младих истраживача, 219-227. Београд: Асоцијација просторних планера Србије.

#### **4. ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА КАНДИДАТА**

Кандидат др Бојана Јановић поседује наставно искуство у трајању од 9 година и шест месеци, с обзиром на то да је од школске 2014/2015. године ангажована као демонстратор на Универзитету у Београду - Географском факултету, а од школске 2020/2021. године као асистент на Катедри за просторно планирање Универзитета у Београду - Географског факултета. У датом периоду активно изводи наставу вежби из седам предмета на два студијска програма.

Информације о квалитету досадашњег наставног рада кандидата др Бојане Јановић пружају анкете о вредновању рада које се редовно спроводе на Универзитету у Београду - Географском факултету (Правилник о студентском вредновању педагошког рада наставника и сарадника). Просечне оцене спроведених анкета за сараднике за све предмете на којима је Бојана Јановић током свог досадашњег наставног рада била ангажована приказане су у Табели 1.

Табела1. Просечне оцене спроведених анкета по предметима

Наставни предмет	Школска година								
	2015/16.	2016/17.	2017/18.	2018/19.	2019/20.	2020/21.	2021/22.	2022/23.	2023/24.
Основе просторног планирања (ПП)	4,45	4,13	4,13	4,69	4,56	4,44	4,80	5,00	/
Историја просторног планирања (ПП)	4,48	3,92	4,09	4,63	4,50	4,47	/	4,50	/

Процес израде просторног плана (ПП)	/	4,44	4,66	4,54	4,40	4,76	4,34	4,65	/
Основе просторног планирања (ГОЖС)	/	4,30	4,39	5,00	5,00	4,00	/	4,64	/
Теорија планирања (ПП)	/	/	/	/	/	/	/	4,43	4,54
Територијална проспекција (ПП)	/	/	/	/	/	/	/	4,89	/
Системи за подршку планирању (ПП)	/	/	/	/	/	/	/	/	4,81
Просечна оцена	4,47	4,20	4,32	4,72	4,62	4,42	4,57	4,69	4,68
Сумарна просечна оцена	4,52								

Просечна оцена којом је кандидат Бојана Пјановић вреднована на свим предметима на којима је била ангажована у периоду 2015-2024. година износи 4,52. Добијени резултати указују на то да је наставни, стручни и педагошки рад др Бојане Пјановић високо вреднован од стране студената. Овим је кандидат испунио једно од три обавезна услова за избор у звање доцента на Универзитету у Београду - Географском факултету.

Приликом анализе педагошког рада кандидата уочен је проактиван и конструктиван однос у раду са студентима и компетентност у примени педагошких метода. Посебно треба издвојити: висок ниво стручности и самосталности које је кандидат показао у реализацији вежби на поверијеним предметима; примену иновација и осавремењавање наставног процеса часова вежби, коришћењем домаће и иностране литературе, нових софтверских пакета у циљу повећања интерактивности и апликативности; активно учешће у организацији и реализацији гостујућих предавања, теренских настава и других посета, као и подстицање и организација студената на ваннаставне активности (писање истраживачких радова, уређивање студентског листа, учешће на панелима, конференцијама и такмичењима, покретање Секције студената просторног планирања).

## 5. ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ

Према Правилнику о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 192/16), Одлуци о извођењу приступног предавања на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 195/16) и Одлуци о измени и допуни одлуке о извођењу приступног предавања на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 199/17), кандидат др Бојана Пјановић је одржала приступно предавање на тему „Методологија израде сценарија у просторном планирању“, 05. априла 2024. године у 14:30 часова у сали 1 у згради Географског факултета у Ватрослава Јагића 5. Чланови Комисије, др Дејан Ђорђевић, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Велимир Шећеров, редовни професор Универзитета у Београду Географског факултета, др Невена Васиљевић, редовни професор Универзитета у Београду Шумарског факултета, позитивно су оценили приступно предавање оценом 5 (на скали од 1 до 5), по сва три тражена критеријума: припрема предавања, структура и квалитет садржаја

предавања и дидактичко-методички аспект извођења предавања. Овим је кандидат др Бојана Пјановић испунила један од три обавезна услова за избор у звање доцента.

## 6. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

- Члан је Српског географског друштва;
- Члан је Асоцијације просторних планера Србије;
- Члан је Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network);
- Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP);
- Од 2020. године је члан Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration);
- Године 2023. постаје члан тематске групе „Нове технологије и планирање“ у оквиру Асоцијације европских школа планирања (AESOP);
- Била је члан Комисије за оцену научно-истраживачких радова ученика основних и средњих школа из области Географије и Животне средине на регионалним и државним такмичењима у организацији Регионалног центра за таленте Београд II (2015. година);
- Била је члан Организационог одбора Међународне научне конференције “MedCLIVAR – Bridging the mediterranean climate” (Београд, 17-21. септембар 2018. године);
- Учешће у припреми листа студената просторног планирања „ПРОСТОР“ , бр. 22 (Београд, 2016.).
- Учествује у организацији и спровођењу теренских настава и посета са студентима основних студија Просторног планирања на Универзитету у Београду – Географском факултету;
- Активно учествује у активностима везаним за промоцију Факултета (сајмови образовања, отворена врата, формирање промотивног материјала);
- Учествовала је организацији и спровођењу уписа и пријемног испита (пријем докумената и члан комисије за спровођење пријемног испита);
- Учествовала је у организацији посета и студијских боравака студената из иностранства: Универзитет Лунд (Шведска) – април 2016., Универзитет Роксилде (Данска) – мај 2013; посета студената из Волоса (Грчка) – март 2017. и 2018. године;
- Током 2019. и 2020. године активно је учествовала у процесу акредитације новог наставног програма на основним академским студијама просторног планирања (формирање предмета, описи, припрема документације);
- Више пута је учествовала у организацији панел дискусија на тему просторног планирања и гостујућих предавања;
- Године 2021. је учествовала као панелиста, 2022. као гост, на „Сусретима просторних планера Србије“ у организацији Инжењерске коморе Србије - Извршног одбора Матичне секције просторних планера;
- До сада је била члан Комисије за одбрану 13 завршних радова на студијском програму Просторно планирање;
- Кандидат се активно служи ИТ технологијама, ГИС алатима у просторном планирању и уређењу земљишта и енглеским језиком.

## 7. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс, који је Универзитет у Београду - Географски факултет објавио у публикацији „Послови“ (број 1081), 28. фебруара 2024. године, за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање, пријавио се један кандидат Бојана Јовановић, доктор Геонаука. На основу детаљне анализе конкурсне документације Комисија је закључила следеће:

- Кандидат др Јован Јовановић је 15. маја 2023. године успешно одбранила докторску дисертацију под називом „Примена метода сценарија у просторном планирању на локланом нивоу у Србији“, чиме је стекла академско звање доктор Геонаука. Данас 11. новембра 2023. године др Јован Јовановић је званично промовисана у доктора наука на Универзитету у Београду. На тај начин кандидат је испунио општи услов за избор у звање доцента је поседује научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира (Просторно планирање).
- Кандидат испуњава све обавезне услове за избор у звање доцента: позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области Просторно планирање (просечна оцена 5,00); позитивна оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама (сумарна просечна оцена 4,52); кандидат је као коаутор објавио четири рада у међународним научним часописима (категорије M22, M23); кандидат је саопштио 20 радова на научним или стручним склоповима у земљи и иностранству из категорије M33, M34, M63, M64.
- Кандидат испуњава све три групе изборних услова за избор у звање доцента:
  1. стручно-професионални допринос кандидата др Јована Јовановић се огледа кроз учешће у организацији научно-стручног скупа међународног карактера (1.2). Била је члан Комисије за одбрану 13 завршних и дипломских радова студената студијског програма Просторно планирање Универзитета у Београду - Географског факултета (1.3). Била је један од коаутора за израду студије „Полазишта за сценарија просторног развоја Републике Србије до 2035. године“ у оквиру изrade Просторног плана Републике Србије од 2021. до 2035. године (1.4). Након уписа докторских студија као стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја за развој научноистраживачких кадрова, а након тога у периоду 2018-2020. године као истраживач учествује на научном пројекту Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије (ОИ 176017) на Универзитету у Београду - Географском факултету (1.5). 2. допринос академској и широј заједници огледа се кроз учешће у тиму за промоцију Географског факултета (2.3). Учествовање у организовању и спровођењу обавезних и факултативних теренских настава и посета студената са других Универзитета, као и гостујућих предавања и панел дискусија (2.4). 3. сарађња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству је испуњена као услов кроз то што је Јована Јовановић током свог досадашњег рада сарађивала са другим високошколским установама (Универзитет у Београд - Шумарски факултет) (3.1). Члан је Српског географског друштва, Асоцијације просторних планера Србије и Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network). Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP), док ће од 1. маја 2024. године преузети функцију националног представника у оквиру исте организације. Од 2020. године је

члан Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration), а од 2023. члан тематске групе „Нове технологије и планирање“ у оквиру Асоцијације европских школа планирања (AESOP) (3.3).

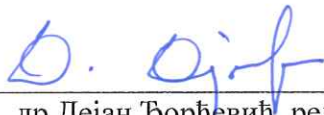
Кандидат Бојана Пјановић је од школске 2014/15. године била ангажована као демонстратор/сарадник, од 2020/21. године бирана је у звање асистента за ужу научну област Просторно планирање, док је од 2023/24. у звању асистента са докторатом. Кроз одбрањену докторску дисертацију и објављене радове кандидат је показао да поседује смисао за научно-истраживачки рад, да примењује савремене методе и технике у научном истраживању, са посебним акцентом на апликативност добијених резултата. Истраживачки фокус јој је на унапређењу процедуралних и супстантивних аспеката просторног планирања. Смисао за наставни рад који кандидат испољава огледа се у чињеници да је претходних девет година била задужена за реализацију вежби из седам предмета, учествовала у организацији теренских настава, округлих столова и радионица и да је била члан комисије за одбрану 13 завршних радова студената студијског програма Просторно планирање. Током тог ангажовања је показала проактиван и конструктиван однос у раду са студентима и компетентност у примени педагошких метода.

У складу са напред наведеним закључком Комисија једногласно и са задовољством предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Географског факултета да утврди предлог за избор др Бојане Пјановић у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.

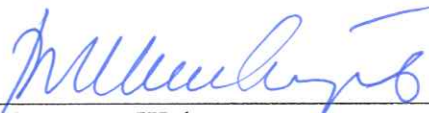
Београд,

10.04.2024.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



др Дејан Ђорђевић, редовни професор  
Универзитет у Београду - Географски факултет



др Велимир Шеђеров, редовни професор  
Универзитет у Београду - Географски факултет



др Невена Васиљевић, редовни професор  
Универзитет у Београду - Шумарски факултет



## 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: Просторно планирање  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1  
Имена пријављених кандидата:  
1. др Бојана Ђановић

#### II - О КАНДИДАТИМА

##### 1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Бојана Рајко Ђановић
- Датум и место рођења: 09.12.1990., Ивањица
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду - Географски факултет
- Звање/радно место: асистент са докторатом
- Научна, односно уметничка област: Просторно планирање

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

###### Основне студије:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Географски факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2013. година

###### Мастер:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Географски факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2014. година
- Ужа научна, односно уметничка област: Просторно планирање

###### 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, 2023. година
- Наслов дисертације: Примена метода сценарија у просторном планирању на локалном нивоу у Србији
- Ужа научна, односно уметничка област: Просторно планирање

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

- истраживач сарадник, 30.04.2018. – 16.10.2020. године, Универзитет у Београду – Географски факултет
- асистент, 16.10.2020. – 27.10.2023. године, Универзитет у Београду – Географски факултет
- асистент са докторатом, од 27.10.2023. године, Универзитет у Београду – Географски факултет

### 3) Испуњени услови за избор у звање доцента

#### ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оценка / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Приступно предавање на тему „Методологија израде сценарија у просторном планирању“, одржано је 05.04.2024. године и позитивно је оцењено од стране Комисије, просечном оценом 5,00.
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Сумарна просечна оцена у студентским анкетама за све предмете износи 4,52.
3	Искуство у педагошком раду са студентима	Искуство рада у трајању од девет година и 6 месеци (од октобра 2014. године)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	/
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	/

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, склопове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије M21; M22 или M23 из научне области за коју се бира	4 рада (три рада из категорије M22 и 1 рад из категорије M23)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mitrović, S., Vasiljević, N., Pjanović, B., Dabović, T. (2023). Assessing Urban Resilience with Geodesign: A Case Study of Urban Landscape Planning in Belgrade, Serbia. <i>Land</i>, 12(10), 1939. doi: <a href="https://doi.org/10.3390/land12101939">10.3390/land12101939</a></li> <li>Dabović, T., Pjanović, B., Tošković, O., Djordjević, D., Lukić, B. (2021). Experts' Perception of the Key Drivers of Land-Use/Land-Cover Changes in Serbia from 1990 to 2012. <i>Sustainability</i>, 13(14), 7771. doi: <a href="https://doi.org/10.3390/su13147771">10.3390/su13147771</a></li> <li>Dabović, T., Djordjević, D., Poledica, B., Radović, M., Jeftić, R. M. (2019). Compliance with social requirements for integrated local land use planning in Serbia,</li> </ol>

			<p><i>European Planning Studies</i>, doi: 10.1080/09654313.2019.1658720</p> <p>4. <u>Pjanović, B., Dabović, T., Đorđević, T., Đorđević, D.</u> (2022). Assessment of The Importance of The Drivers of Land-Use/Land-Cover Changes on The National Level: The Case of Serbia, <i>Fresenius Environmental Bulletin</i>, 31(09/2022), 9741-9754. Available at: <a href="https://www.prt-parlar.de/download_feb_2022/">https://www.prt-parlar.de/download_feb_2022/</a></p>
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64).	20 радова (4 рада из категорије M33, 6 радова из категорије M34, 10 радова из категорије M63)	<p>1. Dabović, T., Pjanović, B., Ivanović, B., Djordjević, D. (2022). Using Geodesign Studio to Explore Alternative Local Spatial Development Scenarios in Serbia. In: Gervasi, O., Murgante, B., Misra, S., Rocha, A.M.A.C., Garau, C. (eds) Computational Science and Its Applications – ICCSA 2022 Workshops. ICCSA 2022. Lecture Notes in Computer Science, vol 13379. Springer, Cham.  <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-031-10545-6_16">https://doi.org/10.1007/978-3-031-10545-6_16</a></p> <p>2. Đorđević, D., Dabović, T., <u>Poledica, B.</u>, Đorđević T. (2017). Osrvt na genezu i razvoj planiranja Podunavlja u Srbiji. 4. Kongres geografa BiH, Zbornik radova, 17-19. 11. 2016. Sarajevo, Geografsko društvo u Federaciji BiH, Sarajevo, 331-344 (ISSN 2566-3607).</p> <p>3. Đorđević, D., Dabović, T., <u>Poledica, B.</u> (2015). Prostorno planiranje između socioekonomskne dinamike i političko-administrativne inercije. U Zbornik radova 4. Srpskog kongresa geografa (Knjiga 2), 191-197. Beograd: Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.</p> <p>4. <u>Poledica, B.</u>, Tanasković, S. (2014). The Revival of Brownfield Locations in Terms of Sustainable development – Example of The Residential and Commercial Complex “Stepa Stepanovic” in Belgrade. In Dražić, G. (ed.) Ecological improvement of devastated locations for sustainable development - Conference</p>

Proceedings, International, pp. 345-349, Belgrade, September 29th-30th 2014.

5. Dabović, T., Pjanović, B. (2023). Spatial Planning Education for Climate Action: Case of The University of Belgrade – Faculty of Geography. Abstract Book of The International Scientific Conference GREEN AGENDA FOR WESTERN BALKANS, Belgrade, Serbia, June 20-22, p. 63.
6. Ivanović, B., Dabović, T., Pjanović, B., Đorđević, D. (2022). The importance of the integrated approach to afforestation: experiences from the Serbian geodesign experimental studio. Abstract Book of The AESOP Annual Congress Space for Species: Redefining Spatial Justice, Tartu, Estonia, July 25-29, p. 449.
7. Dabović, T., Pjanović, B., Ivanović, B., Đorđević, D. (2022). The Importance of The International Geodesign Collaboration Frameworks and Geodesignhub In Producing Alternative Spatial Development Scenarios: Case Of The Municipality Of Ivanjica, Serbia. Abstract Book of 5th World Planning Schools Congress and 16th Asian Planning Schools Association Congress, Bali, Indonesia, from August 29 – September 02. (Will be published soon)
8. Poledica, B., Dabović, T., Djordjević, D., (2019). Scenarios In Local Land Use Planning in Serbia: Possible Tool for Improving Access to Basic Resources. Abstract Book of 32nd Annual AESOP Congress Planning for Transition, Venice, Italy, July 9-13, p. 470.
9. Dabović, T., Djordjević, D., Poledica, B. (2018). Bridging The Gap Between Saying and Making Spaces of Hope: The Case of Serbia. Abstract Book of 31st Annual AESOP Congress

			<p>MAKING SPACE FOR HOPE, Gothenburg, Sweden, July 10-14, p. 253.</p> <p>10. Dabović, T., Đorđević, D., Poledica, B. (2017, 11-14 July). TEACHING PLANNING THEORY AS A SPACE FOR DIALOGUE ... BETWEEN PLANNERS. In Marques da Costa et al. (Eds.). (2017). SPACES OF DIALOG FOR PLACES OF DIGNITY: Fostering the European Dimension of Planning. 30th Annual AESOP Congress, Lisbon, Portugal.</p> <p>11. Đorđević, D., Pjanović, B. (2023). Održivi razvoja kao cilj – još jedan promašaj planiranja? U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (Eds) Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine (Zbornik radova), 149-154. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-142-2 (GF)</p> <p>12. Pjanović, B., Dabović, T., Đorđević, D., Ivanović, B. (2022). Uloga scenarija u planiranju na lokalnom nivou: razumevanje sistema i prepoznavanje javnog interesa. U V. Šećerov, D. S. Đorđević, Z. Radosavljević, M. Jeftić (Eds) (2022). Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja (Zbornik radova), 151-156. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF)</p> <p>13. Đorđević, D., Dabović, T., Bijelić, B., Pjanović, B. (2021). Slabljenje sistema prostornog planiranja u Srbiji – doba prevlasti prostornih planova područja posebne namene (2010-2020): Dodatak. U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (eds) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 95-103. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u</p>
--	--	--	---

- Beogradu Geografski fakultet.  
ISBN 978-86-6283-115-6 (GF)
14. Dabović, T., Ivanović, B., Pjanović, B., Đorđević, D. (2021). Geodizajn kao instrument održivog planiranja - iskustva iz pedagoškog eksperimenta obavljenog na teritoriji opštine Ivanjica. U D. Filipović, V. Šećerov, D. S. Đorđević. (eds) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 291-301. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF)
  15. Đorđević, D., Dabović, T., Poledica, B., Đorđević, T. (2020) Saobraćajni koridori kao osnova regionalne integracije i dalje polarizacije prostora Srbije – teze za jedan neželjeni scenario prostornog razvoja. U A. Đorđević, D. Filipović, M. Marić (eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja (Zbornik radova) 325-331, Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu ISBN 978-86-6283-097-5(GF)
  16. Poledica, B., Dabović, T., Đorđević, D. (2019). Metod scenarija u planiranju i upravljanju prirodnim dobrima. U Filipović, D., Šećerov, V., Lukić, B., Radosavljević, Z., Marić, M. (eds.) (2019). ) Planska i normativna zaštita životne sredine (Zbornik radova), 219-225. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS)
  17. Djordjević, D., Dabović, T., Bijelić, B., Poledica, B. (2018). Uspostavljanje prostornog planiranja: Patrik Aberkrombi i njegov Regionalni plan Donkastera. U Filipović, D. i dr. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i

			<p>naselja, Zbornik radova, 103-109. ISBN 978-86-6283-061-6</p> <p>18. <u>Poledica, B.</u>, Dabović, T., Đorđević, D. (2018). Uloga teritorijalnog kapitala u prostornom planiranju na lokalnom nivou u Srbiji. U Filipović, D. i dr. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, pp. 295-303. ISBN 978-86-6283-061-6</p> <p>19. <u>Poledica, B.</u>, Dabović, T., Đorđević, D., Đorđević, T., Đorđević, J. (2017). Uticaj planiranja korišćenja zemljišta na životnu sredinu na lokalnom nivou u Srbiji. U Filipović, D., Šećerov, V., Dragičević, S., Radosavljević, Z. (Eds.) Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, 239-247. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.</p> <p>20. Đorđević, D., Dabović, T., <u>Poledica, B.</u> (2016). Uloga planera u lokalnoj upravi u novim okolnostima: profesionalizam nasuprot moći. U Filipović, D., Šećerov, V., Radosavljević, Z. (Eds.) Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, 209-214. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet.</p>
8	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира	/	/
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.	/	/
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	Учешће на 1 пројекту	<p>I. Пројекат „Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије“, Министарство просвете, науке и технолошког развоја (2018-2020) (евиденциони број: ОИ 176017)</p>

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	/	/
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 уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>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</u>	/	/
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандарт 9 Правилника о стандардима...)	/	/

#### ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)	Заокружити ближје одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
1. Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елaborата или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници.

	<p>3) Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</p> <p>4) Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената.</p> <p>5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.).</p> <p>6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</p>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>1. Учешће у реализацији пројекта, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</p> <p>2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству,</p> <p>3) Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</p> <p>4. Учешће у програмима размене наставника и студената.</p> <p>5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма.</p> <p>6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>

\*Напомена: На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

#### 1. Стручно-професионални допринос

1.2. Члан Организационог одбора Међународне научне конференције "MedCLIVAR – Bridging the mediterranean climate", Београд, 17-21. септембар 2018. године.

1.3. До сада је била члан Комисије за одбрану 13 завршних и дипломских радова студената студијског програма Просторно планирање на Универзитету у Београду – Географском факултету.

1.4. Током 2020/2021. године била је члан радног тима за израду „Просторног плана Републике Србије од 2021. до 2035. године“, студија „Полазишта за сценарија просторног развоја Републике Србије до 2035. године“.

1.5. Истраживач на научном пројекту „Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије“ (евиденциони број: ОИ 176017). Носилац пројекта: Министарство просвете, науке и технолошког развоја, 2018-2020. године.

#### 2. Допринос академској и широј заједници

2.3. Активно учествује у активностима везаним за промоцију Факултета (сајмови образовања, отворена врата, формирање промотивног материјала); Током 2019. и 2020. године активно је учествовала у процесу акредитације новог наставног програма на основним академским студијама Просторног планирања (описи предмета, припрема документације).

2.4. Учествује у организацији и спровођењу теренских настава и посета са студентима основних студија Просторног планирања на Универзитету у Београду – Географском факултету; Учествовала је у организацији посете и студијских боравака студената из иностранства: Универзитет Лунд (Шведска) – април 2016., Универзитет Роксилде (Данска) – мај 2013; посета студената из Волоса (Грчка) – март 2017. и 2018. године; Више пута је учествовала у организацији панел дискусија на тему просторног планирања и гостујућих предавања; Учешће на припреми листа студената просторног планирања „ПРОСТОР“, бр. 22, 2016. година.

#### 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

3.1. Сарадник на спровођењу геодизајн радионице, коју су организовале колегинице са Шумарског факултета - Катедра за планирање и пројектовање у Пејзажној архитектури, заједно са студентима мастер студија, а у оквиру научно-истраживачког пројекта Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration) под називом „Where will we plant a Trillion Trees?“

**3.3.** Члан је Српског географског друштва, Асоцијације просторних планера Србије и Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network); Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP), док ће од 1. маја 2024. године преузети функцију националног представника у оквиру исте организације; Од 2020. године је члан Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration); Године 2023. постаје члан тематске групе „Нове технологије и планирање“ у оквиру Асоцијације европских школа планирања (AESOP).

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс, који је Универзитет у Београду - Географски факултет објавио у публикацији „Послови“ (брож 1081), 28. фебруара 2024. године, за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање, пријавио се један кандидат Бојана Ђановић, доктор Геонаука. На основу детаљне анализе конкурсне документације Комисија је закључила следеће:

- Кандидат др Бојана Ђановић је 15. маја 2023. године успешно одбранила докторску дисертацију под називом „Примена метода сценарија у просторном планирању на локланом нивоу у Србији“, чиме је стекла академско звање доктор Геонаука. Данас 11. новембра 2023. године др Бојана Ђановић је званично промовисана у доктора наука на Универзитету у Београду. На тај начин кандидат је испунио општи услов за избор у звање доцента је поседује научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира (Просторно планирање).
- Кандидат испуњава све обавезне услове за избор у звање доцента: позитивно оцењено приступно предавање из у же научне области Просторно планирање (просечна оцена 5,00); позитивна оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама (сумарна просечна оцена 4,52); кандидат је као коаутор објавио четири рада у међународним научним часописима (категорије M22, M23); кандидат је саопштио 20 радова на научним или стручним скуповима у земљи и иностранству из категорије M33, M34, M63, M64.
- Кандидат испуњава све три групе изборних услова за избор у звање доцента:*I. стручно-професионални допринос* кандидата др Бојана Ђановић се огледа кроз учешће у организацији научно-стручног скупа међународног карактера (1.2). Била је члан Комисије за одбрану 13 завршних и дипломских радова студената студијског програма Просторно планирање Универзитета у Београду - Географског факултета (1.3). Била је један од коаутора за израду студије „Полазишта за сценарија просторног развоја Републике Србије до 2035. године“ у оквиру изrade Просторног плана Републике Србије од 2021. до 2035. године (1.4). Након уписа докторских студија као стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја за развој научноистраживачких кадрова, а након тога у периоду 2018-2020. године као истраживач учествује на научном пројекту Проблеми и тенденције развоја геопросторних система Републике Србије (ОИ 176017) на Универзитету у Београду - Географском факултету (1.5). *2. допринос академској и широј заједници* огледа се кроз учешће у тиму за промоцију Географског факултета (2.3). Учествовање у организовању и спровођењу обавезних и факултативних теренских настава и посета студената са других Универзитета, као и гостујућих предавања и панел дискусија (2.4). *3. сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама*, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству је испуњена као услов кроз то што је Бојана Ђановић током свог досадашњег рада сарађивала са другим високошколским установама (Универзитет у Београд - Шумарски факултет) (3.1). Члан је Српског географског друштва, Асоцијације просторних планера Србије и Мреже младих академаца Асоцијације европских школа планирања (AESOP Young Academics Network). Од 2022. године заменик је представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP), док ће од 1. маја 2024. године преузети функцију националног представника у оквиру исте организације. Од 2020. године је члан Међународне Геодизајн колаборације (International Geodesign Collaboration), а од 2023. члан тематске групе „Нове технологије и планирање“ у оквиру Асоцијације европских школа планирања (AESOP) (3.3).

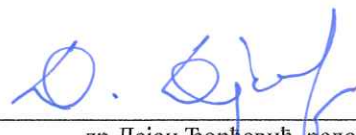
Кандидат Бојана Ђановић је од школске 2014/15. године била ангажована као демонстратор/сарадник, од 2020/21. године бирана је у звање асистента за ужу научну област Просторно планирање, док је од 2023/24. у звању асистента са докторатом. Кроз одбрањену докторску дисертацију и објављене радове кандидат је показао да поседује смисао за научно-истраживачки рад, да примењује савремене методе и технике у научном истраживању, са посебним акцентом на апликативност добијених резултата. Истраживачки фокус јој је на унапређењу процедуралних и супстантивних аспеката просторног планирања. Смисао за наставни рад који кандидат испољава огледа се у чињеници да је претходних девет година била задужена за реализацију вежби

из седам предмета, учествовала у организацији теренских настава, округлих столова и радионица и да је била члан комисије за одбрану 13 завршних радова студената студијског програма Просторно планирање. Током тог ангажовања је показала проактиван и конструктиван однос у раду са студентима и компетентност у примени педагошких метода.

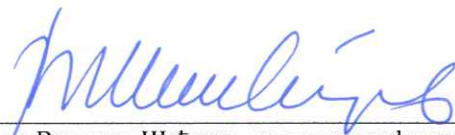
У складу са напред наведеним закључком Комисија једногласно и са задовољством предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Географског факултета да утврди предлог за избор др Ђоане Јовановић у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.

Место и датум: Београд, 10.04.2024.

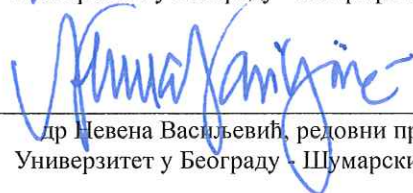
ПОТПИСИ  
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



др Дејан Борђевић, редовни професор  
Универзитет у Београду - Географски факултет



др Велимир Шећеров, редовни професор  
Универзитет у Београду - Географски факултет



др Невена Васильевић, редовни професор  
Универзитет у Београду - Шумарски факултет

