

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИМЉЕНО	11.06.2026
ОРГ. ЈЕДИНИЦА	СТАРОСЉУБНОСТ
HCB/A	

НАСТАВНО – НАУЧНОМ ВЕЋУ

Одлуком Наставно - научног већа Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици бр. 328/3-9 од 29.04.2026. године именовани смо за чланове Комисије: 1. *др Душан Томановић, редовни професор*, ужа научна област - *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – председник, 2. *др Саја Косановић, редовни професор*, ужа научна област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – члан, 3. *др Јулија Алексић, ванредни професор*, ужа научна област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, ФТН Косовска Митровица – члан, за подношење извештаја о пријављеним кандидатима за избор два сарадника у звање асистент са пуним радним временом, на одређено време од (3) три године за ужу научну област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, по конкурс објављеном у листу „Послови“ дана 22.04.2026. године. На основу увида у конкурсни материјал подносимо следећи:

ИЗВЕШТАЈ

Декан Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, на основу чл. 30-33. и чл. 37. Закона о раду („Сл. гласник РС“, бр.24/05 и даље), чл. 74. и 75., Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17 и даље), чл. 9. Правилника о раду Факултета техничких наука и чл.128., 133-135., Статута факултета техничких наука у Косовској Митровици и одлуке број 328/3-9 од 29.04.2026. године, расписао је конкурс за стицање звања и заснивање радног односа за радно место два сарадника у звање асистент са пуним радним временом, на одређено време од три (3) године за ужу научну област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*.

На расписани конкурс пријавила се кандидаткиња **Веснера Шерифи, мастер инжењер архитектуре**. На основу материјала које је кандидаткиња приложила, за кандидаткињу дајемо следеће појединости:

1. Веснера Шерифи, мастер инжењер архитектуре

а) Основни биографски подаци (лични подаци и подаци о образовању)

Рођена 2001. године у Драгашу (Гора) , Р. Србија.

Уписала докторске академске студије архитектуре и урбанизма на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, школске 2025/2026 године.

Завршила мастер академске студије 2025. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини, студијски програм – Архитектура, са укупном просечном оценом 10,00 (десет и 00/100), са темом мастер рада: *„Типолошка анализа и модели ревитализације традиционалне архитектуре Горе у функцији постизања социо-економске одрживости“*, и стекла академско звање - мастер инжењер архитектуре.

Завршила Основне академске студије 2023. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини, студијски програм – Архитектура са укупном просечном оценом у току студија 9,76 (девет и 76/100), са темом дипломског рада *„Имплементација елемената вернакуларне архитектуре у пројектовању старачког дома у Португалији“*, и стекла академско звање - дипломирани инжењер архитектуре.

Завршила средњошколско образовање 2019. године у Гори као ученица генерације.

б) Професионална каријера (стручни радови, радно искуство, додатно стручно образовање, стипендије, волонтерски рад, учешће на радионицама и изложбама, изведени пројекти, конференције, семинари и остало)

Од 1.10.2024. до данас, ради на студијском програму за Архитектуру, Факултета техничких наука у Косовској Митровици, као сарадник у настави на Катедри за пројектовање и урбанизам где изводи вежбе у оквиру предмета:

20.OA1 Простор и облик
20.OA7 Основе урбанизма 1
20.OA16 Основе урбанизма 2
20.OA17 Архитектонске конструкције 1
20.OA10 Елементи пројектовања
20.OA57 Студио 1 – Архитектура
20.OA59 Студио 2 – Архитектура
20.OA25 Технике презентације 3 – 2Д дигиталне технике
20.OA32 Технике презентације 4 – 3Д дигиталне технике
20.OA27 Студио 2 – Урбанизам
20.OA40 Студио 4 – Урбанизам
20.OA48 Студио 5 – Радионица
20.OA50 Пројектовање ентеријера 1
20.OG14 Зградарство
2.OG15 Грађевинска физика

Уједно ради у грађевинској фирми за пројектовање, надзор и изградњу „Veis Š.“, где сарађује на изради идејних решења и главних пројеката, као и на појединим задацима стручног надзора: спортски центар са халом „Интер клуб Рестелица“ (2023/2024), цамија у селу Лештане (2023/2024), више пословно-стамбених објеката у Призрену, као и низ индивидуалних кућа у Гори.

Научно-истраживачки рад

1. **Šerifi, V.**, Hočko Šerifi, S., & Šerifi, V. (2025). Structures in nature as an inspiration for contemporary architecture and construction. *Nauka i tehnologija*, 13(2), December 2025. ISSN 2303-5188; 2831-106X. [M24]
2. Radivojević, N., & **Šerifi, V.** (2025). Sustainable urban design through the biotope area factor (BAF): A landscape-urban planning approach. *Proceedings of the 11th International Academic and Technical Conference ARCHBUD 2025: Problems of Contemporary Architecture and Civil Engineering*, University of Technology and Arts in Applied Sciences in Warsaw, Kolobrzeg, Poland, 20–23 September 2025. [M33]
3. **Šerifi, V.**, & Radivojević, N. (2025). Critical analysis of urban core interpolation through a contrasting design approach. *Proceedings of the 11th International Academic and Technical Conference ARCHBUD 2025: Problems of Contemporary Architecture and Civil Engineering*, University of Technology and Arts in Applied Sciences in Warsaw, Kolobrzeg, Poland, 20–23 September 2025. [M33]
4. **Šerifi, V.**, Hočko Šerifi, S., & Šerifi, V. (2024). Contemporary construction and its impact on the old urban structure of the city of Prizren. *Nauka i tehnologija*, 12(2). ISSN 2303-5188; 2831-106X. [M24]
5. **Šerifi, V.**, Šerifi, S., & Šerifi, V. (2023). Anticlassicism and the creation of organic architecture. *Proceedings of the 27th International Conference: Ekonomska, pravna i medijska transformacija kroz zelenu ekonomiju zemalja Zapadnog Balkana sa posebnim osvrtom na Bosnu i Hercegovinu*, Travnik, Bosnia and Herzegovina, 15–16 December 2023. ISSN 2232-8807. [M33]
6. Šerifi, V., Šerifi, S., **Šerifi, V.**, & Milošević, V. (2023). Analysis of the historical artistic heritage of a work of the epoch of proto-renaissance. *Proceedings of the 27th International Conference: Ekonomska, pravna i medijska transformacija kroz zelenu ekonomiju zemalja Zapadnog Balkana sa posebnim osvrtom na Bosnu i Hercegovinu*, Travnik, Bosnia and Herzegovina, 15–16 December 2023. ISSN 2232-8807. [M33]

Награде, признања и додатно стручно образовање

- Добитница је годишње награде „Милорад Мацура“ Института за архитектуру и урбанизам Србије за најбољи мастер рад у области архитектуре и урбанизма одбрањен у школској 2024/2025. години, у Београду, 2026. године;
- Добитница је признања „Истакнути студент“, 28. јуна 2023. године на дан Универзитета
- Добитница је стипендије Фонда за младе таленте – „Доситеја“ за најбоље студенте завршне године мастер академских студија, 2023/2024;
- Проглашена је за најбољег студента Факултета техничких наука на прослави дана студената 22. априла, 2022. године;
- Добитница је стипендије Фонда за младе таленте – „Доситеја“ за најбоље студенте завршне године основних академских студија, 2022/2023;
- Учесница програма „Таленти у јавном сектору“, где је започела стручну праксу у пројектантској канцеларији Факултета техничких наука у Косовској Митровици, 2023. године;
- Током студија, остварила је једносеместралну студентску Erasmus+ мобилност на Архитектонском факултету у Бјалистоку, Пољска, 2022/2023;
- Учесница програма свеобухватног развоја на радионици “Neighborhood Based Planning Deliberation Workshop” у организацији UN HABITAT-а, 2021. године;
- Успешно савладала обуку Програма сталног стручног усавршавања наставника, стручних сарадника и директора за развој кључних вештина ученика основних школа: критичко мишљење и решавање проблема, дигитална писменост и програмирање микробит уређаја, одобрено од Министарства просвете, науке и технолошког развоја, 2021. године;
- Успешно је завршила курс јавног наступа у оквиру пројекта Такмичење у беседништву за студенте и средњошколце на Косову и Метохији, на којем је освојила II место у слободној категорији, у организацији Канцеларије за Косово и Метохију, 2019. године;
- Познавање језика: 1. српски (матерњи језик); 2. енглески језик (чита, пише, говори); 3. турски језик (чита, пише, говори); руски језик (основно познавање вештине читања, писања и говора);
- Дигиталне вештине: 1. напредне вештине коришћења софтвера: ArchiCad, Lumion, Twinmotion, SketchUp, Canva, Photoshop, MS Office; 2. основне вештине коришћења AI алата у постпродукцији архитектонских визуализација.
- Учесница у архитектонским пројектима:
 - Израда пројекта двојне куће П+2, Талеб Османи у Рапчи, 2026;
 - Израда пројекта и надзор вишепородичног стамбеног објекта По+П+2+Пк, Решат Баље у Драгашу, 2025/2026;
 - Израда пројекта индивидуалног стамбеног објекта По+П+2, Селведин Чоко у Драгашу, 2025/2026;
 - Израда пројекта индивидуалног стамбеног објекта П+2, Осман Ћуфта у Рестелици, 2025;
 - Израда пројекта индивидуалног стамбеног објекта П+1, Ганимета Бери у Лештану, 2025;
 - Израда пројекта спортског центра са халом „Интер клуб Рестелица“, 2023/2024;
 - Израда пројекта цамије у селу Лештане, 2023/2024;
 - Израда пројекта индивидуалног стамбено-пословног објекта П+3, Аљиман Хоџа, у Крушеву, 2023;
 - Израда пројекта пословно-стамбеног објекта По+П+2, Смајо Карадан у Рестелици, 2023;

- Израда пројекта и надзор индивидуалног стамбеног објекта П+2, Нурија Лимановић у Диканцу, 2023;
- Израда пројекта пословно-стамбеног објекта П+2, Ецевит Харуни у Горњој Рапчи, 2023;
- Израда пројекта индивидуалног стамбеног објекта П+2+Пк, Хабиб Ага у Рестелици, 2023;
- Израда пројекта и надзор индивидуалног стамбеног објекта П+1, Мухедин Чоко у Драгашу, 2023;
- Израда пројекта пословно-стамбене зграде По+П+8, DIVA у Призрену, 2023;
- Израда пројекта пословно-стамбене зграде По+П+8, REGB1 у Призрену, 2022/2023;
- Израда пројекта пословно-стамбеног објекта П+2, Вадетин Хоџа у Рестелици, 2022;
- Израда пројекта и надзор индивидуалног стамбеног објекта По+П+1, Бертин Бери у Крушеву, 2022;
- Израда пројекта двојне куће П+1, Селим и Суад у Броду, 2022;
- Израда пројекта двојне куће П+2, Алија у Броду, 2022;
- Израда пројекта виле, П+1, Осман Чуфта у Рестелици, 2022;
- Израда пројекта и надзор индивидуалног стамбеног објекта са интегрисаним smart и соларним системима П+1, Едис Река у Драгашу, 2021.

ОЦЕНА И ЗАКЉУЧЦИ

Увидом у конкурсни материјал Комисија износи оцену и закључке о испуњености услова пријављеног кандидата за избор сарадника у звање асистента са пуним радним временом, на одређено време од три (3) године за ужу научну област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*.

Кандидаткиња Веснера Шерифи, мастер инжењер архитектуре:

- 2001. годиште (24 године),
- Просечне оцене у току студирања: основне (9,76); мастер (10,00),
- Мастер рад одбрањен оценом 10 и рађен из уже научне области: Архитектонско пројектовање и савремена архитектура,
- Студент прве године докторских студија.

На основу свих ових чињеница, а сходно Закону о високом образовању и Правилнику о ближним условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици кандидаткиња **Веснера Шерифи, мастер инжењер архитектуре**, испуњава формалне услове за избор у звање асистента за ужу научну област за коју конкурише.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ

Комисија је анализирао кандидата и на крају даје предлог за избор једног сарадника у звање асистент са пуним радним временом, на одређено време од три (3) године за ужу научну

област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*, на основу конкурса објављеног у листу „Послови“ дана 22.04.2026. године.

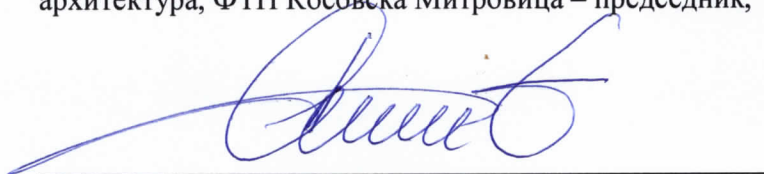
Комисија констатује да на основу Закона о високом образовању и Правилника о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици кандидаткиња Веснера Шерифи, мастер инжењер архитектуре, испуњава све предвиђене опште и посебне услове за избор у звање асистента за ужу научну област за коју конкурише.

Стога Комисија са задовољством предлаже Декану и Наставно - научном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици да **кандидаткињу Веснеру Шерифи, мастер инжењера архитектуре, изабере у звање асистента за ужу научну област – *Архитектонско пројектовање и савремена архитектура*.**

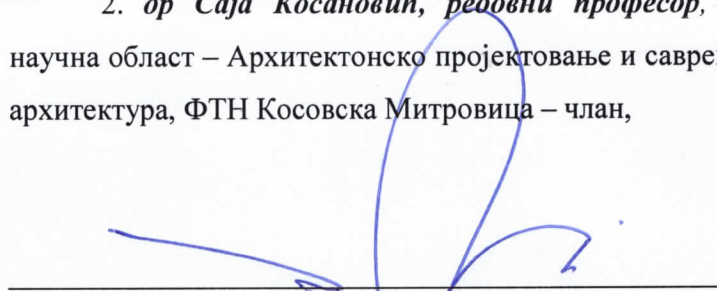
У Косовској Митровици,
јуна 2026. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. *др Душан Томановић, редовни професор, ужа научна област - Архитектонско пројектовање и савремена архитектура, ФТН Косовска Митровица – председник,*



2. *др Саја Косановић, редовни професор, ужа научна област – Архитектонско пројектовање и савремена архитектура, ФТН Косовска Митровица – члан,*



3. *др Јулија Алексић, ванредни професор, ужа научна област – Архитектонско пројектовање и савремена архитектура, ФТН Косовска Митровица – члан.*

