

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: Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
Ужа научна, односно уметничка област: *Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика*
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. Др Снежана Тадић, дипл.инж.

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Снежана (Радоман) Тадић
- Датум и место рођења: 14.12.1974., Никшић, Црна Гора
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- Звање/радно место: доцент
- Научна, односно уметничка област: Саобраћајно инжењерство - Логистика

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
- Назив установе: Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2000.
Мастер:
- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:
Магистеријум:
- Назив установе: Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2005.
- Ужа научна, односно уметничка област: *Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика*
Докторат:
- Назив установе: Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- Место и година одбране: Београд, 2014.
- Наслов дисертације: *Моделирање перформанси интегрисаних city логистичких система*
- Ужа научна, односно уметничка област: *Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика*
Досадашњи избори у наставна и научна звања:
- 2001., асистент приправник, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- 2006., асистент, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- 2010., асистент (реизбор), Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет
- 2015., доцент, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет

3) Испуњени услови за избор у звање ванредног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4,43
3	Искуство у педагошком раду са студентима	17 година, 2001/02-2018/19

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Ментор при изради: - 16 завршних радова, - 12 мастер радова, - 2 дипломска рада.
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Учешће у комисијама за одбрану: - 40 завршних радова, - 38 мастер радова, - 257 дипломских радова.

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, 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		
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категирије М31-М34 и М61-М64).		
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира	2	1. International Journal of Uncertainty Fuzziness and Knowledge-based Systems, Vol.25, No 6, pp 853-876. IF(2017)=1,159. (M23) Листа: SSCI 2. Promet – Traffic & Transportation, Vol.31, No 1, pp 89-100. IF(2018)=0,456. (M23) Листа: SSCI
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.	23 М31: 1 М33: 16 М63: 6	3. International symposium “Traffic strategic development in South East Europe”, Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 187-193. (M31) 4. 4th Logistics international conference, LOGIC 2019, Belgrade, Serbia, 23-25.05.2019., in press. (M33) 5. 4th Logistics international conference, LOGIC 2019, Belgrade, Serbia, 23-25.05.2019., in press. (M33) 6. 4th International Conference on

		<p>Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2018, Belgrade, Serbia, 27-28.09.2018., pp 483-489. (M33)</p> <p>7. 4th International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2018, Belgrade, Serbia, 27-28.09.2018., pp 490-494. (M33)</p> <p>8. 18th international conference on transport science, ICTS 2018, Portoroz, Slovenia, 14-15.06.2018., pp 374-380. (M33)</p> <p>9. International symposium "Traffic strategic development in South East Europe", Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 221-227. (M33)</p> <p>10. International symposium "Traffic strategic development in South East Europe", Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 195-202. (M33)</p> <p>11. EURO Mini Conference on "Advances in Freight Transportation and Logistics", Padova, Italy, 07-09.03.2018. In:Transportation Research Procedia, 30, pp 285–294. (M33)</p> <p>12. 6th international conference Towards a Humane City: Smart Mobility – Synergy Between Sustainable Mobility and New Technologies, Novi Sad, Serbia, 26-27.10.2017., pp 131-136. (M33)</p> <p>13. 6th international conference Towards a Humane City: Smart Mobility – Synergy Between Sustainable Mobility and New Technologies, Novi Sad, Serbia, 26-27.10.2017., pp 137-142. (M33)</p> <p>14. 3rd Logistics international conference, LOGIC 2017, Belgrade, Serbia, 25-27.05.2017., pp 44-49. (M33)</p> <p>15. 3rd Logistics international conference, LOGIC 2017, Belgrade, Serbia, 25-27.05.2017., pp 105-110. (M33)</p> <p>16. 3rd International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2016, Belgrade, Serbia, 24-25.11.2016., pp 367-374. (M33)</p> <p>17. 3rd International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2016, Belgrade, Serbia, 24-25.11.2016., pp 339-345. (M33)</p> <p>18. 2nd Logistics international conference, LOGIC 2015, Belgrade,</p>
--	--	---

			<p>Serbia, 21-23.05.2015., pp 80-85. (M33)</p> <p>19. 2nd Logistics international conference, LOGIC 2015, Belgrade, Serbia, 21-23.05.2015., pp 235-240. (M33)</p> <p>20. POLITEHNIKA 2017, Београд, Србија, 08.12.2017., стр. 532-536. (M63)</p> <p>21. POLITEHNIKA 2017, Београд, Србија, 08.12.2017., стр. 537-542. (M63)</p> <p>22. SYM-OP-IS 2016, Тара, Србија, 20-23.09.2016., стр. 337-340. (M63)</p> <p>23. SYM-OP-IS 2016, Тара, Србија, 20-23.09.2016., стр. 333-336. (M63)</p> <p>24. POLITEHNIKA 2015, Београд, Србија, 04.12.2016., стр. 667-672. (M63)</p> <p>25. POLITEHNIKA 2015, Београд, Србија, 04.12.2016., стр. 661-666. (M63)</p>
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	6 пројеката од избора у звање доцента	<ul style="list-style-type: none"> - руководилац радног тима Саобраћајног факултета на 2 пројекта (1 међународни) - члан радног тима Саобраћајног факултета на 2 пројекта - истраживач на 2 пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја
11	Одобен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	3 монографија и 2 уџбеника	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тадић, С., Зечевић, С., 2016. <i>Моделирање концепција city логистике</i>, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, Београд. ISBN: 978-86-7395-352-6. (M41) 2. Зечевић, С., Тадић, С., 2011. <i>Логистика</i>, Факултет за пословни менаџмент Бар. ISBN: 978-86-85755-47-7 3. Зечевић, С., Тадић, С., 2006. <i>City логистика</i>, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, Београд. (друго издање-2012) ISBN: 86-7395-220-4
12	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		
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)		

14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.		
15	Цитираност од 10 хетеро цитата		
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категије М31-М34 и М61-М64) 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		
17	Књига из релевантне области, одобрен цбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уцбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уцбеника одобреног за ужу област за коју се бира</u> , објављени у периоду од избора у наставничко звање		
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)		

РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ И САОПШТЕНИ ПОСЛЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА

Радови из категорије М20 – додатак уз тачку 8:

Категорија М23

1. Krstić, M., Tadić, S., Brnjac, N., Zečević, S., 2019. Intermodal terminal handling equipment selection using a fuzzy multi-criteria decision making model. *Promet – Traffic & Transportation*, Vol.31, No 1, pp 89-100. (IF₂₀₁₈=0,456)
2. Zečević, S., Tadić, S., Krstić, M., 2017. Intermodal Transport Terminal Location Selection Using a Novel Hybrid MCDM Model. *International Journal of Uncertainty Fuzziness and Knowledge-based Systems*, Vol.25, No 6, pp 853-876. (IF₂₀₁₇=1,159)

Радови из категорија М30 и М60 – додатак уз тачку 9:

Категорија М31

3. Tadić, S., 2018. City logistics - sustainable urban development strategy. *Proceedings of the international symposium "Traffic strategic development in South East Europe"*, Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 187-193.

Категорија М33

4. Tadić, S., Krstić, M., Zečević, S., 2019. Modeling the structure of the logistics centers. *Proceedings of the 4th Logistics international conference, LOGIC 2019*, Belgrade, Serbia, 23-25.05.2019., in press.
5. Krstić, M., Tadić, S., Zečević, S., 2019. Elements for defining the intermodal terminals structure. *Proceedings of the 4th Logistics international conference, LOGIC 2019*, Belgrade, Serbia, 23-25.05.2019., in press.
6. Tadić, S., Zečević, S., Milenković, D., 2018. Problems regarding intermodal transport in the Danube Region. *Proceedings of the 4th International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2018*, Belgrade, Serbia, 27-28.09.2018., pp 483-489.
7. Čabrić, N., Tadić, S., Zečević, S., 2018. Modelling security of intermodal transport by application of Petri nets. *Proceedings of the 4th International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2018*, Belgrade, Serbia, 27-28.09.2018., pp 490-494.

8. **Tadić, S.**, Zečević, S., Kostadinović, A., 2018. City logistics problems and solutions of the central zone. *Proceedings of the 18th international conference on transport science, ICTS 2018*, Portoroz, Slovenia, 14-15.06.2018., pp 374-380.
9. **Tadić, S.**, Brnjac, N., Zečević, S., 2018. Problems of choosing a dry port location. *Proceedings of the international symposium "Traffic strategic development in South East Europe"*, Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 221-227.
10. Zečević, S., Brnjac, N., **Tadić, S.**, 2018. Logistic flows in hospitals. *Proceedings of the international symposium "Traffic strategic development in South East Europe"*, Budva, Montenegro, 30-31.05.2018., pp 195-202.
11. **Tadić, S.**, Zečević, S., Krstić, M. 2018. Assessment of the political city logistics initiatives sustainability. EURO Mini Conference on "Advances in Freight Transportation and Logistics", Padova, Italy, 07-09.03.2018. In: *Transportation Research Procedia*, 30, pp 285-294.
12. **Tadić, S.**, Zečević, S., Kostadinović, A., 2017. Home delivery – problems and opportunities. *Proceedings of the 6th international conference Towards a Humane City: Smart Mobility – Synergy Between Sustainable Mobility and New Technologies*, Novi Sad, Serbia, 26-27.10.2017., pp 131-136.
13. Zečević, S., **Tadić, S.**, Savatić, Z., 2017. Cargo bikes for human city. *Proceedings of the 6th international conference Towards a Humane City: Smart Mobility – Synergy Between Sustainable Mobility and New Technologies*, Novi Sad, Serbia, 26-27.10.2017., pp 137-142.
14. **Tadić, S.**, Zečević, S., Krstić, M., 2017. Sustainability of the city logistics initiatives. *Proceedings of the 3rd Logistics international conference, LOGIC 2017*, Belgrade, Serbia, 25-27.05.2017., pp 44-49.
15. Zečević, S., **Tadić, S.**, Krstić, M., 2017. Multi-criteria evaluation of the intermodal terminal technologies. *Proceedings of the 3rd Logistics international conference, LOGIC 2017*, Belgrade, Serbia, 25-27.05.2017., pp 105-110.
16. **Tadić, S.**, Zečević, S., Krstić, M., 2016. Locating city logistics terminal by applying the combined QFD-VIKOR method. *Proceedings of the 3rd International Conference on Traffic and Transport Engineering, ICTTE 2016*, Belgrade, Serbia, 24-25.11.2016., pp 367-374.
17. Zečević, S., **Tadić, S.**, Krstić, M., 2016. Selection of the intermodal transport chain variant using AHP method. *Proceedings of the 3rd International Conference on Traffic and Transport Engineering – ICTTE 2016*, Belgrade, Serbia, 24-25.11.2016., pp 339-345.
18. Zečević, S., **Tadić, S.**, Krstić, M., 2015. Regional logistics and intermodal transport scenarios. *Proceedings of the 2nd Logistics international conference, LOGIC 2015*, Belgrade, Serbia, 21-23.05.2015., pp 80-85.
19. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2015. City logistics performance. *Proceedings of the 2nd Logistics international conference, LOGIC 2015*, 21-23.05.2015., pp 235-240.

Категорија М63

20. **Тадих, С.**, Зечевић, С., Пајић, В., 2017. Интермодалне транспортне јединице у функцији одрживог развоја, *POLITEHNIKA 2017*, Београд, Србија, 08.12.2017., стр. 532-536.
21. Зечевић, С, **Тадих, С.**, Ристић, Ј., 2017. Логистички центри и одрживост урбане средине, *POLITEHNIKA 2017*, Београд, Србија, 08.12.2017., стр. 537-542.
22. **Тадих, С.**, Зечевић, С., Крстић, М., 2016. Лоцирање терминала city логистике применом фази DANP методе, *SYM-OP-IS 2016*, Тара, Србија, 20-23.09.2016., стр. 337-340.
23. Зечевић, С, **Тадих, С.**, Крстић, М., 2016. Избор сценарија логистичког система централне пословне зоне применом фази ANP методе, *SYM-OP-IS 2016*, Тара, Србија, 20-23.09.2016., стр. 333-336.
24. **Тадих, С.**, Зечевић, С., Миленков, П., 2015. Логистика у функцији одрживости здравственог система, *POLITEHNIKA 2015*, Београд, Србија, 04.12.2016., стр. 667-672.
25. Зечевић, С, **Тадих, С.**, Павловић, Ј., 2015. Ноћна испорука у циљу одрживости Београда, *POLITEHNIKA 2015*, Београд, Србија, 04.12.2016., стр. 661-666.

Без категорије

26. **Tadić, S.**, 2018. Intermodal transport users' needs in the Danube Region, *EUSDR Priority area 1b, 17th Steering Group Meeting*, 11 October 2018, Belgrade, Serbia
27. **Tadić, S.**, 2017. City logistika - trendovi i izazovi, rešenja, aspekti održivosti. *Skup regionalnog menadžment tima kompanije Nelt Co. d.o.o.*, 03.02.2017. Novi Sad, Srbija

28. **Tadić, S.**, 2016. City logistics and smart city. *Workshop on smart cities and smart governance, Towards new forms of mobility and civic participation*, 26-28. October 2016., Berlin, Germany
29. **Tadić, S.**, 2015. Inicijativa za identifikaciju problema city logistike u Beogradu. *2 sednica Grupacije za city logistiku*, Privredna komora Beograda, 09.07.2015., Beograd, Srbija.
30. **Tadić, S.**, 2015. City logistika i održivi razvoj grada. *Smart Cities education*, Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit, Western Balkans, 25-26. April 2015., Beograd, Srbija.
31. **Tadić, S.**, 2015. Rešenja city logistike. *Smart Cities education*, Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit, Western Balkans, 25-26. April 2015., Beograd, Srbija.

Радови из категорија М50

Категорија М51

32. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2019. Codification as a management instrument for logistics processes and systems. *Tehnika*, God.69, Br. 2, str. 295-299.
33. **Tadić, S.**, Zečević, S., Milenković, D., 2017. Tretman intermodalnog transporta u razvijenim i zemljama u razvoju. *Tehnika*, God.67, Br. 6, str. 897-902.
34. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2016. Global trends and their impact on city logistics management. *Technics*, special edition, pp. 105-110.
35. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2016. A framework for structuring city logistics initiatives. *International journal for traffic and transport engineering*, Vol.6, No 3, pp. 243-252.
36. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2016. Globalni trendovi i njihov uticaj na menadžment city logistike. *Tehnika*, God.66, Br. 3, str. 459-464.
37. **Tadić, S.**, Zečević, S., Krstić, M., 2015. City logistics – status and trends. *International journal for traffic and transport engineering*, Vol.5, No 3, pp. 319-343.
38. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2015. Kooperacija i konsolidacija u city logistici. *Tehnika*, God.62, Br. 4, str. 687-694.
39. **Tadić, S.**, Zečević, S., 2015. Integrisano planiranje sa ciljem održivosti city logističkih rešenja. *Tehnika*, God.70, Br. 1, str. 164-173.
40. **Tadić, S.**, Zečević, S., Krstić, M., 2015. Ranking of logistics system scenarios using combined fuzzy AHP-VIKOR model. *International journal for traffic and transport engineering*, Vol.5, No 1, pp. 54-63.

Без категорије

41. **Tadić, S.**, 2016. City logistics as function of Smart Cities. In: du Vinage, C., Crisolli et al., *Smart Cities education*, Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit, Western Balkans, pp.26-29.

Резултати из категорије М40 – додатак уз тачку 11

Категорија М41

Тадих, С., Зечевић, С., 2016. *Моделирање концепција city logistike*, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, Београд

Научно истраживачки пројекти и студије – додатак уз тачку 10

Руководилац радног тима

1. **Transport Study for the Danube Region - Study of the needs of users for intermodal transport in the Danube Region**, Faculty of Transport and Traffic Engineering, University of Belgrade, 2017-2018. Пројекат финансиран од ЕУ (ERDF и IPA-II) – руководилац пројекта
2. **Студија логистичког система компаније Енмон д.о.о.**, Институт Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, Одсек за логистику, Београд, 2017. – руководилац пројекта

Члан радног тима

3. **Оптимизација магацинског пословања у ЈП ЕПС**, Институт Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, Одсек за логистику, Београд, 2016.
4. **Анализа и оптимизација магацинског пословања ЕПС Дистрибуције**, Институт Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, Одсек за логистику, Београд, 2015.

Истраживач на пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја

5. **Оптимизација дистрибутивних и повратних токова у логистичким системима**, Министарство просвете, науке и технолошког развоја, 2011-2019. Програм технолошког развоја (36006).
6. **Развој софтвера и националне базе података за стратешко управљање развојем транспортних средстава и инфраструктуре у друмском, железничком, ваздушном и водном саобраћају применом европских транспортних мрежних модела**, Министарство просвете, науке и технолошког развоја, 2011-2019. Програм технолошког развоја (36027).

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. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 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. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руководјење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руководјење или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учесће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 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. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству, 3. Руководјење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа. 4. Учесће у програмима размене наставника и студената. 5. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>

*Напомена: На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1. Стручно-професионални допринос

2. Др Снежана Тадић учествовала је у раду Програмског и Организационог одбора на више међународних научних конференција:
 - Члан Програмског одбора међународних научних конференција *International Conference on Traffic and Transport Engineering (ICTTE 2018)*, *Traffic Strategic Development in South East Europe*, *International conference NEW HORIZONS of Transport and Communications 2019* и *International conference on transport science (ICTS 2020)*.
 - Председавајући секције на међународним научним конференцијама *International Conference on Traffic and Transport Engineering (ICTTE 2014, ICTTE 2018)*, *International conference on transport science (ICTS 2018)* и *Logistics international conference LOGIC 2017*.
 - Члан Организационог одбора међународних научних конференција *Logistics international conference (LOGIC 2013, 2015, 2017, 2019)*, *International Conference on Traffic and Transport Engineering (ICTTE 2012)* и *Logistics international conference LOGISTIKA 2010*.
 - Члан Организационог одбора Прве међународне летње школе логистике и интермодалног транспорта за Дунавски регион (*1st Logistic and Intermodal Summer School for the Danube Region*).
3. Активно учествује у развоју наставно-научног подмлатка кроз менторство и чланство у комисијама за одбрану завршних, мастер и дипломских радова. Од избора у звање доцента, др Снежана Тадић била је:
 - Члан комисије за одбрану једног предлога истраживања у оквиру израде докторске дисертације;
 - Ментор при изради: 16 завршних, 12 мастер и 2 дипломска рада.
 - Члан комисија за одбрану 335 завршних, мастер и дипломских радова.
- 4 и 5. У досадашњем раду, др Снежана Тадић је, као коаутор, руководилац или члан пројектног тима учествовала у изради 32 научно-истраживачке студије и пројекта, од којих је седам међународног карактера, а четири Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Од избора у звање учествовала у изради шест пројеката, а на два је била руководилац радног тима (један међународни).
6. Радила је рецензије радова за велики број часописа и међународних конференција:
 - Часописи: *Expert Systems with Applications*, *Annals of Operations Research*, *Knowledge-Based Systems*, *Applied Soft Computing*, *European Journal of Industrial Engineering*, *International Journal of Information Technology & Decision Making*, *International Journal of Transport and Traffic Engineering*, *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation*, *International Journal of Advanced Manufacturing Technology*, *Research in Transportation Economics*, *Sustainable Cities and Society*, *Scientia Iranica*, *Technological and Economic Development of Economy*, *Total Quality Management & Business Excellence*, *Quality Technology & Quantitative Management*, *Tehnika*
 - Међународне конференције: *19th International Conference on Transport Science, ICTS 2018*, *20th EURO Working Group on Transportation Meeting, EWGT 2017*, *International symposium "Traffic strategic development in South East Europe"*, *3rd Logistics International Conference, LOGIC 2017*, *4th Logistics International Conference, LOGIC 2019*.

2. Допринос академској и широј заједници

2. Др Снежана Тадић је била један од оснивача и подпредседник *Групаације за city логистику* при Привредној комори Београда. Члан је *Савета за city логистику* Привредне коморе Србије.
3. и 4. Локални је координатор СЕЕПУС (Central European Exchange Program for University Studies) мреже *Fostering sustainable partnership between academia and industry in improving applicability of logistics thinking (FINALIST)*, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020. У оквиру ове мреже, др Снежана Тадић је успоставила сарадњу са партнерским институцијама, координирала мобилност гостујућих наставника на Факултету, као наставник гостовала на *Факултету прометних знаности* у Загребу, селектовала и упутила 13 студената Факултета на једномесечни боравак на различите универзите, а у циљу спровођења истраживања неопходних за мастер радове и докторску дисертацију.
Била је ментор у припреми 16 студентских радова за међународне конференције: *LOGIC 2013* (три рада), *LOGIC 2015* (пет радова), *LOGIC 2017* (осам радова).
5. Др Снежана Тадић је била члан Организационог одбора и један од предавача Прве међународне летње школе логистике и интермодалног транспорта за Дунавски регион (*1st Logistic and Intermodal Summer School for the Danube Region - LIDARES 2014*), одржане у Новом Саду, 25-29.08.2014.
По позиву Friedrich-Naumann фондације, била је учесник и предавач на међународном скупу посвећеном паметним градовима (*Workshop on smart cities and smart governance, Towards new forms of mobility and civic participation*), одржаном у Берлину, 26-28.10.2016. Одржала је предавање на тему *City logistics and smart city*.
Учествовала у програму обуке локалних управа Републике Србије на тему city логистике (Београд, 25-26.04.2015.).
6. Др Снежана Тадић је добитник награде Привредне коморе Београда за најбоље докторске дисертације за 2014/2015.

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

2. Др Снежана Тадић је више година ангажована за извођење наставе на Саобраћајном факултету Добој, Универзитет у Источном Сарајеву и Факултету за саобраћај, комуникације и логистику Будва. На овим факултетима је била ментор и члан Комисије за одбрану неколико завршних, мастер и дипломских радова.
4. Локални је координатор СЕЕПУС (Central European Exchange Program for University Studies) мреже *Fostering sustainable partnership between academia and industry in improving applicability of logistics thinking (FINALIST)*, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020. У оквиру ове мреже, др Снежана Тадић је више пута, као наставник, гостовала на *Факултету прометних знаности* у Загребу.
6. Од избора у звање доцента, др Снежана Тадић је по позиву учествовала на више радионица и конференција у иностранству. Предавања по позиву одржала је и на *Универзитету у Љубљани, Факултету за поморство и транспорт* у Порторожу, у периоду 20-24.11.2018.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Од почетка наставне и научне каријере, др Снежана Тадић, дипл.инж.саоб., активно учествује у свим наставним активностима и научно-истраживачком раду у ужој научној области *Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика*. У наставним активностима кандидат је испољио посвећеност и способност у раду што потврђују резултати анонимних студентских анкета. Рад на магистарској тези и докторској дисертацији, више научних и стручних радова и пројеката допринели су да се развије у успешном научно-истраживачком раднику у научној области за коју се бира.

На основу поднете и прегледане документације, Комисија констатује да пријављени кандидат формално и суштински испуњава све критеријуме прописане Законом о високом образовању, као и критеријуме за избор у звање ванредног професора предвиђене Статутом Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Статутом Саобраћајног факултета. Комисија оцењује да се ради о изузетном кандидату који је у наставном, научном и стручном раду остварио запажене резултате који обећавају наставак досадашње веома успешне академске каријере.

На основу 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 **др Снежану Тадић, дипл.инж.саоб.**, изабере у звање и на радно место **ванредног професора** са пуним радним временом на одређено време од 5 година за ужу научну област *Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика*.

Место и датум: Београд, 10.06.2019. год.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

заштићено заштићено заштићено
заштићено заштићено заштићено

Др Слободан Зечевић, редовни професор
Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет

заштићено заштићено заштићено
заштићено заштићено заштићено

Др Милорад Килибарда, редовни професор
Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет

заштићено заштићено заштићено
заштићено заштићено заштићено

Др Elen Twrdu, редовни професор
Универзитет у Љубљани, Факултет за поморство и саобраћај