



Алфа БК Универзитет

АЛФА БК УНИВЕРЗИТЕТ

1 Број 549

11.03. 2026 год.

Нови Београд, Булевар Маршала Тито бр. 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 131 од 29.01.2026.
2. Датум и место објављивања конкурса 29.01.2026.ггдине, сајт Националне службе за запошљавање
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс 2 наставника у звању доцент/ванредни професор/редовни професор начне области Математичке науке
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. Проф. др Мимица Милошевић, редовна професорка Алфа БК Универзитет, председник Комисије
2. Доц. др Милош Јапунџић, доцент, Алфа БК Универзитет, члан Комисије
3. Проф. др Душан Милошевић, редовни професор, Департман за математику, Електронски факултет, Универзитет у Нишу, члан Комисије
5. Пријављени кандидати
1. Димитрије Душан Чвокић
2. Слободан Лакић
Комисија констатује да кандидат Слободан Лакић нема научне радове објављене у часописима индексираним на SCI/SCIE листи, који се, у складу са Алфа БК критеријумима. Из наведеног разлога, кандидат се изузима из даље анализе

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
1. Име, име једног родитеља и презиме Димитрије Душан Чвокић
2. Звање Доктор математичких наука
3. Датум и место рођења 08.11.1984. г., Ливно, Босна и Херцеговина
4. Адреса Добановачки пут 52, Земун, 11 000 Београд
5. Установа или предузеће у коме је сада запослен и професионални статус Последње запослење ВШАС "Доситеј" наставник у звању доцента
6. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив 2003-2010 Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет Студијски програм за математику и информатику 9,18 Дипломирани математичар и информатичар



Алфа БК Универзитет

7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистраских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив
2010-2012, Универзитет у Београду, Математички факултет, Примењена математика, просек 9,60 Нумеричка математика и оптимизација, Мастер математичар
8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе, ментор
Гоморијев метод --- развој и примјене
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена
Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, Студијски програм за математику и информатику, 2017, Математика, просек 9,67
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање, ментор
Existence and Solution Methods for Stackelberg Equilibria in the (r p) Hub-Centroid Problem under the Price War, 2021, доктор математичких наука, Yuri Kochetov
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће
Енглески: чита (одлично), пише (одлично), говори (одлично) Руски: чита (одлично), пише (добро), говори (врло добро) Њемачки: чита (добро), пише (задовољавајуће), говори (задовољавајуће)
12. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација)
Математичке науке, Математика и статистика
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Студијски боравак на Универзитету у Новосибирску и Математичком институту „Собољев“, летњи семестар 2018/2019</li> <li>● Студијски боравак на Универзитету у Новосибирску и Математичком институту „Собољев“, летњи семестар 2017/2018</li> <li>● Студијски боравак на Универзитету у Новосибирску и Математичком институту „Собољев“, јесењи семестар 2014/2015</li> </ul>
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања)
2024-2026, доцент, ВШАС „Доситеј“, 2013 – 2021 виши асистент, Универзитет у Бањој Луци 2010- 2013, асистент, Универзитет у Бањој Луци
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

III НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИ, ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС – ОБАВЕЗНО НАВЕСТИ ПРИПАДАЈУЋЕ ОЗНАКЕ <b>М</b> И ДР	
16.1. Истакнута монографија међународног значаја ( <i>оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач</i> )	<b>М11</b>
16.2. Монографија међународног значаја	<b>М12</b>

<p>16.3. Монографије, посебна поглавља у научним књигама М11 и М12 (наслов, аутори, година издавања и издавач)</p>	
<p>1. Čvokić D.D., Kochetov Y.A., Plyasunov A.V., Savić A. (2019). The Competitive Hub Location Under the Price War. In: Khachay M., Kochetov Y., Pardalos P. (eds) <i>Mathematical Optimization Theory and Operations Research</i>. LNCS 11548, pp. 133–146. Springer, Cham.</p> <p>2. Čvokić D.D., Kochetov Y.A., Plyasunov A.V. (2017) The Existence of Equilibria in the Leader-Follower Hub Location and Pricing Problem. In: Dörner K., Ljubic I., Pflug G., Tragner G. (eds) <i>Operations Research Proceedings 2015</i>. Operations Research Proceedings (GOR (Gesellschaft für Operations Research e.V.)). Springer</p> <p>3. Čvokić D.D., Kochetov Y.A., Plyasunov A.V. (2016) A Leader-Follower Hub Location Problem Under Fixed Markups. In: Kochetov Y., Khachay M., Beresnev V., Nurminski E., Pardalos P. (eds) <i>Discrete Optimization and Operations Research</i>. DOOR 2016. Lecture Notes in Computer Science, vol 9869. Springer</p>	<p>M14</p> <p>M14</p> <p>M14</p>
<p>16.4. Референце међународног нивоа (радови на SCI листи, публикације у међународним часописима)</p>	
<p><b>Списак резултата у М21 часописима:</b></p> <p>1. Bajović, D., Čvokić, D., Mitrović, Z. et al. Jungck common fixed point theorem in b-metric spaces with polynomial condition. <i>J Inequal Appl</i> 2025, 146 (2025). <a href="https://doi.org/10.1186/s13660-025-03396-2">https://doi.org/10.1186/s13660-025-03396-2</a> (WoS SCI journal, IF2024=1.8)</p> <p>2. Čvokić, D.D., Kochetov, Y.A., Plyasunov, A.V., Savić, A.: A VNS solution approach for <math>(r p)</math> hubcentroid problem under the price war. <i>J. of Global Optimization</i> 83, 3 (Jul 2022), 405–444. <a href="https://doi.org/10.1007/s10898-021-01036-9">https://doi.org/10.1007/s10898-021-01036-9</a> (WoS SCI journal, IF2022=1.8)</p> <p>3. Čvokić, D.D.: A leader-follower single allocation hub location under fixed markups. <i>Filomat</i>, 34(8) (2020) (WoS SCI journal, IF2022=0.8)</p> <p>4. Čvokić, D.D. &amp; Stanimirović, Z.: A single allocation hub location and pricing problem. <i>Comp. Appl. Math.</i> 39 (2020). <a href="https://doi.org/10.1007/s40314-019-1025-z">https://doi.org/10.1007/s40314-019-1025-z</a> (WoS SCI journal, IF2022=2.6)</p>	<p>M21</p> <p>M21</p> <p>M23</p> <p>M21</p>
<p>16.5. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима)</p>	
<p>16.6. Истакнута монографија националног значаја</p>	<p>M41</p>



Алфа БК Универзитет

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 (публикације у домаћим часописима)	
<b>Списак резултата M52 - Рад у часопису националног значаја</b>	M52
1. Čvokić, D.D. (2020) Cutting testing costs by the pooling design. MTC. 68(4), 743-759 doi: <a href="https://doi.org/10.5937/vojtehg68-28078">https://doi.org/10.5937/vojtehg68-28078</a>	
<b>Списак резултата M53 - Рад у научном часопису</b>	
1. Vukobrat, Č., Marčetin, Đ., Begojev, S., Franić-Lazarević, B., & Čvokić, D. (2024). Property Investment Management Collaboration Digital Platform—A Proposed Blockchain Solution. Operations Research and Engineering Letters, 3(1), 19–45.	M53
2. Чвокић Д.Д., Богданић Д., Осипова Ј.А. (2023) Игор Р. Шафаревич --- вијек рада и борбе остављен покољенима у наслијеђе. Mat-Kol. 29(2):99-114. doi:10.7251/MK2302099C	M53
16.11. Учешће на међународним научним скуповима	
1. Вукобрат, Ч., Марчетин, Ђ., Бегојев, С., Франић-Лазаревић, Б., Чвокић, Д. (2023) PIM COD - Платформа за праћење и оптимизацију инвестиционог процеса у грађевинарству. In: Стојковић, Д., Петровић, Д., Димић, С. (eds) Зборник радова / 50. Симпозијум о операционим истраживањима SYM-OP-IS 2023, pp. 371-376. Одбрана, Београд	M33
2. Čvokić D.D. (2015) Elastic Demand Pricing in Competitive Single Allocation Hub Location and Pricing Problem. In: Mladenović N., Urošević D., Stanimirović Z. (eds) Proceedings SYM-OP-IS 2015. XLII International Symposium on Operational Research. Mathematical Institute of SANU	M33
16.12. Саопштења на домаћим научним скуповима	

16.13. Радови у којима је кандидат једини аутор или први коаутор (навести имена и презимена коаутора по редоследу из рада)	M61
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Čvokić, D.D.</b>, Kochetov, Y.A., Plyasunov, A.V., Savić, A.: A VNS solution approach for (r p) hubcentroid problem under the price war. <i>J. of Global Optimization</i> 83, 3 (Jul 2022), 405–444. <a href="https://doi.org/10.1007/s10898-021-01036-9">https://doi.org/10.1007/s10898-021-01036-9</a> (WoS SCI journal, IF2022=1.8)</li> <li>2. <b>Čvokić, D.D.</b> (2020). A leader-follower single allocation hub location under fixed markups. <i>Filomat</i>, 34(8) (WoS SCI journal, IF2022=0.8)</li> <li>3. <b>Čvokić, D.D.</b> &amp; Stanimirović, Z.: A single allocation hub location and pricing problem. <i>Comp. Appl. Math.</i> 39 (2020). <a href="https://doi.org/10.1007/s40314-019-1025-z">https://doi.org/10.1007/s40314-019-1025-z</a> (WoS SCI journal, IF2022=2.6)</li> <li>4. <b>Čvokić, D.D.</b> (2020) Cutting testing costs by the pooling design. <i>MTC.</i> 68(4), 743-759 doi: <a href="https://doi.org/10.5937/vojtahg68-28078">https://doi.org/10.5937/vojtahg68-28078</a></li> <li>5. <b>Чвокић Д.Д.</b>, Богданић Д., Осипова Ј.А. (2023) Игор Р. Шафаревич --- вијек рада и борбе остављен покољенима у наслијеђе. <i>Mat-Kol.</i> 29(2):99-114. doi:10.7251/MK2302099C</li> <li>6. <b>Čvokić D.D.</b>, Kochetov Y.A., Plyasunov A.V., Savić A. (2019). The Competitive Hub Location Under the Price War. In: Khachay M., Kochetov Y., Pardalos P. (eds) <i>Mathematical Optimization Theory and Operations Research</i>. LNCS 11548, pp. 133–146. Springer, Cham.</li> <li>7. <b>Čvokić D.D.</b>, Kochetov Y.A., Plyasunov A.V. (2017) The Existence of Equilibria in the Leader-Follower Hub Location and Pricing Problem. In: Dörner K., Ljubic I., Pflug G., Trügler G. (eds) <i>Operations Research Proceedings 2015. Operations Research Proceedings (GOR (Gesellschaft für Operations Research e.V.))</i>. Springer</li> <li>8. <b>Čvokić D.D.</b>, Kochetov Y.A., Plyasunov A.V. (2016) A Leader-Follower Hub Location Problem Under Fixed Markups. In: Kochetov Y., Khachay M., Beresnev V., Nurminski E., Pardalos P. (eds) <i>Discrete Optimization and Operations Research. DOOR 2016. Lecture Notes in Computer Science</i>, vol 9869. Springer</li> <li>9. <b>Čvokić D.D.</b> (2015) Elastic Demand Pricing in Competitive Single Allocation Hub Location and Pricing Problem. In: Mladenović N., Urošević D., Stanimirović Z. (eds) <i>Proceedings SYM-OP-IS 2015. XLII International Symposium on Operational Research. Mathematical Institute of SANU</i></li> </ol>	<p>M21</p> <p>M23</p> <p>M21</p> <p>M52</p> <p>M53</p> <p>M14</p> <p>M14</p> <p>M14</p> <p>M33</p>
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	
Acta Scientifica Balcanica	
MAT-KOL	
16.16. Обављање консултантских послова	



Алфа БК Универзитет

<ul style="list-style-type: none"> <li>• MVP ingestor translator-a, услуге програмирања, наручилац посла: ElevateBits d.o.o., 2025.</li> <li>• Консалтинг у вези са општим математичким начелима на којима почивају игре на срећу и појашњење исказа судског вјештака, консултативне услуге, наручилац: Удружење приређивача игара на срећу у Републици Српској, 2025.</li> <li>• Сертификациона припрема слот-игара на срећу, консултативне и програмерске услуге, наручилац посла: Alea Partners d.o.o., 2024.</li> <li>• Развој аналитичких оруђа за сертификациону припрему слот-игара, консултативне и програмерске услуге, наручилац посла: Alea Partners d.o.o., 2023.</li> <li>• Развој RNG-а и консултативне услуге за потребе његове сертификације, консултативне и програмерске услуге, наручилац посла: Alea Partners d.o.o., 2023..</li> </ul>	
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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предавач на курсу STEM Kurikulum 1 - Analiza i prikazivanje podataka u programskom jeziku Python, Предавач, Наручилац посла: Preda Circle Hub, 2022</li> <li>• Предавач на курсу STEM Kurikulum 2 - PyGame, Предавач, Наручилац посла: Preda Circle Hub, 2022</li> <li>• Предавач на курсу STEM Kurikulum 1 - Python (osnovni kurs), Предавач, Наручилац посла: Preda Circle Hub, 2022</li> <li>• Прелом текста и електронска израда графичких слика за рукопис књиге „Конвексне функције и екстреми”, аутора проф. др Милана Јовановића, Уговор о ауторском дјелу,</li> <li>• Наручилац посла: Универзитет у Бањој Луци, 03.05.2012.</li> </ul>	
17. Цитираност научних радова	
<b>Google Scholar цитираност:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• број цитата: 80</li> <li>• h-индекс: 6</li> <li>• I10-индекс: 3</li> </ul>	

#### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

18. Претходни наставни рад (*пре избора у звање наставника*)

18.1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса) година студијског програма и фонд часова

ВШАС “Доситеј”, Студијски програм Информатика:

- Линеарна алгебра

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Математичка анализа</li> <li>• Вјероватноћа и статистика</li> <li>• Нумеричка анализа</li> <li>• Дискретне структуре</li> <li>• ВШАС "Доситеј", Студијски програм Математика:</li> <li>• Математика за економисте</li> <li>• Статистика за економисте</li> </ul>
18.2. Педагошко искуство
18.3. Реизборност у звање асистента (од-до, број)
18.4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима/ по семестру, на предмету, са фондом часова)
18.5. Оцена приступног предавања
Позитивна
19. Садашњи наставни рад ( за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор)
19. 1. назив студијског програма предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама)
19. 2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)
19. 3. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач)
19. 4. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• .NET Bio зборник. 2015. [e-book] Бања Лука: Ризница стр. 135 <a href="https://www.dropbox.com/s/dxr0mvaziwxpmek/NETBioZbornik.pdf?dl=0">https://www.dropbox.com/s/dxr0mvaziwxpmek/NETBioZbornik.pdf?dl=0</a> [Приступљено: 21. сеп. 2014]</li> <li>• Chemistry Add-in for Word и Bio Extension for Excel. 2013. [e-book] Бања Лука: Grafid d.o.o. стр. 60. <a href="https://www.dropbox.com/s/j02jt2uruapqky1/chem4word+bio4excel.pdf">https://www.dropbox.com/s/j02jt2uruapqky1/chem4word+bio4excel.pdf</a> [Приступљено: 10. феб. 2014]</li> <li>• Грбић Ж, Косић Д, Чвокић Д, Ајдар М, Врањеш А, Дукић М, Гаћановић А, Смиљић И, Поповић В, Бејатовић А, Трнинић Б, Шкобић Н, Вујић Б, и Ђаковић В 2014. Програмски језик PASCAL – збирка примјера. [online] Доступно путем: <a href="http://www.znanje.org/knjige/computer/pascal/pascal_prir/pascal_zadaci_about_us.htm">http://www.znanje.org/knjige/computer/pascal/pascal_prir/pascal_zadaci_about_us.htm</a> [Приступљено: 10 Feb 2014].</li> </ul>
19. 5. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација



Алфа БК Универзитет

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

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
21.1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета Активно учешће у радним телима и стручним већима Више школе академских студија „Доситеј” у оквиру доцентског звања. Учешће у активностима везаним за обезбеђење квалитета наставе и унапређење студијских програма
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



Алфа БК Универзитет

уметничких и спортских манифестација
21.5. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација
<ul style="list-style-type: none"><li>• Члан Друштва руско-српског пријатељства (Москва, Руска Федерација).</li><li>• Члан Удружења новинара Републике Српске.</li></ul>
21.6. Израда професионалних експертиза, научних пројеката и истраживања ( <i>назив, функција, носилац, година израде</i> )
<ul style="list-style-type: none"><li>• Израда апликативног софтвера за обрачун плата и евиденцију основних средстава, Служба председника Републике Српске (сарадник на пројекту).</li><li>• Израда програма за обраду плата и накнада и пратећих образаца, Министарство рада и борачко-инвалидске заштите (сарадник на пројекту), 2007–2008.</li><li>• Учешће у истраживачкој сарадњи са Математичким институтом „Собољев” у Новосибирску током вишегодишњих студијских боравака</li></ul>
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
<ul style="list-style-type: none"><li>• Међународна мобилност: Вишеструки истраживачки боравци на Универзитету у Новосибирску и Руској академији наука (2014, 2017, 2018, 2019).</li><li>• Преводилачки рад: Превод значајних научних текстова и књига, као што је „Антологија поезије руског рока” (2022) и радови Игора Р. Шафаревича.</li><li>• Стручно усавршавање: Успешно завршен низ специјализованих курсева из области оптимизације и теорије игара на еминентним светским универзитетима (Stanford, MIT, Georgia Tech, EPFL) путем MOOC платформи.</li></ul>

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)
Комисија је у анализи узела у обзир искључиво податке и документацију које је кандидат навео и приложио у пријави на конкурс. Кандидат је у достављеној документацији навео да је био запослен на Високој школи академских студија „Доситеј“ у Београду у звању доцента. На основу увида у приложену документацију, Комисија је извршила детаљну анализу научног, наставног и стручног рада др Димитрија Чвокића: Научноистраживачки рад: Кандидат је остварио значајне резултате у области примењене математике, са посебним фокусом на оптимизацију и теорију игара у транспортним и локацијским



Алфа БК Универзитет

проблемима. Његова научна продукција обухвата радове објављене у врхунским међународним часописима са SCI листе, као што су Journal of Global Optimization (IF 1.8) и Computational and Applied Mathematics (IF 2.6). Посебно се истиче његова самосталност у истраживачком раду, будући да се у већини кључних радова појављује као први или једини аутор. Са 80 цитата и h-индексом 6, кандидат показује континуиран утицај на научну заједницу.

Наставно-педагошки рад: Др Димитрије Чвокић поседује вишегодишње искуство у извођењу наставе на факултетском нивоу. Његов ангажман обухвата широк спектар фундаменталних математичких предмета, укључујући Линеарну алгебру, Математичку анализу, Вероватноћу и статистику, као и Нумеричку анализу. Допринос унапређењу наставног процеса видљив је и кроз коауторство у изради помоћне наставне литературе и дигиталних збирки задатака за програмирање.

Стручни допринос и међународна сарадња: Кандидат је боравио на више истраживачких боравака на Универзитету у Новосибирску, што указује на међународну препознатљивост и посвећеност стручном усавршавању. Такође, остварио је успешну сарадњу са привредом кроз консултантске услуге у области развоја алгоритама и RNG система, чиме је демонстрирао способност примене теоријских математичких модела у решавању практичних проблема.

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 детаљног увида у достављену документацију и анализе научноистраживачког, наставног и стручног рада кандидата, Комисија констатује да др Димитрије Чвокић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Правилником Алфа БК Универзитета за избор у звање доцента за ужу научну област Математика и статистика. Кандидат испуњава општи услов, будући да има одбрањену докторску дисертацију из области математичких наука на Универзитету у Бањој Луци (2021). Такође, испуњава обавезне услове који се односе на научну продукцију, јер има значајан број објављених радова у врхунским међународним научним часописима са SCI/SCIE листе (категорије M21 и M23), као и запажену цитираност. Кандидат поседује релевантно наставно искуство на предметима из области математичке анализе, алгебре и статистике, као и међународно професионално искуство стечено кроз вишеструке истраживачке боравке на угледним иностраним научним институтима. Имајући у виду укупан научни, педагошки и професионални допринос кандидата, Комисија једногласно закључује да др Димитрије Чвокић испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Математика и статистика.

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

Имајући у виду све изложене податке о пријављеном кандидату, Комисија закључује да др Димитрије Чвокић испуњава све законом прописане услове за избор у звање доцента за ужу научну област Математика и статистика, па у складу са тим Сенату Алфа БК Универзитета предлаже да се др Димитрије Чвокић изабере у звање доцента за ужу научну област Математика и статистика на Алфа БК Универзитету

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Мимица Милошевић, редовна професорка

M. M. Milosevic

Доц. др Милош Јапунџић, доцент

M. Japuncic

Проф. др Душан Милошевић, редовни професор

D. Milosevic

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