



Алфа БК Универзитет

АЛФА БК УНИВЕРЗИТЕТ

I Број 643

19.03. 20 26 год.

Нови Београд, Булевар маршала Толбухина 8

**РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука ректора о расписивању конкурса број 256 од 09.02.2026. године.
2. Датум и место објављивања конкурса
09.02.2026. године, сајт Националне службе за запошљавање.
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс
Три наставника у звању доцент за ужу научну област – Информациони системи и информационе технологије, за избор у звање и заснивање радног односа са пуним радним временом.
4. Састав комисије са назанком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен
1. Доц. др. Јелена Стојановић, доцент, Алфа БК Универзитет, Председник Комисије, 2. Доц. др Стеван Јокић, доцент, Алфа БК Универзитет, члан Комисије, 3. Проф. др Владимир Младеновић, редовни професор, Факултет техничких наука Чачак, Универзитет у Крагујевцу, члан Комисије.
5. Пријављени кандидати
На расписани конкурс пријавила се кандидаткиња – др Светлана Слободан Раичевић. Кандидаткиња др Светлана Раичевић стекла је звање доктора информационих система и технологија, информатике и рачунарских наука. Докторске академске студије завршила је на Универзитету за библиотекарство и информационе технологије Софија, Факултет информационих наука, у оквиру студијског програма Информатика и рачунарство, упис 2022. године, а просечна оцена према ECTS: A (10). Докторску дисертацију под називом „Планирање и организовање развоја софтвера у хибридном окружењу у компанијама“ одбранила је 2024. године и тиме стекла научни степен доктор информационих система и технологија, информатике и рачунарских наука, уз менторство др Ивана Гарванова. Основне академске студије завршила је на Универзитету у Нишу, Електронски факултет, на студијском програму Рачунарска техника и информатика, са просечном оценом 8,15, чиме је стекла звање дипломирани инжењер електротехнике за рачунарску технику и информатику. Кандидаткиња поседује дугогодишње професионално искуство, при чему је већи део активности реализовала у области информационих технологија и електронских комуникација. Поред наставног рада, др Светлана Раичевић, остварила је и запажен научни допринос, са објављеним научним радом највише категорије, што указује на добар ниво научне продуктивности и релевантне референце у ужој научној области. Након детаљног разматрања пријаве и достављене документације, Комисија констатује да кандидаткиња др Светлана Раичевић испуњава све услове конкурса за избор у звање доцента за ужу научну област Информационе технологије, те се као таква прихвата и упућује у даљу процедуру разматрања.

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
1. Име, име једног родитеља и презиме
Светлана, Слободан, Раичевић
2. Звање
Доктор информационих система и технологија, информатике и рачунарских наука



Алфа БК Универзитет

3. Датум и место рођења
24.09.1969. Ниш
4. Адреса
Булевар Немањића 103/24, Ниш
5. Установа или предузеће у коме је сада запослен и професионални статус
Пошта Србије д.о.о., водећи сарадник
6. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
Упис школска 1988/89, завршетак 1994, Универзитет у Нишу, Електронски факултет, Рачунарска техника и информатика, 8,15, дипломирани инжењер електротехнике за рачунарску технику и информатику
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив
Уверење о еквиваленцији
8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе, ментор
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена
Универзитет за библиотекарство и информационе технологије Софија, Факултет информационих наука, Информатика и рачунарство, 2022, образовно-научно поље: Техничко-технолошке науке, оцена према ECTS: A (10)
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање, ментор
„Планирање и организовање развоја софтвера у хибридном окружењу у компанијама“, 2024, Доктор информационих система и технологија, информатике и рачунарских наука, Иван Гарванов
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће
Енглески – одлично, одлично, одлично Немачки – добро, задовољавајуће, добро
12. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација)
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања)
2016- Пошта Србије д.о.о. (Јавно предузеће „Пошта Србије“), Функција информационих технологија, електронских комуникација и развоја, Потфункција ИТ одржавање, Регионални сектор за информационе технологије – Ниш, Служба за техничку инфраструктуру, водећи сарадник 2005-2016- Јавно предузеће „Пошта Србије“ (ЈП ПТТ саобраћаја Србија), Дирекција за ИТ и електронске комуникације, Регионални сектор за ИТ Ниш, Служба за мреже, главни сарадник 2004-2005- ЈП ПТТ саобраћаја „Србија“, Дирекција за информационе технологије и телекомуникације, Регионални сектор за ИТ и телекомуникације Ниш, Служба за мреже, главни дипломирани инжењер за мреже 2002-2004- ЈП ПТТ саобраћаја „Србија“, Дирекција за информационе технологије и телекомуникације, Регионални сектор за ИТ и телекомуникације Ниш, Служба за мреже, главни референт за мреже 1998-2002- ЈП ПТТ саобраћаја „Србија“, Информациони центар, Сектор за ИС на ТП Ниш, Служба за



Алфа БК Универзитет

организацију и програмирање за ИС, главни пројектант ИС 1995-1998- ЈП ПТТ саобраћаја „Србија“ , Информациони центар, Сектор за ИС на ТП Ниш, Служба за организацију и програмирање за ИС, пројектант ИС
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

III НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИ, ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС – ОБАВЕЗНО НАВЕСТИ ПРИПАДАЈУЋЕ ОЗНАКЕ М И ДР	
16.1. Истакнута монографија међународног значаја (<i>оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач</i>)	M11
16.2. Монографија међународног значаја	M12
16.3. Монографије, посебна поглавља у научним књигама М11 и М12 (<i>наслов, аутори, година издавања и издавач</i>)	
	M13 M14
16.4. Референце међународног нивоа (<i>радови на SCI листи, публикације у међународним часописима</i>)	
M. Milovanovic, S. Raicevic , D. Klimenta, N. Raicevic, B. Perovic, "Determination of Optimal Locations and Parameters of Passive Harmonic Filters in Unbalanced Systems Using the Multiobjective Genetic Algorithm", Elektronika IR Elektrotehnika, Vol.30, No.2, pp. 28-37, 2024, DOI: https://doi.org/10.5755/j02.eie.36124 , ISSN:1392-1215 (SCI lista-IF 1.3). M23	M21 M22 M23 M24
16.5. Референце националног нивоа у другим државама (<i>публикације у страним националним часописима</i>)	
16.6. Истакнута монографија националног значаја	M41
16.7. Монографија националног значаја	M42



Алфа БК Универзитет

16.8. Поглавље у публикацији М41	M44
16.9. Поглавље у публикацији М42	M45
16.10. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима)	
Списак резултата М51 - Радови у водећем часопису националног значаја	M51
Списак резултата М52 - Рад у часопису националног значаја	M52
Списак резултата М52 - Рад у научном часопису	M53
16.11. Саопштења на међународним научним скуповима	
1) Svetlana S. Raicevic , Ivan Garvanov and Nebojsa Raicevic, "Improvements and Shortcomings in The First Stage of Scrum Implementation in Medium-Sized IT Companies", XXXII International Scientific Conference Electronics – ET 2023, Sozopol, Bulgaria, 2023, pp. 1-4, doi: 10.1109/ET59121.2023.10278704. M33	M33
2) Svetlana S. Raicevic , Ivan Garvanov, "Planning Implementation of Agile and Scrum techniques in medium-sized IT companies", The 22nd International Symposium INFOTEH-JAHORINA (INFOTEH), East Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 2023, pp. 1-6, doi: 10.1109/INFOTEH57020.2023.10094058. M33	M34
3) Nebojsa Raicevic Mirjana Perić, Ana Vuckovic and Svetlana Raicevic , "Electric Field Calculation At The Modeled Terminations Of The Strip Lines", The 8th International Conference on Advanced COmputational Methods in Engineering - ACOMEN 2022, Paper No. 112, Liege, Belgium, 31 August–02 September 2022 M34	
4) Nebojsa Raicevic Mirjana Perić, Ana Vuckovic, Slavoljub Aleksić and Svetlana Raicevic , "Influence of nonlinearity of magnetic material on skin effect in tubes", The 22-th International Symposium on Electrical Apparatus and Technologies-SIELA 2022, O2-2, Bourgas, Bulgaria, 1–4 June, 2022. pp. 236-239. DOI: 10.1109/SIELA54794.2022.9845717. M33	
16.12. Саопштења на домаћим научним скуповима	
	M61
16.13. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор (навести имена и презимена коаутора по редоследу из рада)	
M. Milovanovic, S. Raicevic , D. Klimenta, N. Raicevic, B. Perovic, "Determination of Optimal Locations and Parameters of Passive Harmonic Filters in Unbalanced Systems Using the Multiobjective Genetic Algorithm", Elektronika IR Elektrotehnika, Vol.30, No.2, pp. 28-37, 2024, DOI: https://doi.org/10.5755/j02.eie.36124 , ISSN:1392-1215 (SCI lista-IF 1.3). M23	M21 M22 M23 M24 M51 M52 M53



Алфа БК Универзитет

16.14. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким и спортским такмичењима и манифестацијама	
16.15. Уређивање часописа и публикација	
16.16. Обављање консултантских послова	
16.17. Стручни и научно истраживачки рад (<i>прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.</i>)	
16.18. Признања, награде и одликовања за професионални рад	
16.19. Остало	
17. Цитираност научних радова	
7	

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ	
18. Претходни наставни рад (<i>пре избора у звање наставника</i>)	
18.1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса) година студијског програма и фонд часова	
18.2. Педагошко искуство	
18.3. Реизборност у звање асистента (<i>од-до, број</i>)	
18.4. Одржавање наставе под менторством (<i>обим ангажовања у часовима/ по семестру, на предмету, са фондом часова</i>)	
18.5. Оцена приступног предавања	
Кандидаткиња је успешно одбрала приступно предавање дана 18.03.2026. на тему „Агилни развој софтвера“.	
19. Садашњи наставни рад (<i>за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор</i>)	
19. 1. назив студијског програма предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (<i>на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама</i>)	
19. 2. Увођење нових области, наставних предмета (<i>модула, курсева</i>)	



Алфа БК Универзитет

19. 3. Уџбеници (<i>наслов, аутори, година издавања, издавач</i>)
19. 4. Друга дидактичка средства (<i>приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач</i>)
19. 5. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација
19. 6. Извођење наставе на универзитетима ван земље (<i>универзитет, предмет, година ангажовања</i>)
19. 7. Мишљење студената о педагошком раду наставника
19. 8. Остало

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА
20.1. Руководјење - менторство у изради дипломских (<i>број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране</i>)
20.2. Руководјење - менторство у изради специјалистичких радова и магистарских теза (<i>број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране</i>)
20.3. Руководјење – менторство докторских дисертација (<i>број радова, име и презиме доктораната, ужа научна област, наслов дисертације и година одбране</i>)
20.4. Учешће у комисијама за одбрану специјалистичких радова и магистарских теза
20.5. Учешће у комисијама за докторских дисертација

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
21.1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета
21.2. Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника (<i>навести број</i>)



Алфа БК Универзитет

21.3. Вођење професионалних (струковних) организација
21.4. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или међународних уметничких и спортских манифестација
21.5. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација
21.6. Израда професионалних експертиза, научних пројеката и истраживања (<i>назив, функција, носилац, година израде</i>)
21.7. Израда истраживања и пројеката (<i>назив, функција, носилац, година израде</i>)
21.8. Рецензирање радова и пројеката
21.9. Остале научне и стручне активности

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

Др Светлана Слободан Раичевић показује изузетан научни и стручни потенцијал у области информационих система и информационих технологија. Њено образовање обухвата основне студије на Универзитету у Нишу, Електронски факултет, мастер еквивалентне студије на Криминалистичко-полицијском универзитету, као и докторске студије на Универзитету за библиотекарство и информационе технологије Софија, где је одбранила докторску дисертацију под називом „Планирање и организовање развоја софтвера у хибридном окружењу у компанијама“.

Научно-истраживачки рад кандидаткиње усмерен је на развој софтверских решења у хибридном окружењима, примену Agile и Scrum методологија, као и евалуацију алгоритама у реалном времену. Она је аутор и коаутор бројних радова објављених у међународним и националним часописима и зборницима радова, које доказују висок ниво научне продуктивности и релевантност у ужој научној области. Њена истраживања карактерише интердисциплинарни приступ, примена савремених метода и решавање практичних проблема у ИТ сектору.

Свеобухватно, досадашњи резултати др Светлане Раичевић указују на високу стручну компетенцију, научну продуктивност и педагошки потенцијал. Њен рад је од значаја за даљи



Алфа БК Универзитет

развој ужег поља информационах технологија и представља чврсту основу за избор у наставно звање доцента.

VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (на ½ странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На основу достављене документације, образовног и професионалног профила, као и научно-истраживачког, констатује се да кандидаткиња др Светлана Раичевић у потпуности испуњава све услове конкурса за избор у наставно звање доцента у области информационах технологија.

Кандидаткиња поседује одговарајућу академску спрему – докторску диплому у ужој научној области информационах система и технологија, информатике и рачунарских наука. Њен научни рад је значајан и обухвата публикације у међународним и националним часописима високог рејтинга, учешће на научним скуповима.

Све наведено, уз континуирану стручну едукацију, указује да др Раичевић има изражен потенцијал за наставни и научни рад у звању доцента и да ће својим ангажовањем значајно допринети развоју ужег научног поља.

Сходно наведеном, Комисија једногласно предлаже да се др Светлана Раичевић изабере у звање доцента у ужој научној области Информационе технологије.

Напомена: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Доц. др. Јелена Стојановић, доцент,
Алфа БК Универзитет, Председник Комисије,

Доц. др Стеван Јокић, доцент,
Алфа БК Универзитет, члан Комисије,

Проф. др Владимир Младеновић, редовни професор,
Факултет техничких наука Чачак, Универзитет у Крагујевцу, члан Комисије.

Напомена: Члан комисије који не жели да потпише реферат јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије дужан је да унесе у реферат образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише реферат