



Алфа БК Универзитет

АЛФА БК УНИВЕРЗИТЕТ

I Број 1041

17.04. 20 26 год.
Нови Београд, Булевар маршала Топузина 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 Алфа БК Универзитета број XXX од 11.03.2026. године
2. Датум и место објављивања конкурса
11.03.2026. године, сајт Националне службе за запошљавање
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс
Један наставник у звању ванредни професор за ужу научну област – Инжењерски менаџмент
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
Проф. др Јелена Вукоњански Срдић, ванредна професорка, Инжењерски менаџмент, 26.02.2024., Алфа БК Универзитет, председница Комисије
Проф. др Дражен Јовановић, ванредни професор, Инжењерски менаџмент, 15.07.2021., Алфа БК Универзитет, члан Комисије
Проф. др Војкан Николић, ванредни професор, Информационе технологије, Криминалистичко-полицијски Универзитет, члан Комисије
5. Пријављени кандидати
др Александар Јанкуловић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
1. Име, име једног родитеља и презиме
Александар Марко Јанкуловић
2. Звање
-
3. Датум и место рођења
23.01.1969.
4. Адреса
Др Ивана Рибара 178, Нови Београд
5. Установа или предузеће у коме је сада запослен и професионални статус
Ритам Инжењеринг доо, заменик директора
6. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
1987/1994, Универзитет у Београду, Машински факултет, Производно машинство, Просек 8.21, Дипломирани машински инжењер
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистраских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив
1995/1998, Универзитет у Београду, Машински факултет, Производно машинство, Просек 9.83, Магистар техничких наука



Алфа БК Универзитет

8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе, ментор
Методологија моделирања предузећа ради интеграције инжењерских, производних и пословних функција, проф. др. Жарко Спасић
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена
Универзитет У Новом Саду, Факултет техничких наука, Нови Сад, 2004, Инжењерски менаџмент
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање, ментор
Прилог истраживању услова за развој општег интегративног модела ефективних процеса рада у систему инжењеринг, проф. др Илија Ћосић
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задвољавајуће
Енглески језик, чита, пише, говори са оценом одлично
12. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација)
Инжењерски и Операциони менаџмент
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству
Нема
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања)
Универзитет Метрополитан, Факултет за менаџмент, 2015/2025 - Ванредни професор
Универзитет Метрополитан, Факултет за менаџмент, 2007/2015 - Доцент
Привредна академија Нови Сад, Факултет за менаџмент, 2005/2006 - Доцент
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
American Society for Quality (ASQ), USA
Production and Operations Management Society (POMS), USA
Project Management Institute (PMI), USA
European Operations Management Association (EUROMA)

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
Нема	
16.2. Монографија међународног значаја	M12
Нема	
16.3. Монографије, посебна поглавља у научним књигама M11 и M12 (<i>наслов, аутори, година издавања и издавач</i>)	
1. Jankulović, Performance Measurement of Digitalization Process Implementation, Advances in Business and Management. Volume 23, William D. Nelson (Editor), 2024, Nova Science Publishers, USA, ISBN: 979-8-89113-795-0 (M14)	M13 M14

16.4. Референце међународног нивоа (<i>радови на SCI листи, публикације у међународним часописима</i>)	
1. Jankulović, A., Kovačević, A. (2025). Transition readiness from the traditional to the digitalization economy. Journal of the International Council for Small Business, 1–19. https://doi.org/10.1080/26437015.2025.2589431 (M22)	M21 M22
2. A. Jankulović, V. Škorić, What do small firms care about and how do they measure it? The case study of two transitional CEE countries, Journal for East European Management Studies, 2018, 23(1), pp 145-170. https://doi.org/10.5771/0949-6181-2018-1-145 ISSN 0949-6181 (M23)	M23 M24
3. M. Raspopović, A. Jankulović, Performance measurement of e-learning using student satisfaction analysis, Information Systems Frontiers, 2017, 19 (4), pp 869-880. https://doi.org/10.1007/s10796-016-9636-z ISSN 1387-3326 (M21a)	
4. M. Raspopović, S. Cvetanović, A. Jankulović, Challenges of Transitioning to e-learning System with Learning Objects Capabilities, International Review of Research in Open and Distance Learning, 2016, Vol. 17, No1, pp 123-147. ISSN 1492-3831 https://doi.org/10.19173/irrodl.v17i1.2172 (M21)	
5. M. Raspopović, A. Jankulović, J. Runić, V. Lučić, Success factors for e-Learning in developing country: A case study of Serbia, International Review of Research in Open and Distance Learning, 2014, Vo. 15, No3, pp 1-23. ISSN 1492-3831 (M22)	
6. A. Jankulović, M. Stamatović, D. Čović, V. Škorić, Performance management system in sale and distribution: A case of Serbian company, LogForum, 2013, 9 (3), pp 191-197. ISSN 1895-2038 (M24)	
7. A. Jankulović, V. Škorić, Performance management system implementation in a Southeast European transition economy, Journal for East European Management Studies, 2013, 18 (2), pp. 173-190. (M23)	
16.5. Референце националног нивоа у другим државама (<i>публикације у страним националним часописима</i>)	
Нема	
16.6. Истакнута монографија националног значаја	M41
Нема	
16.7. Монографија националног значаја	M42
1. Jankulovic A. Enterprise modeling methodology. Library Academia, Monography. Zaduzbina Andrejevic. Belgrade. (1999). ISBN 86-7244-140-0	
16.8. Поглавље у публикацији M41	M44
Нема	



Алфа БК Универзитет

16.9. Поглавље у публикацији M42	M45
<ol style="list-style-type: none"> 1. M. Stamatović, D. Čović, A. Jankulović, Menadžment intelektualnom svojinom i inovacija poverenja u uslovima totalnog menadžmenta kvalitetom, Monografija, Univerzitet Metropolitan, 2015. ISBN: 978-86-918607-0-7 2. M. Raspopović, A. Jankulović, M. Stamatović, Institutional drivers and barriers for the adoption of e-learning in higher education in Europe, International monography: Europe and Asia: Economic integration prospects, CEMAFI International, 2016, ISBN 979-10-96557-02-8. 	
16.10. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима)	
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	M53
16.11. Саопштења на међународним научним скуповима	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Kovačević, A. Jankulović, Digital readiness level (DLR) and Technology organization environment (TOE) methodology implementation on SMEs Industry 4.0 implementation, 2025, Bor, XXI International May Conference on Strategic Management (IMCSM25) 2. V. Škorić, A. Jankulović, Will traditional form of studying become obsolete in the future, 2021, Belgrade, 12th e-learning international conference 2021, Belgrade Metropolitan University, 23-24.09.2021, pp. 92-97. 3. V. Škorić, A. Jankulović, T. Topolović, J. Jakovljević, Performance management in micro and small enterprises: Case of Republic of Serbia and republic of Srpska, The Third International Conference REDETE 2014, Banja Luka, April 2014. 602-612pp 4. A. Jankulović, M. Stamatović, V. Škorić, Influential factors on entrepreneurial activity - supports and barriers: The case study of transitional country, The Third International Conference REDETE 2014, Banja Luka, April 2014. 536/545 pp 5. A. Jankulovic, M. Raspopovic, 2013, Performance measures analysis for online and traditional studies, 7th International Quality Conference, May 24th 2013, Faculty of engineering University of Kragujevac, Serbia, pp. 423-428. 6. A. Jankulović, M. Stamatović, D. Čović, K. Cvetković, 2013, Website data as a source for strategic decisions: The case study of winery websites, International may conference on strategic management - IMKSM2013, Bor 24th-26th May 2013. 7. A. Jankulović, V. Škorić, M. Jovanovska Bogdanoska, B. Andrić, Obstacles in operations management knowledge transfer in secondary schools in West Balkan, The first International Conference REDETE 2011, Researching economic development and entrepreneurship in transitional countries, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, October 27-29, 2011. 8. A. Jankulović, V. Škorić, Performance management system implementation: Case study from transitional country, The first International Symposium & 10th Balkan Conference 	M34

<p>on Operational Research, BALCOR 2011, University of Macedonia, Thessaloniki, Greece, September 22-25, 2011, Proceedings, Vol.2, pp. 4-12.</p> <p>9. A. Jankulović, V. Škorić, B. Andrić-Gušavac, M. Jovanovska Bogdanoska, Obstacles in operations management knowledge transfer in secondary schools: case of Serbia, Management, learning and knowledge international conference 2011, Knowledge as business opportunity, MAKE LEARN 2011, Celje, Slovenia, 22-24 June 2011.</p> <p>10. A. Jankulović, V. Škorić, Implementation of performance management system in Serbia, 17th International Annual EurOMA Conference, 6-9 June 2010, Porto, Portugal.</p> <p>11. A. Jankulović, V. Škorić, A. Katavić, Joint distance learning study programs tools for development of entrepreneurship and upgrading of academic knowledge, 3rd International conference on Entrepreneurship, Innovation and Regional Development, Faculty of Technical Science, Novi Sad, 27-29 May 2009.</p> <p>12. A. Jankulović, G. Slavković, Ž. Spasić, Sistemsko inženjerstvo u funkciji realizacije CIM sistema, 33. JUPITER Konferencija, Zlatibor maj 2007.</p> <p>13. A. Jankulović, D. Domazet, Sistem kvaliteta poslovanja građevinskog preduzeća, V Festival kvaliteta, 34. Nacionalna konferencija o kvalitetu, Kragujevac maj 2007.</p> <p>14. A. Jankulović, R. Božičković, Primena simulacije u upravljanju lancima snabdevanja, 2. Međunarodno savjetovanje "Informatika u poslovnom menadžmentu i komunikacijama", Saobraćajno tehnički fakultet Doboj, Teslić 2006.</p> <p>15. A. Jankulović, Ž. Spasić, G. Slavković, Upravljanje lancima snabdevanja u funkciji uvođenja CIM sistema, 32. JUPITER Konferencija, Zlatibor maj 2006.</p> <p>16. D. Popović, A. Jankulović, Sistemski prilaz u razvoju i projektovanju (proizvoda, procesa, složenih sistema) – adekvatna systemska metodologija, XIII Naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem – Industrijski sistemi IS'05, Herceg Novi, septembar 2005.</p> <p>17. A. Jankulović, D. Zelenović, Analiza funkcija – oblasti znanja i grupa procesa rada kao osnova za izgradnju integrativnog modela sistem inženjeringa, XIII Naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem – Industrijski sistemi IS'05, Herceg Novi, septembar 2005.</p> <p>18. A. Jankulović i grupa autora, "Problemi izgradnje i vrednovanja objekata", Građevinski Fakultet u Beogradu, Beograd, 2000 godina, str 89-95.</p> <p>19. A. Jankulović, V. Savić, Ž. Spasić, Primena integralnog jezika modeliranja CIM sistema, 25. JUPITER Konferencija, februar 1999. str: 1.27-1.32.</p>	
<p>16.12. Саопштења на домаћим научним скуповима</p>	
<p>1. Jankulović, Ž. Spasić, M. Glavonjić, G. Slavković, CIM/FMS modeliranje preduzeća primenom IDEF postupka, 13. Konferencija INFO-TEH'98, Vrnjačka Banja, jun 1998, str. 75-82, YURIT.</p> <p>2. Jankulović, Ž. Spasić, M. Pilipović, G. Slavković, Paralelna analiza metodologija modeliranja preduzeća, 13. Konferencija INFO-TEH'98, Vrnjačka Banja, jun 1998, str. 67-74, YURIT.</p> <p>3. G. Savković, A. Jankulović, Doprinos edukaciji upravljačkih sistema "SIMENS-SINUMERIK 810T", 23. JUPITER Konferencija, februar 1997, str: 171-176.</p>	<p>M61</p>



Алфа БК Универзитет

4. A. Jankulović, G. Slavković, Ž. Spasić, M. Pilipović, NC generisanje koda u AutoCad okruženju primenom AutoLisp funkcija, 12. Konferencija INFO-TEH'97, Vrnjačka Banja, jun 1997, str. 429-433, YURIT.	
16.13. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор (<i>навести имена и презимена коаутора по редоследу из рада</i>)	
1. Jankulović, A., Kovačević, A. (2025). Transition readiness from the traditional to the digitalization economy. Journal of the International Council for Small Business, 1–19. https://doi.org/10.1080/26437015.2025.2589431 (M22)	M21 M22 M23
2. A. Jankulović, V. Škorić , What do small firms care about and how do they measure it? The case study of two transitional CEE countries, Journal for East European Management Studies, 2018, 23(1), pp 145-170. https://doi.org/10.5771/0949-6181-2018-1-145 ISSN 0949-6181 (M23)	M24 M51 M52 M53
3. A. Jankulović, M. Stamatović, D. Čović, V. Škorić , Performance management system in sale and distribution: A case of Serbian company, LogForum, 2013, 9 (3), pp 191-197. ISSN 1895-2038 (M24)	
4. A. Jankulović, V. Škorić , Performance management system implementation in a Southeast European transition economy, Journal for East European Management Studies, 2013, 18 (2), pp. 173-190. (M23)	
16.14. Учесће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким и спортским такмичењима и манифестацијама	
Нема	
16.15. Уређивање часописа и публикација	
Нема	
16.16. Обављање консултантских послова	
Увођење ИСО 9001; ИСО22000, НАССР; Систем мерења перформанси у производном, грађевинском и дистрибутивном предузећу; Управљање пројектима изградње више стамбених зграда; Извођење инфраструктурних радова; Информациони систем за управљање виноградарством и винарством	
16.17. Стручни и научно истраживачки рад (<i>прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.</i>)	
Ново техничко решење (метод) примењен на националном нивоу. Систем за управљање пословањем и контролом квалитета у производњи вина. 2021. TR0106/2021	
16.18. Признања, награде и одликовања за професионални рад	
Орден рада са сребрним венцем, 2000. године	
16.19. Остало	
Нема	
17. Цитираност научних радова	
ORCID ID: 40-0002-0959-1519	
Цитираност без аутоцитата: 85 Н индекс: 4	



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
ОМ100 Увод у операциони менаџмент ОМ131 Развој нових производа ОМ240 Управљање квалитетом ОМ140 Управљање ланцима снабдевања ОМ210 Управљање производњом ОМ250 Моделирање предузећа ОМ330 Стратегија операција ОМ385 Увод у концепт индустрије 4.0
18.2. Педагошко искуство
18 година
18.3. Реизборност у звање асистента (<i>од-до, број</i>)
Нема
18.4. Одржавање наставе под менторством (<i>обим ангажовања у часовима/ по семестру, на предмету, са фондом часова</i>)
Нема
18.5. Оцена приступног предавања
Нема
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>)
Студиски програм: Инжењерски и операциони менаџмент Основне студије, у претходних 18 година наставног рада ОМ100 Увод у операциони менаџмент ОМ131 Развој нових производа ОМ240 Управљање квалитетом ОМ140 Управљање ланцима снабдевања ОМ210 Управљање производњом ОМ310 Управљање пројектима ОМ250 Моделирање предузећа ОМ330 Стратегија операција ОМ385 Увод у концепт индустрије 4.0
19. 2. Увођење нових области, наставних предмета (<i>модула, курсева</i>)
Увођење области: Операциони менаџмент; Примена САП модула; Примена Индустрије 4.0 Увођење наставних предмета: Увод у индустрију 4.0; Увод у операциони менаџмент; Логистика и



Алфа БК Универзитет

ланци снабдевања; Моделирање и интеграција предузећа; Управљање производњом
19. 3. Уџбеници (<i>наслов, аутори, година издавања, издавач</i>)
Уџбеници из више предмета као наставни материјал на предметима Универзитета Метрополитан: ОМ100 Увод у операциони менаџмент ОМ131 Развој нових производа ОМ240 Управљање квалитетом ОМ140 Управљање ланцима снабдевања ОМ210 Управљање производњом ОМ310 Управљање пројектима ОМ250 Моделирање предузећа ОМ330 Стратегија операција ОМ385 Увод у концепт индустрије 4.0
19. 4. Друга дидактичка средства (<i>приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач</i>)
Нема
19. 5. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација
Награда Универзитета Метрополитан за 10 година рада и доприноса
19. 6. Извођење наставе на универзитетима ван земље (<i>универзитет, предмет, година ангажовања</i>)
Нема
19. 7. Мишљење студената о педагошком раду наставника
Оцене студената у анонимним анкетама углавном на највишем нивоу (оцене преко 4)
19. 8. Остало
Нема

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



Алфа БК Универзитет

Учешће у комисији за докторску дисертацију др Срђана Милићевића на Универзитету Метрополитан

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
21.1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета
Декан Факултета 2010-2012 Председник Комисије за квалитет 2012-2022
21.2. Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника <i>(навести број)</i>
Учешће у већем броју Комисија за избор наставника на Универзитету Метрополитан
21.3. Вођење професионалних (струковних) организација
Оснивање и руковођење струковном организацијом на њеном почетку – СЕОМА
21.4. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или међународних уметничких и спортских манифестација
Учешће у раду Удружења произвођача вина са органским пореклом ознаке Шумадија Оснивање и учешће у раду Српске асоцијације за Операциони менаџмент
21.5. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација
Технички директор Дирекције за обнову земље, оснивач Влада Р.Србије, 2000 Председник УО и директор Коридора 10 оснивач Министарство саобраћаја и грађевинарства, 2019 Учешће у раду УО Удружења за производњу вина са гео пореклом Шумадија
21.6. Израда професионалних експертиза, научних пројеката и истраживања <i>(назив, функција, носилац, година израде)</i>
Израда више професионалних експертиза за компаније у области грађевинарства, продаје и дистрибуције, производње металних производа, производње вина
21.7. Израда истраживања и пројеката <i>(назив, функција, носилац, година израде)</i>
Нема
21.8. Рецензирање радова и пројеката
Члан Editorial board-а и рецензент „International Journal of management, knowledge and learning“ Рецензент „Journal of the International Council for Small Business“
21.9. Остале научне и стручне активности
Учешће у припреми више научних пројеката на националном и европском нивоу Стручне активности током свих 18 година држања наставе у компанијама на пословима менаџера пројекта, консултанта за унапређење пословања и аналитику, директора за квалитет, заменика директора, директора.
VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)
Кандидат др Александар Јанкуловић завршио је основне академске студије на Машинском



Алфа БК Универзитет

факултету Универзитета у Београду, студијски програм Производно машинство, са просечном оценом 8.21, након чега је на истом факултету завршио магистарске студије са просечном оценом 9.83. Докторске студије уписао је на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, у области Инжењерски менаџмент, и одбранио докторску дисертацију под насловом „Прилог истраживању услова за развој општег интегративног модела ефективних процеса рада у систему инжењеринга“.

Професионална оријентација кандидата је у области инжењерског и операционог менаџмента. У наставном раду ангажован је у континуитету од 2005. године, у звању доцента и ванредног професора, на предметима из области операционог менаџмента, управљања производњом, управљања квалитетом, управљања ланцима снабдевања, управљања пројектима и индустрије 4.0. Укупно педагошко искуство износи 18 година. Кандидат је у звање ванредног професора изабран 2015. и 2020. године.

У научноистраживачком раду кандидат је објавио радове у категоријама М21, М22 и М23, као и радове у другим категоријама научних резултата. Кандидат је обављао руководеће функције у високом образовању, укључујући функцију декана факултета и председника Комисије за квалитет, као и функције у струковним и професионалним организацијама.

Поред академског ангажовања, кандидат има значајно искуство у привреди, укључујући послове у области управљања квалитетом, управљања пројектима, консалтинга и управљања производним и инфраструктурним системима.

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)

Кандидат др Александар Јанкуловић је завршио докторске академске студије на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, у области Инжењерски менаџмент, чиме испуњава услов припадности ужој научној области за коју се бира.

Кандидат има 18 година педагошког искуства у високошколској установи. У периоду од последњег избора објавио је један рад у категорији М22, чиме испуњава услов објављеног рада из категорије М21, М22 или М23.

Кандидат је обављао консултантске послове, учествовао у реализацији техничког решења примењеног на националном нивоу и има професионално искуство у области управљања квалитетом, управљања пројектима и управљања пословним системима, чиме испуњава изборни услов који се односи на стручно-професионални допринос.

Кандидат је обављао функције декана факултета и председника Комисије за квалитет, учествовао у комисијама за избор наставника, био ментор и учествовао у комисијама за одбрану завршних радова, чиме испуњава изборни услов који се односи на допринос академској и широј заједници.

На основу наведеног, у складу са Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета, кандидат др Александар Јанкуловић испуњава услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Инжењерски менаџмент.

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



Алфа БК Универзитет

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе достављене документације и утврђене испуњености свих прописаних услова, у складу са Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета, Комисија предлаже да се др Александар Јанкуловић изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Инжењерски менаџмент.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Јелена Вукоњански Срдић, ванредна професорка,
Алфа БК Универзитет, председница Комисије

Проф. др Дражен Јовановић, ванредни професор,
Алфа БК Универзитет, члан Комисије

Проф. др Војкан Николић, ванредни професор,
Криминалистичко-полицијски Универзитет, 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