



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
са привременим седиштем у
Косовској Митровици
ФАКУЛТЕТ _____

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИМЉЕНО	19.03.2025
ОРГ ЈЕДИНСТВО	ЈЕДИНСТВО
228/1	

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена
- Непотпуни извештај биће враћен факултету

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука о објављивању конкурса за стицање звања и заснивању радног односа за једног наставника за ужу научну област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда број 1572/1, донета од стране Наставно_научног већа Факултета техничких наука са привременим седиштем у Косовској Митровици дана 31.12.2024.год. (одлука)
2. Датум и место објављивања конкурса: 08.01.2025. године, лист Јединство (конкурс)
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назива уже научне области за коју је расписан конкурс: 3.1. Број наставника: 1 (један) наставник 3.2. Звање: доцент 3.3. Ужа научна област: Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда
4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета на којем је члан комисије запослен: 1) др Татјана Косић, редовни професор, Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда, Факултет за градитељски менаџмент, Универзитет „Унион – Никола Тесла“ у Београду 2) др Марија Стаменковић, доцент, Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда, Факултет техничких наука, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици 3) др Душан Игњатовић, редовни професор, Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда, Архитектонски факултет, Универзитет у Београду (одлука)
5. Пријављени кандидат-и: др Јасмина Лукић Продић, дипломирани инжењер архитектуре
II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА
1. Име, име једног родитеља, презиме и звање:

Јасмина Вукомир Лукић Продић, др, доц., дипл.инж.арх.	
2. Датум и место рођења, општина, Република:	11.07.1969., Приштина, Приштина, Србија
3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:	Доцент, Факултет техничких наука, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
4. Година уписа, година завршетка основних студија и средња оцена:	Година уписа: 1988. Година завршетка: 1996. Средња оцена 8,53 (осам и 53/100) (диплома)
5. Назив факултета и универзитета за основне студије:	Грађевинско-архитектонски факултет, Универзитет у Приштини
6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:	
7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:	
8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:	
9. Назив студијског програма докторских студија:	
10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:	
11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	
III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ	
12. Година уписа, година завршетка магистарских студија и просечна оцена:	Година уписа: 1996. Година завршетка: 2001. Просечна оцена: 9,80 (девет и 80/100) (диплома)
13. Назив магистарске тезе и научне области из које је урађена теза:	<i>„Утицајни фактори и препоруке за пројектовање железничких станица у градским и ванградским срединама“</i> , Архитектонско пројектовање и савремена архитектура
14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:	Факултет за градитељски менаџмент, Универзитет „Унион“ у Београду
15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	<i>„Унапређење архитектонско-конструкцијских елемената у процесу обнове вишепородичних стамбених зграда из периода социјалистичке изградње у Београду“</i> , Архитектонске конструкције, матријали и физика зграда (диплома)
16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрањена дисертација:	Факултет за градитељски менаџмент, Универзитет „Унион - Никола Тесла“ у Београду
17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):	/
18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори	Енглески – чита, пише, говори
19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:	/

20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва сарадничка звања као и трајање запослења):

У грађевинско-архитектонској фирми „*Аркада*“ запослена од 01.01.1995.-20.03.1997. као сарадник у архитектонском пројектовању ([радна књижица](#))

Од 21.03.1997. године ради на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Приштини, одсек Архитектура, а од 13.12.2001. године на Факултету техничких наука, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, департаман за Архитектуру као асистент приправник, ([уговор](#)) а од 15.01.2012.године као асисент. ([одлука](#))

Кандидат је током свог рада на Факултету ангажована на следећим предметима у оквиру студијских програма основних и мастер академских студија архитектуре:

- Архитектонско цртање
- Елементи пројектовања
- Ликовно представљање у архитектури
- Архитектонске конструкције 1А
- Архитектонске конструкције 1Б
- Студио пројекат 2
- Студио пројекат 3
- Пројекат 1 Студио
- Пројекат 1 – Усмерење 1А
- Пројекат 2 – Усмерење 2А
- Пројектанска радионица 1
- Пројектанска радионица 2
- Архитектонска графика
- Архитектонске конструкције 1
- Архитектонске конструкције 2
- Архитектонске конструкције 3
- Архитектонске конструкције 4
- Технике презентације 2 – Инжењерски цртеж
- Студио 1 – конструкције
- Студио 3 – конструкције

Поверена су јој предавања од школске 2014/15.год. на следећим предметима на основним студијама:

- Архитектонске конструкције 2
- Архитектонске конструкције 3
- Студио 3 – конструкције

Од 02.07.2020.године до данас доцент на департаману Архитектура, Факултет техничких наука, Универзитет техничких наука, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. ([уговор](#))

Ангажовање на предметима:

- Архитектонске конструкције 1 ОАС
- Архитектонске конструкције 2 ОАС
- Архитектонске конструкције 3 ОАС
- Архитектонске конструкције 4 ОАС
- Технике презентације 2 – Инжењерски цртеж ОАС
- Студио 1 – конструкције ОАС
- Студио 3 – конструкције ОАС
- Мастер рад – теза МАС
- Мастер рад – пројекат МАС

21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:

02.07.2020.год. Избор у звање доцента, Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда ([одлука](#))

22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив уже научне области:
/
IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране високошколске установе:
Кандидат поседује педагошко искуство рада на факултету (Факултет техничких наука, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици) у трајању од 27 година (од 1997.год.)
24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода:
Просечна оцена педагошког рада 3,24 (max 5,0) (анкета)
25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода /
б) у ранијем периоду /
26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M22 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода
1. Mirjana Miletic, Dragan Komatina, Lidija Babic, Jasmina Lukić , (2024): EVALUATING ENERGY RETROFIT AND INDOOR ENVIRONMENTAL QUALITY IN A SERBIAN SPORTS FACILITY: A COMPREHENSIVE CASE STUDY, Appl. Sci. 2024, 14(20), 9401; https://www.mdpi.com/2076-3417/14/20/9401
б) у ранијем периоду
1. Dušan Tomanović, Irena Rajković, Mirko Grbić, Julija Aleksić, Nebojša Gadžić, Jasmina Lukić , Tijana Tomanović, (2019): HOUSES BASED ON NATURAL STONE: CASE STUDY – THE BAY OF KOTOR (MONTENEGRO), Sustainability 2019, 11(14), 3066; https://doi.org/10.3390/su11143866
27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода /
б) у ранијем периоду /
28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода /
б) у ранијем периоду /
29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода /
б) у ранијем периоду /

30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М52, m53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода / б) у ранијем периоду /
31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање. (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода / б) у ранијем периоду /
32. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода / б) у ранијем периоду /
33. Саопштења на међународном научном скупу М30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода <ul style="list-style-type: none"> 1. Jasmina Lukić, Jelena Vukićević (2021): MODERN ARCHITECTURAL USE OF TIMBER AS AN ECOLOGICAL MATERIAL, 15th iNDiS, International Scientific Conference, 24-26.November 2021. Novi Sad, ISBN 978-86-6022-253-6 (рад) 2. Жикица Текић, Љиљана Козарић, Јасмина Лукић, (2021): ДРВЕНА КОНСТРУКЦИЈА КРОВА ВИНАРИЈЕ У ТОПОЛИ, Осми национални научно-стручни скуп са међународним учешћем „Инсталације & архитектура“, стр. 166-171, Београд, Архитектонски факултет, ISBN 978-86-7924-277-8 (рад) 3. Жикица Текић, Љиљана Козарић, Јасмина Лукић, (2021): ДРВЕНА КОНСТРУКЦИЈА КРОВА ЦРКВР У ШВЕДСКОЈ, Осми национални научно-стручни скуп са међународним учешћем „Инсталације & архитектура“, стр. 172-177, Београд, Архитектонски факултет, ISBN 978-86-7924-277-8 (рад)
б) у ранијем периоду <ul style="list-style-type: none"> 1. Dragana Vasilski, Tatjana Kosić, Jasmina Lukić, (2019): THE ROLE OF WATER IN THE ARCHITECTURAL WORLD, International Scientific Conference in Lozenec, Conference Proceedings Volume 1, ISSN 1313-7735, pp. 247-252. (рад) 2. Tatjana Kosić, Dragana Vasilski, Jasmina Lukić, (2019): MODERN METHODS OF GLASS APPLICATION IN FREE-FORM ARCHITECTURE International Scientific Conference in Lozenec, Conference Proceedings Volume 1, ISSN 1313-7735, pp. 321-326. (рад) 3. Dragana Vasilski, Jasmina Lukić, Tatjana Kosić (2018): FACADE IN ARCHITECTURAL WORLD TODAY, 14th iNDiS, International Scientific Conference, 21-23.11.2018. Conference Proceedings FTN, Novi Sad, ISBN 978-86-6022-105-8, pp. 1131-1140. (рад) 4. Jasmina Lukić, Aleksandar Milojković, Novica Staletović (2015) CONCEPT OF ARCHITECTURAL DESIGN AND CONSTRUCTION OF RAILWAY PASSENGER TERMINAL. Proceedings of International Scientific Conference iNDiS 2015 – Planning, Design, Construction and Renewal in the Civil Engineering, November 25. – 27. 2015. Novi Sad, Serbia, ISBN 978-86-7892-750-8, pp. 522-531 (рад) 5. Сталетовић Н., Коваћевић С., Лукић Ј.; Модел експертске процене стања

<p>животне средине Општине Бор; Scientific – professional conference with international participation; »Environment protection between science and practice – status and perspectives« ISBN 978-99938-846-6-8; COBISS.BH-LD 4038424; strana 217-226; ВиН, Вања Лука, 2013. (рад)</p> <p>6. Т.Ђекић, Ј.Лукић, М.Братић: „Последице угрожавања животне средине у индустријским подручјима Србије“, ISBN 978-99938-846-6-8; COBISS.BH-LD 4038424; 96-100, Други међународни симпозијум у К. Митровици, 28.-29.04.2009. (рад)</p> <p>7. Јасмина Лукић: „Типологија, топологија и морфологија железничке станице у Косову пољу“, Међународни научни скуп: „Културно наслеђе Косова и Метохије“, Београд, Зборник 2, 509-518. 7.-8.10.2013. ISBN 978-86-6349-015-4 (рад)</p>
34. Саопштења на домаћем научном скупу М60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода / б) у ранијем периоду /
35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):
а) у току последњег изборног периода / б) у ранијем периоду /
36. Књига из релевантне области. Одобрен од старне наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):
/
37. Истакнута монографија међународног значаја-М11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије М20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија М10 или М20 или М40 (за веродостојност М40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребно је шест аутоцитата категорије М20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):
/
38. Монографија међународног значаја-М12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије М20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или М10 или М20 или М40 (за веродостојност М40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије М20):
/
39. Поглавље у монографији М11 = М13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији М13 једнак је броју цитата за монографију М11 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
/
40. Поглавље у монографији М12 = М14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији М14 једнак је броју цитата за монографију М12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
/

41. Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног одбора о предлогу монографије категорије M41):
/
42. Монографија националног значаја-M42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије M20 или M50. У случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија M10 или M20 или M40 или M50):
/
43. Монографска студија-M43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студија има најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије M20 или M50 (односно, у случају друштвен-хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 или M50):
/
44. Поглавље у монографији M41 = M44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M44 једнак је броју цитата за монографију M41 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
/
45. Поглавље у монографији M42 = M45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M45 једнак је броју цитата за монографију M42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
/
46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:
/
47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету:
/
48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Анђелија Костић, 14/15/19, Дом здравља Грачаница (решење) 2. Есад Дедеић, 31/18, Центар социјалне здравствене заштите за лечење (решење) 3. Амина Ћосовић, 31/18, Концепт минијатурне куће на Гочу (решење) 4. Душан Стевановић, 29/18, Оаза на Гочу (решење) 5. Николина Радивојевић, 23/18, Комплексмини викендица на Гочу (решење) 6. Богдана Станојевић, 26/18, Долина мира (решење)
49. Руковођење–менторство докторским дисертацијама (име и презиме докторанта-докторанткиње, назив дисертације, научна област–највише пет):
/
50. Менторство–учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:
/
51. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (За свако стручно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)
Учешће у пројекту (уговор)

V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

52. Изборни елементи стручно професионалних доприноса:

- Учесник међународног пројекта RESTRUCTURING OF STUDY PROGRAMME IN ARCHITECTURE TO LONG-CYCLE INTEGRATED MASTER IN LINE WITH EU STANDARDS (RESARCH), број 530440- TEMPUS-1-2012-1-ME-TEMPUS-JPCR ([уговор](#))
- Лиценца 300: Одговорни пројектант архитектонских пројеката, уређења слободних простора и унутрашњих инсталација водовода и канализације ([лиценца](#))
- Лиценца сталног судског вештака за област Архитектуре, уписана у Регистар по решењу Министарства правде Републике Србије, бр. 740-05-04650/2010-03 ([решење](#))
- Учешће на научним конференцијама међународног значаја - саопштења са међународних научних скупова штампана у целини у зборницима

53. Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:

/

54. Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истарживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

Ангажована је на Факултету за градитељски менаџмент Универзитета „Унион“ у Београду, департман за Архитектуру и департман за Грађевинарство, од школске 2001./02. године, односно од његовог оснивања, на предметима из области Архитектонског пројектовања и Архитектонских конструкција. ([уговор](#))

Такође је била ангажована на предметима из области Становања на Архитектонском факултету у Варни, Бугарска, при Универзитету „Унион“.

Поверена предавања на Факултету за градитељски менаџмент Универзитета „Унион – Никола Тесла“, департман за Архитектуру и урбанизам, од школске 2014./15. год., на предметима:

- Основе архитектонске композиције,
- Колективно становање и
- Пројектовање хотела и објеката за одмор

VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

/

VII ОСТАЛО

/

VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Др Јасмина Лукић Продић је рођена у Приштини 11.07.1969.год.

Основну школу завршила као носилац Вукове дипломе.

Средњу грађевинску школу завршила са просечном оценом 5,00.

Основне академске студије Архитектуре завршила на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Приштини, 1996. године са просечном оценом 8,53 и оценом 10 на дипломском раду, стекавши звање дипломираног инжењера архитектуре.

Последиполомске магистраске студије уписала на Архитектонском факултету Универзитета у Београду школске 1996./97. године, курс „Архитектонска организација простора“, смер „Типологија зграда“, и одслушала и положила све испите предвиђене наставним планом и програмом, закључно са 26.09.2001. године, са просечном оценом 9,89.

Магистарску тезу под насловом „Утицајни фактори и препоруке за пројектовање

железничких станица у градским и ванградским срединама“ одбранила 2010. године, на Факултету за градитељски менаџмент, Универзитета „Унион“ у Београду, департман за Архитектуру и урбанизам, стекавши звање магистра техничких наука из области архитектуре и урбанизма.

Докторску тезу под насловом *„Унапређење архитектонско-конструкцијских елемената у процесу обнове вишепородичних стамбених зграда из периода социјалистичке изградње у Београду“* одбранила 30.09.2019. године, на Факултету за градитељски менаџмент, Универзитета „Унион-Никола Тесла“ у Београду, департман за Архитектуру и урбанизам, стекавши звање доктора техничких наука из области архитектуре.

Од 21.03.1997. године ради на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Приштини, одсек Архитектура, а од 13.12.2001. године на Факултету техничких наука, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, департман за Архитектуру, као асистент приправник, а од 15.01.2012. године као асистент. Ангажована је на основним академским и мастер студијама, на предметима из области Архитектонског пројектовања и Архитектонских конструкција. Поверена предавања на Факултету техничких наука са привременим седиштем у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини, на департману за Архитектуру, на предметима Архитектонске конструкције 2, Архитектонске конструкције 3 и Студио 1-Конструкције, школске 2015./16. год.

Паралелно ради на Факултету за градитељски менаџмент Универзитета „Унион“ у Београду, департман за Архитектуру и департман за Грађевинарство, од школске 2001./02. године, односно од његовог оснивања. Ангажована на предметима из области Архитектонског пројектовања и Архитектонских конструкција. Такође је била ангажована на предметима из области Становања на Архитектонском факултету у Варни, Бугарска, при Универзитету „Унион“. Поверена предавања на Факултету за градитељски менаџмент Универзитета „Унион – Никола Тесла“, департман за Архитектуру и урбанизам, на предметима Основе архитектонске композиције, Колективно становање и Пројектовање хотела и објеката за одмор школске 2014./15. год.

Одговорни је пројектант архитектонских пројеката, уређења слободних простора и унутрашњих инсталација водовода и канализације, лиценца број: 300 Д271 06, издата 18.05.2006. године од стране Инжењерске коморе Србије.

Стални је судски вештак за област Архитектуре, уписана у Регистар по решењу Министарства правде Републике Србије, бр. 740-05-04650/2010-03.

Кандидат је учествовала на међународном пројекту Европске уније RESTRUCTURING OF STUDY PROGRAMME IN ARCHITECTURE TO LONG-CYCLE INTEGRATED MASTER IN LINE WITH EU STANDARDS (RESEARCH), број 530440- TEMPUS-1-2012-1-ME-TEMPUS-JPCR

Кандидат је до сада објавила у часописима и зборницима радова или презентовала на научним конференцијама већи број научноистраживачких радова, који се баве актуелном проблематиком савремене архитектуре, са аспекта конструкција и материјализације архитектонских објеката.

Као наставник др Јасмина Лукић Продић је била у комисијама за одбрану мастер и дипломских радова.

На основу свега изложеног, др Јасмина Лукић Продић својим посвећеним радом позитивно доприноси угледу Факултета техничких наука у Косовској Митровици.

IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе конкурсног материјала, сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Статуту Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привреним седиштем у Косовској Митровици и Правилнику о ближним условима за избор у звања наставника и сарадника Универзитета у Приштини и Правилнику о ближним условима за избор у звања наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици,

Комисија закључује да кандидат **др Јасмина Лукић Продић испуњава све услове за реизбор у звање доцента за ужу научну област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда**, прописане Правилником о ближним условима за избор у звања наставника и сарадника Факултета техничких наука Универзитета у Приштини и Правилником о ближним условима за избор у звање наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и то:

Обавезни услови:

- Има просечну оцену изнад 8,00 (осам и 00/100),
- Има позитивну оцену педагошког рада у студентским анкетама (поглавље 24);
- Има значајно педагошко искуство - 27 године рада на Факултету Техничких наука у Косовској Митровици у звању асистента приправника, асистента и доцента (поглавље 23);
- Има два рада категорије М22, од који је један у периоду од последњег избора у звању доцента (поглавље 26);
- Има десет радова – саопштења на међународним скуповима М33 (поглавље 33)

Изборни услови:

- Испуњава услов из члана 5. став 4. – члан је у комисијама за израду завршних радова на основним и мастер студијама
- Испуњава услов из члана 5. став 6. – учесник је у реализацији пројекта
- Испуњава услов из члана 5. став 9. – поседује лиценцу одговорног пројектанта, као и лиценцу судског вештака архитектонске струке
- Испуњава услове из члана 7. став 2. – радно ангажовање у настави на универзитету „Унион – Никола Тесла“ у Београду

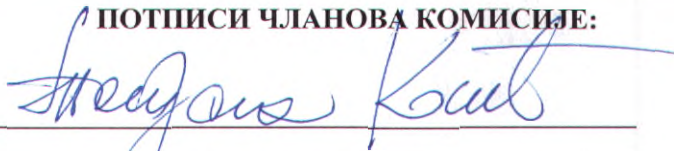
НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно, на ½ странице куцаног текста, навести да ли сваки кандидат појединачно испуњава или не испуњава услове за избор у одређено звање наставника.

X ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу мишљења о испуњености услова за реизбор у звање доцента и на основу целокупног Извештаја, Комисија предлаже Изборном већу Факултета техничких наука, Стручном већу за техничко-технолошке науке и Сенату Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да кандидата др Јасминау Лукић Продић, доцента на Факултету техничких наука, реизбере у звање доцента за ужу научну област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

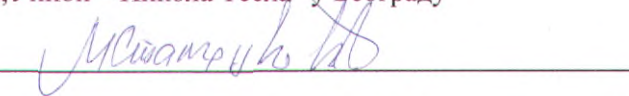
1.



др Татјана Косић, редовни професор

Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда,
Факултет за градитељски менаџмент, Универзитет
„Унион – Никола Тесла“ у Београду


2.



др Марија Стаменковић, доцент

Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда,
Факултет Техничких наука, Универзитет у Приштини са
привременим седиштем у Косовској Митровици

3.



др Душан Игњатовић, редовни професор

Архитектонске конструкције, материјали и физика
зграда, Архитектонски факултет, Универзитет у
Београду

НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без сувишног текста.

Члан комисије који не жели да потпише извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да наведе образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

Извештај и сви прилози достављају се и у електронској форми.