

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

| | | |
|------------|------|-------------|
| ПРИМЉЕНО | | 12.06.2025. |
| ОРГ.ЈЕДИН. | БРОЈ | ВРЕДНОСТ |
| | | 503/1 |

Предмет: Извештај и предлог Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног асистента за ужу научну област Архитектонско пројектовање и савремена архитектура са пуним радним временом, на одређено време од 3 (три) године.

Наставно-научно веће Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на седници одржаној 26.02.2025. године, донело је одлуку 180/3-9 о формирању Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног асистента за ужу научну област Архитектонско пројектовање и савремена архитектура, у саставу:

1. др Саја Косановић, редовни професор, ужа научна област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – председник;
2. др Јулија Алексић, ванредни професор, ужа научна област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – члан;
3. др Мирјана Милетић, ванредни професор, ужа научна област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – члан.

На основу увида у приложени конкурсни материјал, Комисија у наведеном саставу подноси Наставно – научном већу Факултета техничких наука следећи

ИЗВЕШТАЈ

ПРИЈАВЉЕНИ КАНДИДАТИ

На основу прегледане конкурсне документације, Комисија констатује да се на Конкурс за избор једног асистента за ужу научну област Архитектонско пројектовање и савремена архитектура, са пуним радним временом, на одређено време од 3 (три) године, који је објављен у листу „Јединство“, дана 07.04.2025. године, пријавио један кандидат:

1. **Оливера Лекић Главан**, мастер инжењер архитектуре, докторанд архитектуре и урбанизма на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду и студент специјалистичких академских студија Одрживост и отпорност грађене средине на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ И ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Кандидаткиња Оливера Лекић Главан, са пребивалиштем у Приштини, рођена је 6. априла, 1988. године у Београду, Република Србија. Основну школу и средњешколско образовање завршила је у Краљеву.

Основне академске студије архитектуре на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици је завршила 2011. године са просечном оценом 8,76 (осам и 76/100).

Мастер академске студије архитектуре на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици је завршила 2012. године са просечном оценом 9,47 (девет и 47/100), са темом мастер рада *Teatar као огледало културе једног друштва интерпретирано идејним решењем Краљевачког позоришта*.

Докторске академске студије архитектуре и урбанизма на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду је уписала 2013/2014. школске године. Положила је све испите предвиђене планом и програмом студија и пријавила тему докторске дисертације под насловом *Модел за вредновање утицаја изграђеног простора суседства на здравље становника*.

Школске 2017/2018. године уписала је специјалистичке академске студије Одрживост и отпорност грађене средине на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, и до сада положила све испите предвиђене планом и програмом студијског програма.

ПОДАЦИ О ПРОФЕСИОНАЛНОЈ КАРИЈЕРИ

Кандидаткиња Оливера Лекић Главан је од 2016. године запослена на Факултету техничких наука у Косовској Митровици као асистент на предметима из уже научне области Архитектонско пројектовање и савремена архитектура. Претходно је као архитекта била запослена у предузећу Павстон у Аранђеловцу.

Публиковани научноистраживачки радови:

- Lekić Glavan, O., Nikolić, N., Krklješ, M., & Kosanović, S. (2025) A STUDY ON SOCIAL ASPECTS OF URBAN NEIGHBOURHOODS IN SERBIA. Book of abstracts, THE FUTURE IS RESILIENT: Transformative Change Through Civic Engagement. ISBN 978-9989-118-58-6. p. 23. <https://resilient-neighborhoods.eu/wp-content/uploads/2025/04/Book-of-abstracts-The-future-is-resilient-Transformative-change-through-civic-engagement.pdf> (M34)
- Kosanović, S., Nikolić, N., Stamenković, M., Lekić Glavan, O., & Fikfak, A. (2024). ASSESSMENT OF THE QUALITY OF DESIGN OF POST-PANDEMIC MULTI-RESIDENTIAL BUILDINGS. International Conference on Contemporary Theory and Practice in Construction, 16(1), 86–100. <https://doi.org/10.61892/stp202401047K> (M33)
- Lekić Glavan, O., Nikolić, N., Folić, B., Vitošević, B., Mitrović, A., & Kosanović, S. (2022). COVID-19 and City Space: Impact and Perspectives. Sustainability, 14(3), 1885. <https://doi.org/10.3390/su1403188> (M22)

- **Lekić, O.**, Gadžić, N, & Milovanović, A. (2018). Sustainability of Rural Areas-Exploring Values, Challenges, and Socio-Cultural Role. In: A. Fikfak, S. Kosanović, M. Konjar, & E. Anguillari (Eds.) (2018): Sustainability and resilience: socio-spatial perspective, ISBN-13 (15) 9789463660303, pp. 171-184. Delft, TU Delft Open. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/book/621> (M14)
- **Lekić, O.**, Miletic, M., & Fikfak, A. (2018). Healthy Places in the Built Environment. In: A. Fikfak, S. Kosanović, M. Konjar, & E. Anguillari (Eds.) (2018): Sustainability and resilience: socio-spatial perspective, ISBN-13 (15) 9789463660303, pp. 217-230. Delft, TU Delft Open. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/book/621> (M14)
- Milovanović, A., & **Lekić, O.** (2018). Indicators of Sustainable Development and the Urban Sustainability. In: A. Fikfak, S. Kosanović, M. Konjar, & E. Anguillari (Eds.) (2018): Sustainability and resilience: socio-spatial perspective, ISBN-13 (15) 9789463660303, pp. 103-122. Delft, TU Delft Open. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/book/621> (M14)
- Kosanović, S., Folić, B., **Lekić, O.**, & Fikfak, A (2018). Designing the Knowledge Labs for Sustainable Built Environment in the Western Balkans. The Creativity Game: Theory and Practice of Spatial Planning, 6, 74-81. ISSN 2350-3637. https://www.iu-cg.org/paper/2018/IU_CG_06-2018.pdf (M51)
- **Lekić, O.**, Kosanović, S., Fikfak, A., & Stamenković, M. (2018). The Aspect of Health as a Key Indicator for Rural Sustainability. Book of Abstracts from Green Room Sessions 2018 – International GEA (Geo Eco-Eco Agro) Conference, pp. 144-145. ISBN 978-86-7798-112-9. (M34)
- Gadžić, N., **Lekić, O.**, Popović, S., & Kosanović, S. (2018). Protection of Built Heritage in Rural Areas of Šar Mountain. Book of Abstracts from Green Room Sessions 2018 – International GEA (Geo Eco-Eco Agro) Conference, pp. 151-152. ISBN 978-86-7798-112-9. (M34)
- Milovanović, A., Kurtović-Folić, N., & **Lekić, O.** (2017). Утопије данашњице – “climate-friendly“ градови – У G.Gilja, I. Haladin, & I. Lukačević (Eds.), Зборник радова: Заједнички темељи '17. Common Foundations 2017: 5th Congress of Young Researchers in the Field of Construction and Related Technical Sciences, 18.-19. September 2017 in Zagreb (Common Foundations 2017, University of Zagreb Faculty of Civil Engineering, ISBN 978-953-8168-19-2, pp. 265-271). <https://doi.org/10.5592/CO/ZT.2017.29> (M33)
- **Lekić, O.** (2015). Vanishing treasure of Kosovo and Metohija. The 3rd International Conference “The Importance of Place” 21.-24. October 2015. in Sarajevo (Importance of place, CICOPBH, Sarajevo, Vol.3 No.1, 2015., ISSN 2232-965X, pp.263-276) (M33)

ДОДАТНО СТРУЧНО ОБРАЗОВАЊЕ

(учешће на радионицама и изложбама, награде, семинари, конгреси, конференције и остало)

- Учесник у Еразмус+ програму међународне кредитне мобилности као наставно особље на Архитектонском факултету Универзитета у Љубљани, 2019. године.
- Учесник у пројекту Еразмус+ програма Европске Уније *Creating the Network of Knowledge Labs for Sustainable and Resilient Environments (KLABS)* (2015-2018. године).

- Учесник у пројекту Еразмус+ програма Европске Уније *Urban Planning for Social Resilience in Urban Neighborhoods. Transformative Change through civic engagement* (UPRUN) (2023-2026. године).
- Ментор на Архитектонским студенским конгресима у Сплиту 2017. године (ACK2017) и у Нишу 2018. године (ACK2018).
- Учесник на међународној конференцији Common Foundations 2017: 5th Congress of Young Researchers in the Field of Construction and Related Technical Sciences 2017. године.
- Учесник у пројекту Biennale Session (Сесије Бијенала) Факултета техничких наука у Новом Саду, на 14. међународној изложби архитектуре у Венецији, 2014. године.
- Члан је истраживачког тима у раду на реализацији представе Одбрана Сократова за 64. Дубровачке летње игре 2014. године.
- Добитник II (друге) награде на интернационалном конкурсу за павиљон архитектуре који расписује часопис Архитектон у Београду 2012. године.
- Добитник III (треће) награде на "IX Конкурсу за најбољи ArchiCAD семестрални пројекат, бачелор или мастер рад са подручја архитектуре, урбанизма, ентеријера и индустриског дизајна" у Новом Саду 2012. године,
- Стручну студенску праксу је завршила 2012. године у фирмама POLARH DESIGN SLR у Букурешту.
- Учесник у својству студента на Архитектонским студенским конгресима (ACK) у Нишу 2009. године, у Љубљани 2010. године, у Цетињу 2011. године и у Новом Саду 2012. године.
- Учесник на интернационалној радионици *Скуп студената дизајна* (MEDS 'Meeting of Design Students') у Истанбулу 2011. године на којој је изведен њен пројекат павиљона „Sculptural connection“.
- Члан је студенског тима који осваја II (другу) награду на конгресу студената архитектуре ACK за *идејно решење наткривања зелене пијаце на Цетињу у Црној Гори* 2011. године.
- Завршила је напредни курс за рад на рачунару 2010. године у Косовској Митровици, који је организовао Центар за развој каријере.
- Завршила је курс „Одржива архитектура“ у оквиру Митровачког зимског универзитета у Косовској Митровици, 2010. године.
- Учествовала је као демонстратор у настави 2009. године на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.
- Добитница је I (прве) награде на фотографском такмичењу Митровачког зимског универзитета у Косовској Митровици, 2009. године.
- Поседује знање енглеског и италијанског језика и напредне вештине коришћења софтвера AutoCad, ArchiCad, SketchUp, Artlantis, Photoshop, ProDesktop, CorelDraw, Revit.

ЗАКЉУЧАК

На основу приложene документације, Комисија за писање извештаја о пријављеним кандидатима, по расписаном конкурсу за избор једног асистента за ужу научну област – **Архитектонско пројектовање и савремена архитектура**, са пуним радним временом, на одређено време од 3 (три) године:

1. констатује да кандидат Оливера Лекић Главан, мастер инжењер архитектуре и студент докторских и специјалистичких академских студија, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом и Правилником о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, као и остale услове прецизирање конкурсом, за избор у звање асистента са пуним радним временом, на одређено време од 3 (три) године;
2. једногласно предлаже Наставно - научном већу Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да кандидаткињу Оливеру Лекић Главан изабере у звање асистента за ужу научну област Архитектонско пројектовање и савремена архитектура.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

др Саја Косановић, редовни професор,
ФТН Косовска Митровица, председник

др Јулија Алексић, ванредни професор,
ФТН Косовска Митровица, члан

др Мирјана Милетић, ванредни професор,
ФТН Косовска Митровица, члан

У Косовској Митровици,
12. јуна 2025. године