

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 - Факултет организационих наука**
Ужа научна, односно уметничка област: **Индустријско и менаџмент инжењерство**
Број кандидата који се бирају: **један**
Број пријављених кандидата: **један**
Имена пријављених кандидата:
1. др Драгана Стојановић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Драгана, Душанка, Стојановић**
- Датум и место рођења: **06.10.1979. године, Београд**
- Установа где је запослен: **Универзитет у Београду - Факултет организационих наука**
- Звање/радно место: **Доцент/Наставник**
- Научна, односно уметничка област: **Индустријско и менаџмент инжењерство**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 2003.**

Докторат:

- Назив установе: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Место и година одбране: **Београд, 2016.**
- Наслов дисертације: **Модел за селекцију пословних процеса и методологија њиховог побољшања**
- Ужа научна, односно уметничка област: **Индустријско и менаџмент инжењерство**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- 1.12.2007. – 31.01.2008. – **сарадник у настави** за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на Факултету организационих наука Универзитета у Београду.
- 1.02.2008. – 31.01.2010. – **сарадник у настави** (реизбор) за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на Факултету организационих наука Универзитета у Београду.
- 1.02.2010. – 31.01.2013. – **асистент** за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на Факултету организационих наука Универзитета у Београду.
- 1.02.2013. – 31.01.2016. – **асистент** (реизбор) за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на Факултету организационих наука Универзитета у Београду.
- 01.10.2016. – 31.03.2023. – **доцент** за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука.

3) Испуњени услови за избор у звање ванредни професор

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	Током претходног изборног периода, просечна оцена 4.75 (оцењено од стране 494 студента)
3	Искуство у педагошком раду са студентима	15 година радног искуства на Универзитету у Београду - Факултету организационих у извођењу наставе на предметима из уже научне области Индустијско и менаџмент инжењерство

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Председник Комисије за избор једног сарадника у звање асистента, за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство, и два пута члан Комисије за избор једног сарадника сарадника ван радног односа (демонстратора), за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Ментор за израду 19 завршних радова, и члан комисија за одбрану 11 завршних радова основних академских студија на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука; ментор за израду 27 завршних радова, и члан комисија за одбрану 20 завршних радова мастер академским студијама на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука.

	<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 рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира		Није применљиво
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64).		Није применљиво
8	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира	3	M21 – 1 рад M22 – 1 рад M23 – 1 рад Списак радова је наведен испод табеле (8*)
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима	13	M31 – 2 рада M33 – 6 радова

	(категорије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		М63 – 5 радова Списак радова је наведен испод табеле (9*)
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	15	Списак пројеката је наведен испод табеле (10*)
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	3	Радовић, М., Томашевић, И., Стојановић, Д., Симеуновић, Б. (2012). <i>Инжењеринг процеса</i> . Факултет организационих наука, Београд, ISBN: 978-86-7680-259-3 Радојевић З., Радојевић М., Стојановић Д.: <i>Локација и пројектовање објеката</i> , Факултет организационих наука, Београд, 2007. ИСБН: 978-86-7680-105-3 Радојевић З., Стојановић Д.: <i>Организација припреме производње</i> , Збирка задатака, Факултет организационих наука, Београд, 2005. ИСБН: 86-7680-057-Х
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Није применљиво
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) 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 М21, М22 или М23 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 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		Није применљиво
17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног</u> уџбеника 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. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)		Није применљиво

8* Објављени радови из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање доцента:

1. Tomašević, I., **Stojanović, D.**, Slović, D., Simeunović, B., Jovanović, I. (2020). Lean in High-Mix/Low-Volume industry: a systematic literature review. *Production Planning & Control*, DOI: 10.1080/09537287.2020.1782094, ISSN: 0953-7287 Online ISSN: 1366-5871. (IF (2019) = 3.605) [M21]
2. Simeunović, B., Tomašević, I., Slović, D., **Stojanović, D.** (2020). Novel Approach to Measuring Business Process Performance. *Ekonomický časopis/Journal of Economics*, 68(4), 360-379, ISSN 0013-3035 (print). (IF (2019) = 0.560) [M23]
3. **Stojanović, D.**, Tomašević, I., Slović, D., Gošnik, D., Suklan, J., & Kavčić, K. (2017). BPM in transition economies: joint empirical experience of Slovenia and Serbia. *Economic research-Ekonomska istraživanja*, 30(1), 1237-1256. DOI: 10.1080/1331677X.2017.1355256, ISSN: 1331-677X, 1848-9664 (online). (IF 2017 = 1.137) [M22]

9* Радови саопштени на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од избора у претходно звање:

1. Tomašević, I., **Stojanović, D.**, Simeunović, B., Jovanović, I., & Slović, D. (2022). The Outcomes of Lean Implementation in High-Mix/Low-Volume Industry—Literature Review. U: Lalic B., Gracanin D., Tasic N., Simeunovic N. (Eds.). *Industrial Innovation in Digital Age*, 278-285. Springer, Cham. DOI: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-97947-8> [M31]
2. Jovanović, I., Tomašević, I., **Stojanović, D.**, Simeunović, B., & Slović, D. (2022). Lean Approach to Lead Time Reduction in MTO Manufacturing: A Case Study. U: U: Lalic B., Gracanin D., Tasic N., Simeunovic N. (Eds.). *Industrial Innovation in Digital Age* 269-277. Springer, Cham. DOI: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-97947-8> [M31]
3. Jovanović, I., **Stojanović, D.**, & Tomašević, I. (2020). Integration of BPM and Lean in vocational education. *Business and Artificial Intelligence: Proceedings of 17th International Symposium of Organizational Sciences SYMORG 2020*, 457-464. FOS. ISBN 978-86-7680-385-9, Belgrade, Serbia, September 7-9.2020. [M33]
4. Tomašević, I., Slović, D., & **Stojanović, D.** (2018). Exploring the limits of lean implementation in engineer – to order environment: case study. *Doing business in digital age: challenges, approaches and solutions: Proceedings of XVI International Symposium SYMORG 2018*, 1036-1042. FOS. ISBN: 987-86-7680-361-3, Zlatibor, Serbia, June 7-10.2018. [M33]
5. Tomašević, I., Slović, D., Simeunović, B. & **Stojanović, D.** (2018). Using value stream mapping and five focusing steps for increasing capacity in confectionary industry. *Proceedings of 7th International Symposium on Industrial Engineering SIE 2018*, 24-27. University of Belgrade-Faculty of Mechanical Engineering. ISBN: 978-86-7083-981-6, Belgade, Serbia, September 27-28.2018. [M33]
6. Tomašević, I., Slović, D., & **Stojanović, D.** (2016). Improving Efficiency Of Engineer-To-Order Operations Through Lean Implementation: Empirical Research. *Reshaping the future through sustainable business development and entrepreneurship: Proceedings of XIII International Symposium of Organizational Sciences SymOrg 2016*, 1036-1044. FOS. ISBN: 978-86-7680-326-2, Zlatibor, Serbia, June 10-13.2016. [M33]
7. Andrić - Gušavac, B. & **Stojanović, D.** (2016). Dealing with Problems in Natural Resources Industry, *Proceedings of 7th Annual Global Business Conference, Institut za inovacije*, 10 - 16, ISBN: 1848-2252, Zagreb, Hrvatska, 28. Sep - 01. Oct 2016. [M33]
8. **Stojanović, D.**, Slović, D., Tomašević, I., & Simeunović, B. (2016). Model for selection of business process improvement methodologies. *Proceedings of 19th International Toulon-Verona Conference on "Excellence in Services"*, 453-467. ISBN: 9788890432767, Huelva, Spain, September 5-6.2016. [M33]
9. Јовановић, И., **Стојановић, Д.**, Томашевић, И., Симеуновић, Б. & Словић, Д. (2021). Утицај БПМ-а на способност компанија у Србији. XIII Скуп привредника и научника СПИН '21 – Индустија 4.0 – могућности, изазови и решења за дигиталну трансформацију привреде. Зборник радова, Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, Београд, 84-91. ИСБН 978-86-7680-396-5 [M63]

10. Михаиловић, М. & Стојановић, Д. (2021). Примена лин приступа у здравству. XIII Скуп привредника и научника СПИН '21 – *Индустрија 4.0 – могућности, изазови и решења за дигиталну трансформацију привреде*. Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, Београд, 179-186. ИСБН 978-86-7680-396-5 [М63]
11. Јовановић И., Стојановић Д., & Симеуновић Б. (2019). Унапређивање процеса практичне наставе применом АЗ алата. У: Словић, Д., & Стојановић, Д. (Ур.). *Лин трансформација и дигитализација привреде Србије: Зборник радова-XII скуп привредника и научника-СПИН'19*, Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, Београд, 7-8. новембар. 2019 стр. 53-61 ИСБН: 978-86-7680-365-1[М63]
12. Стојановић Д., Словић Д., Томашевић И. (2019). Лин пракса у компанијама у Србији. У: Словић, Д., & Стојановић, Д. (Ур.). *Лин трансформација и дигитализација привреде Србије: Зборник радова-XII скуп привредника и научника-СПИН'19*, 105-113. Универзитет у Београду – Факултет организационих наука. ISBN: 978-86-7680-365-11, Београд, Србија, 7-8. новембар 2019. [М63]
13. Симеуновић, Б., Томашевић, И., Словић, Д., & Стојановић, Д. (2017). Адаптибилност модела за мерење перформанси процеса. *Штедљиво (леан) управљање ресурсима у привреди републике Србије: Зборник радова-XI Скуп привредника и научника СПИН'17*, 64-71. Универзитет у Београду – Факултет организационих наука. ISBN: 978-86-7680-343-9, Београд, Србија, 9-10. новембар 2017. [М63]

10* Учешће у реализацији националних, научно-истраживачких, стручних и других пројеката:

1. Примена КАИЗЕН приступа у уређењу процеса рада у одељењу Ортотика предузећа Рудо, 2003.
2. Успостављање система менаџмента квалитета, Висока електротехничка школа струковних студија, Београд, 2005-2007.
3. Примена међународних стандарда серије ИСО 9001:2001 – основа за обезбеђење квалитета Факултета организационих наука, Интерни пројекат ФОН-а, 2009.
4. Успостављање система за управљање процесима, Интерни пројекат ФОН-а, 2011.
5. 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES - *LeanEA – Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections*, 2011-2013.
6. Унапређење организације предузећа јавног сектора ГО Обреновац применом стандардизације система зарада, ГО Обреновац, 2012-2013.
7. Оптимизација процеса, смањивање трошкова производње и унапређивање финансијских перформанси у АД „Сојапротеин“ –Victoria Group, 2013. – 2014.
8. Студија повећања ефикасности јавних предузећа и јавно-комуналних предузећа Града Београда, Град Београд, 2014.
9. Оптимизација пословних процеса у ЈП Електромрежа Србије, ЈП Електромрежа Србије, 2014.
10. Пројектовање новог модела организационе и структуре процеса са израдом правилника о организацији и систематизацији у Јат Техника, Јат Техника, 2014-2015.
11. SERBIA Wage bill management project – P151243, Министарство државне управе и локалне самоуправе и Светска банка, 2015.
12. Мапирање пословних процеса Сектора за људске ресурсе у МУП РС, Министарство унутрашњих послова Републике Србије, ОЕБС, 2015/16
13. Унапређивање производње у предузећу Елпос, Елпос доо Београд, 2019-2020.
14. Провера и ажурирање постојећих норматива и израда недостајућих норматива за машинску, електро, инструменталну и грађевинску опрему, Рафинерија нафте Панчево, 2020 - (пројекат у току).
15. Идентификација и мапирање процеса, Трансфера, Београд 2021 - (пројекат у току) – Руководилац пројекта.

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. Руководијење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. ④. Руководијење 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. Руководијење 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>

1. Стручно – професионални допринос

- 1.1. Уредник зборника радова у земљи: Словић Д & Стојановић Д. (2019). XII Скуп привредника и научника СПИН '19 – Лин трансформација и дигитализација привреде Србије, Зборник радова, Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, Београд, 7-8. новембар. 2019 ИСБН: 978-86-7680-365-1
- 1.2. Члан програмског одбора *1st Int. Workshop on BPM governance for and beyond digital transformation (BPMGOV'21)* на конференцији *18th Int. Conference on Business Process Management (BPM 2021)* и *Central and Eastern Europe Forum* на конференцији *17th Int. Conference on Business Process Management (BPM 2019)*; Председник организационог одбора XII Скупа привредника и научника са темом „Лин трансформација и дигитализација привреде Србије“; Члан организационог одбора Симпозијума

организационих наука SymOrg2020, Члан организационог одбора и технички секретар конференције LEANTECH2013, Члан организационог односно техничког одбора на више научних конференција Скуп привредника и научника СПИН '05, СПИН '06, СПИН '09, СПИН '11, СПИН '13, СПИН '15, СПИН '21; Члан организационог одбора XI Интернационалног симпозијума из пројект менаџмента „Пројектни менаџер – професија будућности“ (YUPMA 2007).

- 1.3. Ментор за израду 19 завршних радова, и члан комисија за одбрану 11 завршних радова основних академских студија на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука; ментор за израду 27 завршних радова, и члан комисија за одбрану 20 завршних радова мастер академским студијама на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука.
- 1.4. Сарадник у реализацији 14 међународних и националних пројеката и руководилац 1 пројекта - Идентификација и мапирање процеса, Трансфера, Београд 2021.
- 1.5. Рецензент радова у међународним часописима *International Journal of Operations & Production Management*, *International Journal of Industrial Engineering: Theory, Applications and Practice*, *Management: Journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies*, *European Project Management Journal* и *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*. Рецензент радова за неколико међународних и националних конференција (SymOrg2020, СПИН '19 и СПИН '21).

2. Допринос академској и широј заједници

- 2.1. Заменик шефа Катедре за индустријско и менаџмент инжењерство, Заменик члана Већа студијских програма основних академских студија,
- 2.2. Председник и члан комисије за процену испуњености стандарда за акредитацију високошколских установа и студијских програма у образовно-научном пољу Техничко-технолошких наука и Друштвено-хуманистичких наука
- 2.3. Руководилац Лабораторије за проучавање рада на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука.
- 2.4. Члан жирија на *High School Case Competition 2021* у организацији *Case Study Club*.
- 2.5. Предавач у Центру за развој људских ресурса и менаџмент, на семинарима: Унапређење пословања компаније управљањем пословним процесима, Технике нормирања, 5С приступ организовању радних места, Континуално унапређивање процеса по Гемба Каизену и *Poka yoke* – систем за избегавање ненамерних грешака; Предавач у Институту Концепт из Скопља, Македонија на семинарима: Решавање проблема применом А3 методе, Управљање пословним процесима – основна и напредна обука. 5С приступ организовању радних места, *Poka yoke* – систем за избегавање ненамерних грешака и Мапирање процеса.

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

- 3.1. Учешће у реализацији пројекта *LeanEA – Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections*, 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES, 2011 – 2013.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Увидом у конкурсну документацију, Комисија је констатовала да пријављени кандидат др Драгана Стојановић, доцент, испуњава услове за избор у звање ванредног професора прописане Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о измена и допунама правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Статутом Универзитета у Београду . Факултета организационих наука.

Анализирајући научне, стручне и педагошке квалитете кандидата др Драгане Стојановић, Комисија је констатовала да кандидат има научно-стручну усмереност на ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство, што показују одбрањена докторска дисертација, објављени радови у часописима и на конференцијама међународног и националног значаја, од чега се посебно истиче 7 радова у часописима са SCIs листе, од којих су три након избора у звање доцента, као и учествовање у научно-истраживачким пројектима. Кандидат др Драгана Стојановић поседује вишегодишње, успешно, искуство у раду са студентима на извођењу наставе на основним и мастер академским студијама, што показују и добијене високе оцене на спроведеним анкетама за евалуацију квалитета наставе на Универзитету у Београду - Факултету организационих наука. Др Драгана Стојановић је дала свој допринос и обезбеђивању научно-наставног подмлатка као ментор или члан комисија за израду и одбрану више завршних радова основних и мастер студија на Факултету, као и председник или члан комисија за избор сарадника. Имајући све ово у виду, Комисија сматра да кандидат др Драгана Стојановић поседује изразите научне, стручне и педагошке квалитете и да испуњава све законске и Статутом предвиђене услове конкурса за избор у звање ванредног професора за ужу научну област за коју се бира.

Комисија са задовољством предлаже Декану Факултета и Изборном већу Универзитета у Београду - Факултета организационих наука да се прихвати Извештај Комисије и да усвоји предлог да се др Драгана Стојановић изабере за наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство на одређено време од 5 (пет) година, са пуним радним временом, а да се предлог упути Већу групације техничких наука Универзитета у Београду на коначно усвајање.

У Београду, 29. августа 2022. године

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



др Драгослав Словић, редовни професор – председник,
Универзитет у Београду – Факултет организационих наука



др Милић Радовић, редовни професор у пензији – члан
Универзитет у Београду – Факултет организационих наука



др Драган Д. Милановић, редовни професор - члан,
Универзитет у Београду – Машински факултет