

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Саобраћајни факултет
Ужа научна, односно уметничка област:	Поштански саобраћај и мреже
Број кандидата који се бирају:	један
Број пријављених кандидата:	један
Имена пријављених кандидата:	Проф. др Младенка Благојевић, дипл. инж. саобр.

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме:	Младенка (Зоран) Благојевић
- Датум и место рођења:	22.03.1979. Бијељина
- Установа где је запослен:	Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Звање/радно место:	Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област:	Саобраћајно инжењерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка:	Београд, јул 2004.
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка:	Београд, фебруар 2009.
- Ужа научна, односно уметничка област:	Поштански саобраћај и мреже
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година одбране:	Београд, септембар 2014.
- Наслов дисертације:	Методологија за обрачун и управљање трошковима универзалне поштанске услуге
- Ужа научна, односно уметничка област:	Поштански саобраћај и мреже
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
- 2006. година:	сарадник у настави, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет
- 2009. година:	асистент, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет
- 2015. година:	доцент, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет
- 2020. година:	ванредни професор, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Није применљиво
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Средња оцена за период 2019/2020-2023/2024: 4,59
3	Искуство у педагошком раду са студентима	18 година 2006/2007-2024/2025.
	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторстава / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Менторства (од избора у наставничко звање): 24 (завршни рад) 1 (мастер рад)
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Комисије (од избора у наставничко звање): 6 (дипломски рад) 96 (завршни рад) 47 (мастер рад) 2 (оцена и одбрана докторске дисертације на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије М21; М22 или М23 из научне области за коју се бира		Није применљиво
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (катеорије М31-М34 и М61-М64).		Није применљиво
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		Није применљиво
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		Није применљиво
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	9	- 8 домаћих пројеката - 1 међународни пројекат
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија,		Није применљиво (видети категорију 17)

	практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)		
12	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		Није применљиво
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		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.	4 рада M23	<i>Референце из библиографије радова из категорије M23 су дате на крају табеле од 3 до 6.</i>
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	>10	<i>Web of Science – 32 хетероцитата Scopus – 29 хетероцитата</i>
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категије 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	12 радова, од тога: 3 рада категорије M31, 3 рада категорије M33, 5 радова категорије M61, 1 рад категорије M63.	<i>Радови наведени испод табеле [8-19]</i>
17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	2 основна уџбеника	1. Момчило Добродолац, Дејан Марковић, Младенка Благојевић (2016). Експлоатација поштанског саобраћаја, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет (ISBN 978-86-7395-356-4). 2. Младенка Благојевић, Дејан Марковић (2024). Стандарди и регулатива у поштанском саобраћају, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет (ISBN 978-86-7395-486-8).
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	6 радова са JCR листе у последњих 10 година	Радови наведени испод табеле [1-6]

РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ И САОПШТЕНИ ПОСЛЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА

Библиографија радова из категорије M20 у последњих 10 година – додатак уз тачке 14 и 18:

Категорија M22:

1. Kujačić, M., Blagojević, M., Šarac, D., Vešović, V. (April 2015). The Modified Activity-Based Costing Method in Universal Postal Service Area: Case Study of the Montenegro Post, *Inzinerine Ekonomika-*

Категорија М23:

2. Stanivuković, B., Radojičić, V., Marković, D., Blagojević, M. (2018). Demand Forecast of NFC Mobile Users – A Case Study of Serbian Market, *Promet - Traffic & Transportation*, Volume 30, No.5, pp. 513-524, (ISSN: 1848-4069), (IF₂₀₁₈ = 0.768), <https://doi.org/10.7307/ptt.v30i5.2683>
3. Blagojević, M., Ralević, P., Šarac, D. (2020). An integrated approach to analysing the cost efficiency of postal networks, *Utilities Policy*, Volume 62, pp. 1-8, (ISSN: 0957-1787), (IF₂₀₂₀ = 2.81), <https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.101002>
4. Čačić, N., Jovanović, B., Šarac, D., Trubint, N., Duđak, Lj., Blagojević, M. (2023). Demand Modelling and Forecasting the Future Development of Parcel and Express Services, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, Issue 2/2023, Vol. 57, pp. 253-268, (IF₂₀₂₃ = 1.4), <https://doi.org/10.24818/18423264/57.2.23.16>
5. Blagojević, M., Šarac, D., Mostarac, K. (2023). Selecting the Flexible Last-Mile Delivery Models Using Multicriteria Decision-Making, *Promet-Traffic&Transportation*, 35(5): 635-654, (IF₂₀₂₃ = 0.8), <https://doi.org/10.7307/ptt.v35i5.292>
6. Matijašević, N., Đogatović, M., Blagojević, M. (2024). Resource Management in Cloud Data Centers Based on Optimisation of Average Utilisation, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, Issue 4/2024, Vol. 58, pp. 307-322, (IF₂₀₂₃ = 1.4), <https://doi.org/10.24818/18423264/58.4.24.19>

Радови у међународним часописима са импакт фактором (очекује се додела националне категорије)

7. Čačić, N., Blagojević, M., Šarac, D. (2024). A new approach to comparison of CEP service providers using ordinal priority method, *Cogent Engineering*, 11:1, 2380033, (IF₂₀₂₃ = 2.1), <https://doi.org/10.1080/23311916.2024.2380033>
8. Blagojević, M., Knežević, N., Marković, D. (2024). Assessment of Customer Satisfaction with Postal Services – a Statistical Approach, *Zagreb International Review of Economics & Business*, Vol. 27, No. 2, pp. 43-74, ISSN 1331-5609, (IF₂₀₂₃ = 0.4) DOI: 10.2478/zireb-2024-0017

Библиографија радова из категорије М30 – додатак уз тачку 16:

Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини - категорија М31:

9. Blagojević, M., Marković, D., Pejović, D. (2022). Some aspects of digital transformation in postal sector, *Proceedings of International Conference on Advances in Traffic and Communication Technologies (ATCT) "Digital transformation and sustainable development in postal and logistics systems"*, 26-27.05.2022., Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za saobraćaj i komunikacije, pp. 1-8, ISBN 978-9958-619-48-9
10. Mikavica, B., Blagojević, M., Kostić-Ljubisavljević, A. (2022). Digital transformation of postal services – key success triggers, *Proceedings of First International Conference on Advances in Traffic and Communication Technologies (ATCT) "Digital transformation and sustainable development in postal and logistics systems"*, 26-27.05.2022., Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za saobraćaj i komunikacije, pp. 93-98, ISBN 978-9958-619-48-9
11. Blagojević, M., Knežević, N., Marković, D., Pejović, D. (2024). Artificial intelligence in the function of human resource management in postal sector, *Proceedings of International Conference on Advances in Traffic and Communication Technologies (ATCT) "AI Crossroads: Shaping the Future of Traffic and Communications"*, 6-7.6.2024., Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za saobraćaj i komunikacije, pp. 48-55

Саопштења са међународних скупова штампана у целини - категорија М33:

12. Blagojević, M., Stanivuković, B., Marković, D. (2020). Razvoj elektronske trgovine putem dostave poštanskih pošiljaka, *Zbornik radova 23. Međunarodne DQM konferencije Upravljanje kvalitetom i pouzdanosti ICDQM-2020*, Prijedor, Srbija, 25-26. jun 2020, str. 290-296, ISBN 978-86-86355-41-6

13. Blagojević, M., Marković, D., Jovković, L. (2021). Budućnost poštanskog sektora u “pametnom” okruženju, *VIII Međunarodni simpozijum transporta i komunikacija Novi horizonti saobraćaja i komunikacija 2021*, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Saobraćajni fakultet Doboj, str. 386-393, 26-27.11.2021., ISBN 978-99955-36-92-3
14. Šarac, D., Čačić, N., Kopic, M., Blagojević, M. (2022). Reserve Delivery Parking Spots in Urban Areas, *Transportation Research Procedia*, Volume 64, pp. 138-148, ISSN 2352-1465, <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2022.09.017>

Библиографија радова из категорије М60 – додатак уз тачку 16:

Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини - категорија М61:

15. Blagojević, M., Marković, D. (2020). Stanje tržišta poštanskih usluga sa aspekta posledica liberalizacije, *Zbornik radova 38. Simpozijuma o novim tehnologijama u poštanskom i telekomunikacionom saobraćaju – PosTel 2020*, Beograd, 01-02.12.2020, str. 141-152, ISBN 978-86-7395-431-8, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954318/POSTEL.2020.016>
16. Blagojević, M., Marković, D., Čupić, A. (2021). Potrebe i očekivanja korisnika na promenljivom poštanskom tržištu, *Zbornik radova 39. Simpozijuma o novim tehnologijama u poštanskom i telekomunikacionom saobraćaju – PosTel 2021*, Beograd, 30.11-01.12.2021, str. 145-156, ISBN 978-86-7395-445-5, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954455/POSTEL.2021.016>
17. Blagojević, M., Stanivuković, B. (2022). Alternativna dostava pošiljaka u funkciji zadovoljstva korisnika, *Zbornik radova 40. Simpozijuma o novim tehnologijama u poštanskom i telekomunikacionom saobraćaju – PosTel 2022*, Beograd, 29-30.11.2022, str. 171-180, ISBN 978-86-7395-416-5, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954165/POSTEL.2022.018>
18. Čupić, A., Blagojević, M., Marković, D. (2023). Analiza sistema kombinovane dostave poštanskih pošiljaka, *Zbornik radova XLI Simpozijuma o novim tehnologijama u poštanskom i telekomunikacionom saobraćaju – PosTel 2023*, Beograd, 28-29. novembar 2023, str. 87-98, ISBN 978-86-7395-475-2, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954752/POSTEL.2023.009>
19. Čupić, A., Blagojević, M., Marković, D., Popović, Đ. (2024). Primena robota u poštanskim preradnim centrima, *Zbornik radova XLII Simpozijuma o novim tehnologijama u poštanskom i telekomunikacionom saobraćaju – PosTel 2024*, Beograd, 26-27. novembar 2024, str. 103-112, ISBN 978-86-7395-489-9, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954899/POSTEL.2024.11>

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини - категорија М63:

20. Čačić, N., Šarac, D., Blagojević, M. (2024). Problemi parkiranja KEP dostavnih vozila u urbanim gradskim sredinama, *Zbornik radova XIV konferencije o tehnikama saobraćajnog inženjerstva TESI*, Univerzitet u Beogradu – Saobraćajni fakultet, 10-11.10.2024., Zlatibor, str. 364-371, <https://doi.org/10.37528/FTTE/9788673954875/TESI.2024.35>

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе 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 елабората 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

ОПИС ЗАОКРУЖЕНИХ ОДРЕДНИЦА ЗА ИЗБОРНЕ УСЛОВЕ

1. Стручно-професионални допринос

- 1.2 Учествује у научном одбору једне међународне конференције. Дугогодишњи је члан Програмског и Организационог одбора и секретар националног симпозијума са међународним учешћем ПостТел.
- 1.3 Активно учествује у развоју наставно-научног подмлатка. Од претходног избора у звање ванредног професора била је ментор за 14 завршних радова, а члан комисије за 60 завршних и мастер радова.
- 1.4 и 1.5 Учествовала је као члан пројектног тима у изради 9 научно-истраживачких пројеката и студија, од чега 1 на међународном нивоу.
- 1.6 Рецензирала је за седам истакнутих међународних научних часописа и за једну међународну конференцију. Такође, рецензент је два национална научна часописа и једног националног симпозијума са међународним учешћем. Била је рецензент једног међународног истраживачког пројекта и једног основног универзитетског уџбеника. Поред тога, била је рецензент једне монографије и једног техничког решења.

2. Допринос академској и широј заједници

- 2.1 Била је члан Комисија за писање извештаја о изборима у наставничка звања на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду. Члан је Савета Саобраћајног факултета Универзитета у Београду од 2020. године. Заменик је председника Савета Саобраћајног факултета Универзитета у Београду од 2023. године. Секретар је Здружене катедре за поштански саобраћај и мреже и техничку кибернетику Саобраћајног факултета Универзитета у Београду. Била је члан Комисије за реализацију акредитације Саобраћајног факултета од 13.02.2020. године. Била је члан Комисије за израду Правилника о зарадама и другим примањима запослених на Универзитету у Београду – Саобраћајном факултету од 13.10.2022. године.
- 2.2 Дописни је члан Инжењерске академије Србије од 2023. године. Члан је Комисије за стандарде и сродна документа из области поштански саобраћај (КС А331) Института за стандардизацију Србије од 2012. године. Члан је Радне групе за израду Нацрта закона о изменама и допунама Закона о поштанским

услугама формиране од стране Министарства информисања и телекомуникација Републике Србије од 29.05.2024. године.

- 2.4 Посвећена је организовању стручних посета студената релевантним научно-стручним институцијама, као и организовању стручних предавања предавача из привреде, а који су од интереса за наставне предмете на којима је ангажована.

3. Сарадња са другим високошколским и научно-истраживачким установама у земљи и иностранству

- 3.1 У сарадњи са истраживачима са Факултета за саобраћај и комуникације Универзитета у Сарајеву и Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду објавила је два поглавља у монографији међународног значаја, као и бројне научне радове презентоване на конференцијама и публиковане у националним и међународним часописима.
- 3.2 Учествовала и учествује и даље у Комисијама за оцену подобности кандидата, теме и ментора за израду докторских дисертација на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, Комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду. Била је члан Комисија за писање извештаја о изборима у наставничка звања на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду, Факултету техничких наука у Универзитета у Новом Саду и Факултету за саобраћај и комуникације Универзитета у Сарајеву.
- 3.6 Од избора у звање ванредног професора реализовала је три предавања по позиву на Факултету за саобраћај и комуникације Универзитета у Сарајеву.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу поднете и прегледане документације и напред изнетог у овом реферату Комисија констатује да пријављена кандидаткиња др Младенка Благојевић формално и суштински испуњава све критеријуме прописане Законом о високом образовању Републике Србије, као и критеријуме за избор у звање редовног професора предвиђене Статутом Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Статутом Саобраћајног факултета.

На основу напред изнетих чињеница, оцена и закључака Комисија има посебно задовољство да Изборном већу Саобраћајног факултета и Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду предложи да изабере др Младенку Благојевић, дипл. инж. саобр. у звање редовног професора са пуним радним временом на неодређено време за ужу научну област "Поштански саобраћај и мреже".

Београд,
23. децембар 2024. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

др Дејан Марковић, редовни професор
Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

др Момчило Добродолац, редовни професор
Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

др Драгана Шарац, редовни професор
Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука