



Алфа БК Универзитет

**ИЗВЕШТАЈ 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 2906 од 27.12.2021. године
2. Датум и место објављивања конкурса
28.12.2021. године, сајт Националне службе за запошљавање
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже области за коју је расписан конкурс
Два сарадника у звање асистент 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 назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, установа у којој је члан комисије запослен
1. Проф. др Лазар Копања, Алфа БК Универзитет, председник 2. Проф. др Негован Стаменковић, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан 3. Доц. др Раде Божовић, Алфа БК Универзитет, члан
5. Пријављени кандидати
1. Милош Илић 2. Јелена Стојановић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
1. Име, име једног родитеља и презиме
Милош (Мирко) Илић
2. Звање
Мастер инжењер информационих технологија



Алфа БК Универзитет

3. Датум и место рођења
01.06.1991., Београд, Србија
4. Адреса
Браничевска 12, Београд
5. Установа или предузеће у коме је сада запослен и професионални статус
Алфа БК Универзитет, Факултет информacionих технологија, Асистент
6. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
2012-2015 , Универзитет у Београду, Београдска пословна школа - Висока школа струковних студија, Пословна информатика и е-бизнис, просек 10,00, Струковни пословни информатичар
2015-2016, Алфа БК универзитет, Факултет информacionих технологија, просек 10,00, Дипломирани инжењер информacionих технологија
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив
2016-2018, Алфа БК универзитет, Факултет информacionих технологија - Мастер, просек 10,00, Мастер инжењер информacionих технологија
8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе, ментор
„Разлика између ADO.NET и EntityFramework-а при развоју софтвера“, Ментор: Проф. др Небојша Денић
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена
Алфа БК Универзитет, Факултет информacionих технологија, 2020., Информационо-комуникационе технологије
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање, ментор
11. Знање светских језика - наводи : чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће
Енглески језик (одлично, одлично, одлично)



Алфа БК Универзитет

12. Професионална оријентација(област, ужа област и уска оријентација)
Информациони системи и информационе технологије
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)
Алфа БК Универзитет, Београд, 2016. - 2019, сарадник у настави
Алфа БК Универзитет, Београд, 2019. - до сада, Асистент
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>)	
M23 - Zlatkovic, D., Denic, N., Petrovic, M., Ilic, M., et al. (2020). Analysis of adaptive e-learning systems with adjustment of the Felder-Silverman model in a Moodle DLS. Comput Appl Eng Educ. 2020, pp. 1-11.	M21
	M22



Алфа БК Универзитет

https://doi.org/10.1002/cae.22251	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
16.8. Поглавље у публикацији M41	M44
16.9. Поглавље у публикацији M42	M45
16.10. Референце националног нивоа (<i>публикације у домаћим часописима</i>)	
Списак резултата M51 - Радови у водећем часопису националног значаја	M51
Списак резултата M52 - Рад у часопису националног значаја	M52
Списак резултата M53 - Рад у научном часопису	
Carević, M. M., Ilić, M., Petrović, M., & Denić, N. (2020). Computing support for testing equal values of the figurative numbers in the Pascal triangle. <i>Technium: Romanian Journal of Applied Sciences and Technology</i> , 2(7), 36-41.	M53
16.11. Саопштења на међународним научним скуповима	
M33 - Ilić, M., Denic, N., Zlatkovic, D., Stojanovic, J., Spasić, B. (2021). The difference between ADO.NET	M33



Алфа БК Универзитет

and Entity Framework in software development. ANNALS OF THE ORADEA UNIVERSITY, Fascicle of Management and Technological Engineering. ISSN 1583-0691, CNCSIS "Clasa B+", XXX (2). DOI: 10.15660/AUOFMTE.2021-2.3615

M34

M33 - Zlatkovic, D., Ilic, M., Denic, N., Jovkovic, S. (2020). Designing and validating the questionnaire used to measure the attitude of students towards e-Learning. ANNALS OF THE ORADEA UNIVERSITY, Fascicle of Management and Technological Engineering. ISSN 1583-0691, CNCSIS "Clasa B+", XXIX (2). DOI: 10.15660/AUOFMTE.2020-2.3563

M33 - Mikić V., Gligorić N., Ilić M., A survey on interoperability semantic data ontologies for the circular economy, The 8th conference with International Participation Knowledge management and informatics, The higher education technical school of professional studies in Novi Sad, Kopaonik, january, 2022, 147-154 pp.

M33 - Ilić M., Kopanja L., Zlatković D., Trajković M., Čurguz D. Microsoft Sql Server and Oracle: Comparative performance analysis, The 7th conference with International Participation Knowledge management and informatics, The higher education technical school of professional studies in Novi Sad, Vrnjačka Banja, june, 2021, 33-40 pp.

M33 - Zlatković D., Mikić V., Denić N., Ilić M., Implementation of the smart parking system in the city of Belgrade as part of smart-city subsystem, The 7th conference with International Participation Knowledge management and informatics, The higher education technical school of professional studies in Novi Sad, Vrnjačka Banja, june, 2021, 131-138 pp.

M33 - Ilić M., Kopanja L., Недзъведъ A. M., Zlatković D.. Kvantitativna ocena efikasnosti algoritama sortiranja u programskim jezicima C#, Java i Python, 6. Međunarodna konferencija Upravljanje znanjem i informatika, Visoka tehnička škola strukovnih studija u Novom Sadu, Kopaonik, 13.-14. januar, 2020, 53-59 str.

M33 - Zlatković D., Denić N., Petrović M., Ilić M. Elektronski udžbenici kao alat za e-učenje: Pregled i fokus za buduća istraživanja, 6. Međunarodna konferencija Upravljanje znanjem i informatika, Visoka tehnička škola strukovnih studija u Novom Sadu, Kopaonik, 13.-14. januar, 2020, 253-262 str.

M33 - Zlatković D., Denić N., Ilić M., Petrović M. Security and Standardization at E-learning Platforms, Proceedings - 54th International Scientific Conference on Information, Communication and Energy Systems and Technologies (ICEST 2019), Ohrid, North Macedonia, June 27-29, 2019, pp. 194-197. ISSN: 2603-3267

M33 - Zlatković D., Denić N., Petrović M., Ilić M. Kvalitativna analiza efekata elektronskog učenja na unutrašnju motivaciju studenata, Četvrta nacionalna Konferencija sa međunarodnim učešćem pod nazivom „Informacione tehnologije, obrazovanje i preduzetništvo 2019 – ITOP19“, ISBN 978-86-7776-233-9, Čačak, 06. i 07. april 2019. godine, 185-193 str.

M33 - Denić N., Petković D., Ilić M., Milić S. Possibilities of application e-education in the function of improving the quality of higher education, 17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2017, www.sgem.org, SGEM2017 Conference Proceedings, ISBN 978-619-7408-11-9 / ISSN 1314-2704, 29 June - 5 July, 2017, Vol. 17, Issue 54, 151-158 pp, DOI: 10.5593/sgem2017/54/S22.020



Алфа БК Универзитет

16.12. Саопштења на домаћим научним скуповима	
	M61
16.13. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор (<i>навести имена и презимена коаутора по редоследу из рада</i>)	
M33 - Ilic, M., Denic, N., Zlatkovic, D., Stojanovic, J., Spasić, B. (2021). The difference between ADO.NET and Entity Framework in software development. ANNALS OF THE ORADEA UNIVERSITY, Fascicle of Management and Technological Engineering. ISSN 1583-0691, CNCSIS "Clasa B+", XXX (2). DOI: 10.15660/AUOFMTE.2021-2.3615	M21
	M22
	M23
	M24
	M51
	M52
	M53
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	



Алфа БК Универзитет

--	--

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	
ОАС Информационо комуникационе технологије: Објектно оријентисано програмирање (2. година, фонд часова: 2+2) Базе података (3. година, фонд часова: 2+2) Софтверско управљање пројектима (3. година, фонд часова: 3+2) Софтверско инжењерство (3. година, фонд часова: 2+2) Програмирање на Веб-у (3. година, фонд часова: 2+2)	
ОАС Рачунарске науке: Базе података 1 (3. година, фонд часова: 2+3) Базе података 2 (3. година, фонд часова: 2+2) Објектно оријентисано програмирање (2. година, фонд часова: 2+2) Софтверско управљање пројектима (1. година, фонд часова: 3+2) Програмирање на Веб-у (3. година, фонд часова: 3+3)	
18.2. Педагошко искуство	
Алфа БК Универзитет, Београд, 2016. - 2019, сарадник у настави и од 2019 до сада асистент на предметима: Базе података, Базе података 1, Базе података 2, Објектно оријентисано програмирање, Софтверско инжењерство, Софтверско управљање пројектима, Програмирање на Веб-у.	
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</i>	



Алфа БК Универзитет

<i>фондом часова)</i>
18.5. Оцена приступног предавања
-
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>)
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



Алфа БК Универзитет

20.1. Руковођење - менторство у изради дипломских (број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране)
20.2. Руковођење - менторство у изради специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране)
20.3. Руковођење – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме доктораната, ужа научна област, наслов дисертације и година одбране)
20.4. Учешће у комисијама за одбрану специјалистичких радова и магистарских теза
20.5. Учешће у комисијама 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 (навести број)
21.3. Вођење професионалних (струковних) организација
21.4. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или међународних уметничких и спортских манифестација



Алфа БК Универзитет

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)

Кандидат Милош Илић је дипломирао на Факултету информационих технологија Алфа БК Универзитета у Београду са просеком 10,00 и стекао звање дипломирани инжењер информационих технологија. Након тога на истом факултету уписује мастер студије које завршава са просеком 10,00 и стиче звање мастер инжењер информационих технологија. Године 2020. уписује докторске студије на студијском програму Информационо комуникационе технологије Алфа БК Универзитета. Током своје професионалне каријере педагошко искуство је стекао као сарадник у настави на Алфа БК Универзитету.



Алфа БК Универзитет

VIII БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
1. Име, име једног родитеља и презиме
Јелена (Небојша) Стојановић
2. Звање
Мастер информатичар
3. Датум и место рођења
12.10.1991., Приштини, Република Србија
4. Адреса
5. Установа или предузеће у коме је сада запослен и професионални статус
Алфа БК Универзитет, Факултет за математику и рачунарске науке, Асистент
6. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
2013-2017, Алфа БК Универзитет, Факултет за математику и рачунарске науке, Дипломирани информатичар
2017-2018, Алфа БК универзитет, Факултет за математику и рачунарске науке, Мастер информатичар
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив
2017-2018, Алфа БК универзитет, Факултет за математику и рачунарске науке, Мастер информатичар
8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе, ментор
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена
Алфа БК Универзитет, Факултет за математику и рачунарске науке, 2018., Рачунарске науке
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање, ментор



Алфа БК Универзитет

11. Знање светских језика - наводи : чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро,задовољавајуће
Енглески језик (одлично, врло добро, врло добро)
12. Професионална оријентација(област, ужа област и уска оријентација)
Рачунарске науке
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)
Алфа БК Универзитет, Београд, од 2019. године, Асистент
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

IX 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 M11 и M12 (<i>наслов, аутори, година издавања и издавач</i>)	M13 M14



Алфа БК Универзитет

16.4. Референце међународног нивоа (радови на SCI листи, публикације у међународним часописима)	
<p>Milovancevic, M., Zandi, Y., Rahimi, A., Denić, N., Vujović, V., Zlatković, D., Ilic I. Stojanovic, J. Gavrilovic S. Khadimallah, M.A. & Ivanović, V. (2021). „Engine performance fueled with jojoba biodiesel and enzymatic saccharification on the yield of glucose of microbial lipids biodiesel“. Energy, 122390. https://doi.org/10.1016/j.energy.2021.122390 0360-5442/© 2021 Elsevier Ltd. M21a</p>	<p>M21 M22 M23</p>
<p>Violeta MILIĆEVIĆ, Nebojša DENIĆ, Zoran MILIĆEVIĆ , Ljiljana ARSIĆ Milica SPASIĆ-STOJKOVIĆ ,Dalibor PETKOVIĆ, Jelena STOJANOVIĆ, Mirjana Krkic Nataša Sokolov Milovančević, Aleksandra Jovanović „E-learning perspectives in higher education institutions“ Technological Forecasting and Social Change, Volume 166, May 2021, 120618 https://doi.org/10.1016/j.techfore.2021.120618. M21a</p>	<p>M24</p>
<p>Dalibor Petković, Miljana Barjaktarovic, Slaviša Milošević, Nebojša Denić, Boban Spasić, Jelena Stojanović, Milos Milovancevic, „Neuro fuzzy estimation of the most influential parameters for Kusum biodiesel performance“, Energy, Volume 229, 2021, 120621, ISSN 0360-5442, https://doi.org/10.1016/j.energy.2021.120621. (https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0360544221008707). M21a</p>	
<p>Vujović, V., Denić, N., Stevanović, V., Stevanović, M., Stojanović, J., Cao, Y., Alhammadi, Y., Jermsttiparsert, K., Van Le, H., Wakil, K. & Radojković, I. (2020). „Project Planning and Risk Management as a Success Factor for IT Projects in Agricultural Schools in Serbia“. Technology in Society, 63 (November Issue), Article No. 101371, https://doi.org/10.1016/j.techsoc.2020.101371. M21a</p>	
<p>Yan Cao , Yousef Zandi, Abouzar Rahimi, Dalibor Petković, Nebojša Denić, Jelena Stojanović, Boban Spasić, Vuk Vujović, Hamid Assilzadeh, „Evaluation and monitoring of impact resistance of fiber reinforced concrete by adaptive neuro fuzzy algorithm“ STRUCTURES, (2021), vol. 34 br. , str. 3750-3756. M22</p>	
<p>Jelena Stojanović, Dalibor Petkovic, Ibrahim M Alarifi, Yan Cao, Nebojsa Denic, Jelena Ilic, Hamid Assilzadeh, Sead Resic, Biljana Petkovic, Afrasyab Khan, Milosav Milickovic, „Application of distance learning in mathematics through adaptive neuro-fuzzy learning method“, Computers and Electrical Engineering, 2021, 107270, DOI: 10.1016/j.compeleceng.2021.107270. M21</p>	
<p>Kuzman, B., Petković, B., Denić, N., Petković, D., Ćirković, B., Stojanović, J., i Milić, M., (2021), “Estimation of optimal fertilizers for optimal crop yield by adaptive neuro fuzzy logic“, Rhizosphere, 2021, 100358, ISSN 2452-2198, https://doi.org/10.1016/j.rhisph.2021.100358. M21</p>	
<p>Milovancevic, M., Denić, N., Ćirković, B., Nešić, Z., Paunović, M., Stojanović, J. „Prediction of shear debonding strength of concrete structure with high-performance fiber reinforced concrete“, Structures, Vol. 33, 2021, pp. 4475-4480, ISSN 2352-0124. https://doi.org/10.1016/j.istruc.2021.07.012.</p>	



Алфа БК Универзитет

M22	
Cao, Yan, Zenah M. AlKubaisy, Jelena Stojanović , Nebojša Denić, Dalibor Petković, Dragan Zlatković, and Aleksandar Zakić. "Appraisal of information and communications technologies on the teaching process by neuro fuzzy logic." <i>Computer Applications in Engineering Education</i> . M23	
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
16.8. Поглавље у публикацији M41	M44
16.9. Поглавље у публикацији M42	M45
16.10. Референце националног нивоа (<i>публикације у домаћим часописима</i>)	
	M51
	M52
	M53
16.11. Саопштења на међународним научним скуповима	
	M33
	M34



Алфа БК Универзитет

16.12. Саопштења на домаћим научним скуповима	
	M61
16.13. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор (<i>навести имена и презимена коаутора по редоследу из рада</i>)	
Jelena Stojanović , Dalibor Petkovic, Ibrahim M Alarifi, Yan Cao, Nebojsa Denic, Jelena Ilic, Hamid Assilzadeh, Sead Resic, Biljana Petkovic, Afrasyab Khan, Milosav Milickovic, „Application of distance learning in mathematics through adaptive neuro-fuzzy learning method“, Computers and Electrical Engineering, 2021, 107270, DOI: 10.1016/j.compeleceng.2021.107270. M21	M21
	M22
	M23
	M24
	M51
	M52
	M53
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	



Алфа БК Универзитет

--	--

X 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	
Алфа БК Универзитет, Београд, асистент од 2019. године	
18.3. Реизборност у звање асистента (од-до, број)	
18.4. Одржавање наставе под менторством (<i>обим ангажовања у часовима/ по семестру, на предмету, са фондом часова</i>)	
18.5. Оцена приступног предавања	
-	
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 основном, дипломском односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама</i>)	
19. 2. Увођење нових области, наставних предмета (<i>модула, курсева</i>)	
19. 3. Уџбеници (<i>наслов, аутори, година издавања, издавач</i>)	



Алфа БК Универзитет

19. 4. Друга дидактичка средства (*приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач*)

19. 5. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

19. 6. Извођење наставе на универзитетима ван земље (*универзитет, предмет, година ангажовања*)

19. 7. Мишљење студената о педагошком раду наставника

19. 8. Остало

XI. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

20.1. Руководјење - менторство у изради дипломских (*број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране*)

20.2. Руководјење - менторство у изради специјалистичких радова и магистарских теза (*број радова, име и презиме студента, ужа научна област, наслов рада и година одбране*)

20.3. Руководјење – менторство докторских дисертација (*број радова, име и презиме доктораната, ужа научна област, наслов дисертације и година одбране*)

20.4. Учешће у комисијама за одбрану специјалистичких радова и магистарских теза

20.5. Учешће у комисијама докторских дисертација



Алфа БК Универзитет

--

XII 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>
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



Алфа БК Универзитет

XIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

Кандидат Јелена Стојановић је дипломирала на Факултету за математику и рачунарске науке Алфа БК Универзитета у Београду и стекла звање дипломирани информатичар. Након тога на истом факултету завршава мастер студије и стиче звање мастер информатичар. Године 2018. уписује докторске студије на студијском програму Рачунарске науке Алфа БК Универзитета. Током своје професионалне каријере педагошко искуство је стекла као асистент на Алфа БК Универзитету.

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

Кандидат Милош Илић испуњава услове за избор у звање асистент за ужу научну област Информациони системи и информационе технологије.

Кандидат Јелена Стојановић испуњава услове за избор у звање асистент за ужу научну област Информациони системи и информационе технологије.

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



Алфа БК Универзитет

XV ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Имајући у виду све претходно изложене податке о пријављеним кандидатима, на основу достављене документације у складу с објављеним конкурсом, Комисија закључује да кандидати Милош Илић и Јелена Стојановић испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању и Правилником о избору наставника и сарадника АЛФА БК Универзитета за избор у звање асистента за ужу научну област Информациони системи и информационе технологије.

Стога предлажемо Сенату АЛФА БК Универзитета да изабере Милоша Илића и Јелену Стојановић у звање асистент за ужу научну област Информациони системи и информационе технологије на АЛФА БК Универзитету.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Лазар Колања, Алфа БК Универзитет

Проф. др Небојза Стаменковић, Природно-математички факултет
Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

Доц. др Раде Бојковић, Алфа БК Универзитет

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

АЛФА БК УНИВЕРЗИТЕТ

П Број 288

22. 02. 20 22 год.

Београд, Палмира Тољатија 3