

Образац 4 В

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

САЖЕТАК РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду – Електротехнички факултет
Ужа научна, односно уметничка област: Рачунарска техника и информатика
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата:
1. Павле Вулетић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Павле, Војислав, Вулетић
- Датум и место рођења: 26.11.1972, Београд
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду - Електротехнички факултет, 25% радног времена, Јавна информационо-комуникациони установа Академска мрежа Србије – АМРЕС – 75% радног времена
- Звање/радно место: доцент
- Научна, односно уметничка област: Рачунарска техника и информатика

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Електротехнички факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1996.

Магистеријум:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Електротехнички факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2001.
- Ужа научна, односно уметничка област: Рачунарска техника и информатика

Докторат:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Електротехнички факултет
- Место и година одбране: Београд, 2011
- Наслов дисертације: Стратегије метода активне процене доступног пропусног опсега на путањама у рачунарским мрежама
- Ужа научна, односно уметничка област: Рачунарска техника и информатика

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

Доцент – од 2012.

3) Испуњени услови за избор у звање ДОЦЕНТА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оценка / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Просечна оцена 5
2	Позитивна оцена педагошког рада у студенческим анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена 4,47
3	Искуство у педагошком раду са студентима	5 година искуства

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Ментор 27 дипломских и једног мастер рада
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Члан комисија за одбрану радова: 2 дипломска, 16 мастер радова и два доктората

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, склопове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира	Од претходног избора M21: 2 M22: 0 M23: 2 Пре претходног избора M21: 0 M22: 1 M23: 0	<ul style="list-style-type: none"> • Advances in Computers • Computer Networks • International Journal of Network Management • IEEE Transactions on Learning technologies • Computer Communications
7	Саопштена два рада на научном или стручном склопу (категорије M31-M34 и M61-M64).	Од претходног избора M33: 3 M34: 0 Пре претходног избора M33: 3 M34: 5 M61: 2 M62: 7	<ul style="list-style-type: none"> • 1st IEEE Conference on Network Softwarization (NetSoft) 2015 • The 30th Trans European Research and Education Networking Conference 2014 • EUNIS '12 congress 2012 • The 26th Trans European Research and Education Networking Conference 2010 • Trans European Research and Education Networking Conference, 2006

	<i>prof)</i>		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)	Није применљиво	
14	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	Није применљиво	
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	Није применљиво	
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	Није применљиво	
17	Књига из релевантне области, одобрен џбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном џбенику за ужу област за коју се бира или превод инострандог џбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	Није применљиво	
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандарт 9 Правилника о стандардима...)	Није применљиво	

Радови објављени у научним часописима међународног значаја М20 (са розначенци радови после претходног избора 2012.)

- Г1.1. (п) V. Blagojević, D. Bojić, M. Bojović, M. Cvetanović, J. Đorđević, Đ. Đurđević, B. Furlan, S. Gajin, Z. Jovanović, D. Milićev, V. Milutinović, B. Nikolić, J. Protić, M. Punt, Z. Radivojević, Ž. Stanislavljević, S. Stojanović, I. Tartača, M. Tomašević, **P. Vuletić**, A Systematic Approach to Generation of New Ideas for PhD Research in Computing, Advances in Computers, Elsevier, ISSN 0065-2458, <http://dx.doi.org/10.1016/bs.adcom.2016.09.001>, (M23, IF(2015): 0,303).
- Г1.2. (п) Joldžić O., Đurić Z., **Vuletić P.** (2016), A Transparent and Scalable Anomaly-Based DoS Detection Method, Computer Networks, Vol 104, pages 27-42. doi: [10.1016/j.comnet.2016.05.004](https://doi.org/10.1016/j.comnet.2016.05.004). (ISSN: 1389-1286, IF (2015): 1,446, M21 za oblasti Computer Science, Hardware and Architecture i Telekomunikacije).
- Г1.3. (п) **Vuletić P. V.**, Vuleta-Radoičić J. J. and Kalogeras D. (2015), Federated trouble ticket system for service management support in loosely coupled multi-domain environments, Int. J. Network Mgmt, 25, pages 95–112. doi: [10.1002/nem.1885](https://doi.org/10.1002/nem.1885). (ISSN: 1055-7148, IF (2015): 0,681, M23).
- Г1.4. (п) Stanislavljevic, Z.; Stanislavljevic, J.; **Vuletić, P.**; Jovanovic, Z., "COALA - System for Visual Representation of Cryptography Algorithms," Learning Technologies, IEEE Transactions on Learning technologies, vol.7, no.2, pp.178-190, April-June 1 2014 doi: [10.1109/TLT.2014.2315992](https://doi.org/10.1109/TLT.2014.2315992) (ISSN: 1939-1382, IF(2013): 1,220, M21 za oblast Education & Educational Research).

5. Г1.5. P. Vuletić, J. Protić, „Self-similar cross-traffic analysis as a foundation for choosing among active available bandwidth measurement strategies“, Computer Communications, Vol. 34, Issue 10, (1 July 2011), pp 1145-1158 DOI: 10.1016/j.comcom.2010.10.016, (ISSN: 0140-3664, IF (2011): 1.067, M22 u 2011 za oblasti Computer science and information systems i Telecommunicaitons).

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближје одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
<p>1) Стручно-професионални допринос</p>	<p>1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству.</p> <p>2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа.</p> <p>3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.</p> <p>4. Аутор или коаутор елaborата или студија.</p> <p>5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката.</p> <p>6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката.</p> <p>7. Поседовање лиценце.</p>
<p>2) Допринос академској и широј заједници</p>	<p>1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</p> <p>2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници.</p> <p>3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</p> <p>4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената.</p> <p>5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.).</p> <p>6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</p>
<p>3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</p> <p>2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству,</p> <p>3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</p> <p>4. Учешће у програмима размене наставника и студената.</p> <p>5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма.</p> <p>6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>

*Напомена: На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

Кандидат има испуњене следеће услове из табеле изборних услова:

1.3 председник комисије односно ментор 27 дипломских радова на четворогодишњим основним студијама, и једног рада на мастер студијама. Члан комисија за одбрану радова: 2 дипломска, 16 мастер радова, два доктората на ЕТФ-у

1.5 руководилац активности у 4 пројекта од последњег избора у звање, учесник бројних домаћих и међународних пројеката.

2.2 2012-2015 члан радне групе за доношење Закона о информационој безбедности. Закон усвојен објављен у Сл. Гл 6/2016, Ради као заменик директора у Информационо-комуникационој установи Академска мрежа Србије - AMPEC

3.1 учесник 4 међународна пројекта FP7 и H2020 у периоду од последњег избора у звање

3.2 хонорарни наставник на докторским студијама на Електротехничком факултету у Бања Луци, члан комисије на докторским студијама на Електротехничком факултету у Бања Луци.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На конкурс за избор доцента за ужу научну област Рачунарска техника и информатика, на одређено време од 5 година са непуним радним временом – 25%, јавио се само један кандидат, Павле Вулетић, доктор електротехничких наука. На основу документације коју је др Павле Вулетић приложио, Комисија констатује да он испуњава све законске, формалне и суштинске услове наведене у конкурсу. Посебно, испуњава Препоруке о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Електротехничког факултета у Београду, а тиме аутоматски и Критеријуме за звања наставника на Универзитету у Београду. У својим досадашњим активностима др Павле Вулетић је показао велико интересовање и способност како за педагошки, тако и за научни рад. Др Павле Вулетић је савесно и одговорно обављао своје обавезе на Факултету.

Стога Комисија има задовољство и част да предложи Изборном већу Електротехничког факултета и Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду да др Павле Вулетић изабере у звање доцента за ужу научну област Рачунарска техника и информатика

Београд, 28.3.2017. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ


др Зоран Јовановић

редовни професор

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет


др Јован Ђорђевић

редовни професор у пензији

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет


др Славко Гаћин

доцент

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет