

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: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
Ужа научна, односно уметничка област: **Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја**
Број кандидата који се бирају: **1 (један)**
Број пријављених кандидата: **1 (један)**
Имена пријављених кандидата: **Радул Милутиновић**

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Радул М. Милутиновић**
- Датум и место рођења: **11.05.1986, Прокупље, Србија**
- Установа где је запослен: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Звање/радно место: **Самостални стручнотехнички сарадник за рад у лабораторијама и центрима**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 2010.**

Мастер:

- Назив установе: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 2013.**
- Ужа научна, односно уметничка област: **Менаџмент и специјализоване менаџмент дисциплине (сада Менаџмент и управљање пројектима)**

Докторат:

- Назив установе: **Факултет организационих наука, Универзитет у Београду**
- Место и година одбране: **Београд, 2021.**
- Наслов дисертације: **Модел за управљање раним фазама иновационих пројеката**
- Ужа научна, односно уметничка област: **Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- 2012. године – сарадник у настави за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја на Факултету организационих наука, Универзитет у Београду
- 2013. године – сарадник у настави за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја на Факултету организационих наука, Универзитет у Београду
- 2014. године – асистент за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја на Факултету организационих наука, Универзитет у Београду
- 2017. године – асистент за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја на Факултету организационих наука, Универзитет у Београду
- 2020. године – самостални стручнотехнички сарадник за рад у лабораторијама и центрима, Факултету организационих наука, Универзитет у Београду

3) Испуњени услови за избор у звање доцента

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	5
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена 4.80 за период 2012-2020. на Факултету организационих наука
3	Искуство у педагошком раду са студентима	9 година на Факултету организационих наука

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Члан комисије за одбрану 47 завршних радова на основним академским студијама
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Није применљиво

	<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 рад из категорије М21; М22 или М23 из научне области за коју се бира	М22: 1 М23: 2	Рад под редним бројем 2. Радови под редним бројевима 3. и 4.
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64).	М33: 12 М63: 12	Радови под редним бројевима 7-18. Радови под редним бројевима 25-36.
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 (категорије 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	2	Учесник на пројектима: 1. „Истраживање савремених тенденција стратешког управљања применом специјализованих менаџмент дисциплина у функцији конкурентности српске привреде“ (евиденциони број 179081), финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја (од априла 2019. до краја 2020. године).

			2. ERASMUS+ project: „University to Society Innomediaries in Albania: Co-Production of knowledge and research that matters- U-SIA“, funded by European Commission (2021-2023).
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)		Није применљиво
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</u> или превод <u>иностраниг уџбеника</u> 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

Списак радова:

Поглавље у монографији међународног значаја (M14)

1. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2017). Key Issues to Improve Innovation Projects Excellence. In *Key Issues for Management of Innovative Projects, InTech* (pp. 25-43). ISBN: 978-953-51-3468-8, Print ISBN: 978-953-51-3467-1, DOI: 10.5772/67504.

Радови објављени у часописима истакнутог међународног значаја (M22)

2. Stošić, B., **Milutinović, R.**, Zakić, N., & Živković, N. (2016). Selected indicators for evaluation of eco-innovation projects. *Innovation: The European Journal of Social Science Research* 29(2), 177-191. DOI: 10.1080/13511610.2016.1157682

Радови објављени у часописима међународног значаја (M23)

3. **Milutinović, R.**, Stošić, B., Čudanov, M., & Štavljanin, V. (2018). A Conceptual Framework of Game-Based Ideation. *International Journal of Engineering Education*, 34(6), 1930–1938. ISSN 0949-149X
4. Stošić, B., Mihić, M., **Milutinović, R.**, & Išljamović, S. (2017). Risk identification in product innovation projects: new perspectives and lessons learned. *Technology Analysis & Strategic Management*, 29(2), 133-148. <http://dx.doi.org/10.1080/09537325.2016.1210121>

Радови објављени у националним часописима међународног значаја (M24)

5. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Mihić, M. (2015). Concepts and importance of strategic innovation in SMEs: Evidence from Serbia. *Management - časopis za teoriju i praksu menadžmenta*, 77(4), 35-42. DOI: 10.7595/management.fon.2015.0030
6. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2014). Possibilities of opening up the Stage-Gate model. *Romanian Statistical Review*, 62(4), 41 - 53. ISSN 1844-7694

Саопштења са међународних научних скупова (M33)

7. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Đorđević Milutinović, L. (2020). Key Success Factors of the Crowdsourcing Platforms for Innovation. In *Proceedings of the 5th International Conference "Innovation Management, Entrepreneurship and Sustainability 2020"* (pp. 413–423). Vysoká škola ekonomická v Praze. ISBN: 978-80-245-2378-1
8. Stošić, B., **Milutinović, R.**, & Trivan, A. (2020). Idea management systems. In *17th International Symposium SymOrg 2020 "Business and Artificial Intelligence"* (pp. 125 - 132). Online, 7. - 9. Sep, 2020, Faculty of organizational sciences. ISBN: 978-86-7680-385-9
9. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2019). Primena metoda QFD u projektovanju inovacija. *XLVI Simpozijum o operacionim istraživanjima – SYM-OP-IS 2019* (str. 441-446). Kladovo, 15–18. Septembar, Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-363-7
10. Stošić, B., Vasiljević, D., & **Milutinović, R.** (2018). The role of intellectual property diagnosis in innovation process. *XVI International Symposium SymOrg 2018 – Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions* (pp. 785-791). Zlatibor, 07-10 June 2018: University of Belgrade, Faculty of Organizational Sciences. ISBN: 978-86-7680-361-3
11. **Milutinović, R.**, Benković, S., & Stošić, B. (2018). The review of external sources of innovation financing. *International Conference Interdisciplinary Management Research XIV* (pp 1413-1431). Opatija, 18-20. maj, 2018: University in Osijek, Faculty of Economics in Osijek – Postgraduate Studies of Management, and the Pforzheim University as organizers, supported by the Croatian Academy of Science and Education. ISSN 1847-0408
12. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Tomašević, I. (2017). Integrating lean principles into new product development projects. *17th International Scientific Conference on Industrial Systems* (pp 262-267). Novi Sad 4-6. Oktober, 2017: University of Novi Sad - Faculty of technical sciences, Department of industrial engineering and management. ISBN: 978-86-7892-978-6.
13. Rajković, T., Đorđević, L., Lečić-Cvetković, D., & **Milutinović, R.** (2017). Spreadsheet Model for Managing Special Events. *36th International conference on organizational science development: responsible organization (March 22nd- 24th, 2017)*, (843-853). Portorož, Slovenia. DOI <https://doi.org/10.18690/978-961->

286-020-2.67, ISBN: 978-961-286-020-2

14. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2016). The concept of hybrid method for risk assessment in new product development. *SYMORG 2016 - Reshaping the Future through Sustainable Business Development and Entrepreneurship* (pp 1428-1435). Zlatibor: Faculty of organizational sciences. ISBN: 978-86-7680-326-2
15. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2014). Innovation projects classification issues. *Economic and Social Development, 7th International Scientific Conference*. New York. ISBN 978-953-6125-12-8
16. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2014). Possibilities of opening up the Stage-Gate model. *SYMORG 2014 - New Business Models and Sustainable Competitiveness* (pp 1700-1707). Zlatibor: Faculty of organizational sciences. ISBN: 978-86-7680-295-1
17. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2014). Eco-innovation influence on economic development. *6th International Scientific Conference on Economic and Social Development and 3rd Eastern European ESD Conference: Business Continuity* (pp 268-275). Vienna. ISBN: 978-953-6125-10-4
18. Stošić, B., Vasiljević, D., & **Milutinović, R.** (2012). The role of patent indicators in innovative performance. *SYMORG 2012 - Innovative management & business performance* (str. 80-87). Zlatibor: Faculty of organizational sciences. ISBN: 978-86-7680-255-5

Поглавља у монографијама и тематским зборницима националног значаја (M45)

19. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2020). Inovacije u funkciji energetske efikasnosti i razvoja ekonomije. U: *Tematski zbornik radova "Relevantnost energetske efikasnosti u kontekstu održivog razvoja"* (str. 55-76). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-384-2
20. Stošić, B., Babić, D., **Milutinović, R.**, & Kutlača, Đ. (2013). Analiza odabranih inovacionih indikatora u Srbiji. *Tematski zbornik radova XX naučnog skupa međunarodnog značaja - Tehnologija, kultura i razvoj. Udruženje "Tehnologija i društvo"*. Ekonomski fakultet Subotica, Institut "Mihajlo Pupin", Centar za istraživanje razvoja nauke i tehnologije. ISBN: 978-86-915151-2-6
21. Stošić, B., Knežević, S., **Milutinović, R.**, & Lakićević, A. (2012). Ključni elementi upravljanja ekoinovacijama. *Ekonomski aspekti troškova i koristi politike zaštite životne sredine u Srbiji* (str. 313-329). Beograd: IEN - Institut Ekonomskih Nauka. ISBN: 978-86-80315-98-0

Радови објављени у водећем часописима националног значаја (M51)

22. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Štavljanin, V. (2017). The application of online platforms in open innovation. *Journal of Information Technology and Applications - JITA*, 7(2). 92-99. DOI: 10.7251/JIT1702100M. UDC: 004.78:004.35
23. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2013). Key elements of innovation project management in services. *Management - časopis za teoriju i praksu menadžmenta*, 69(4), 65-73. DOI: 10.7595/management.fon.2013.0027

Радови објављени у часописима националног значаја (M52)

24. Stošić, B., Vasiljević, D., & **Milutinović, R.** (2015). Pretraživanje patentnih informacija korišćenjem relevantnih baza. *InfoM - Časopis za informacionu tehnologiju i multimedijalne sisteme*, 56(4), 4-10. UDC 004.738.52

Саопштења са скупова националног значаја (M63)

25. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Lazić, D. (2019). Rane faze inovacije proizvoda: Studija slučaja. *XII Skup privrednika i naučnika - Lin transformacija i digitalizacija privrede Srbije* (str. 314-321). Beograd, 6-7. Novembar: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-365-1
26. Kosanović, D., Stošić, B., Krivokapić, Đ., & **Milutinović, R.** (2019). Ulaganje u inovacije putem javne nabavke. *XII Skup privrednika i naučnika - Lin transformacija i digitalizacija privrede Srbije* (str. 298-305). Beograd, 6-7. Novembar: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-365-1
27. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2017). *Lean pristup u razvoju novog proizvoda. XI Skup privrednika i naučnika SPIN '17 - Štedljivo (lean) upravljanje resursima u privredi Republike Srbije*, (235-242). Beograd 9-10 novembar 2017: Fakultet organizacionih nauka. ISBN 978-86-7680-343-9
28. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2017). Agilni pristup inovacionim projektima. *XXI Internacionalni simpozijum*

iz projektnog menadžmenta - Razvoj projektnog menadžmenta - savremene tendencije i metodologije, (str. 178-182). Zlatibor, 02-04. jun 2017: Udruženje za upravljanje projektima Srbije. ISBN: 978-86-86385-14-7

29. Babić, D., Stošić, B. Kutlača, Đ., & **Milutinović, R.** (2015). Analiza globalnog inovacionog indeksa – mogući razvojni pravci i ciljevi Srbije. *X Skup privrednika i naučnika SPIN'15 - Inovativna rešenja operacionog menadžmenta za revitalizaciju privrede Srbije*, (str. 27-34). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. ISBN 978-86-7680-320-0
30. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2015). Strateške inovacije kao pokretač konkurentnosti. *X Skup privrednika i naučnika SPIN'15 - Inovativna rešenja operacionog menadžmenta za revitalizaciju privrede Srbije*, (str. 2-9). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-320-0
31. **Milutinović, R.**, Stošić, B., & Makajić-Nikolić, D. (2015). Hibridni model za identifikaciju rizika u projektima inovacija proizvoda. *XLII Simpozijum o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS 2015*, (str. 626-629). Beograd: Matematički Institut SANU. ISBN: 978-86-80593-55-5
32. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2014). Model *Stage-Gate* u upravljanju inovacionim projektima. *YUPMA 2014 - Upravljanje projektima u IT okruženju*, (str. 147-151). Beograd: Udruženje za upravljanje projektima Srbije. ISBN: 978-86-86385-11-6
33. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2013). Inovacioni indeks kao instrument merenja performansi. *IX Skup privrednika i naučnika SPIN'13 - Nova industrijalizacija, reinženjering i održivost* (85-92). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-288-3
34. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2013). Inovacioni projekti kao kategorija u projektnom menadžmentu. *XVII Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta – YUPMA 2013 - Savremene tendencije u projektnom i inovacionom menadžmentu* (str. 143-147). Zlatibor, 07-09. jun 2013: Udruženje za upravljanje projektima Srbije. ISBN: 978-86-86385-10-9
35. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2012). Virtualni timovi u upravljanju inovacionim projektima. *XVI internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta - YUPMA 2012 - U susret ekonomiji znanja – Upravljanje projektima znanja* (str. 164 - 169). Zlatibor: Udruženje za upravljanje projektima Srbije. ISBN: 978-86-86385-09-3
36. **Milutinović, R.**, & Stošić, B. (2011). Model upravljanja inovacionim projektima u oblasti digitalizacije. *SPIN 2011 - U funkciji održivog ekonomskog rasta i razvoja Srbije 2011-2020*, (str. 83-88). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-244-9

Одбрањена докторска дисертација (M70)

37. **Milutinović, R.** (2021). *Model za upravljanje ranim fazama inovacionih projekata*. Fakultet organizacionih nauka, Univerzitet u Beogradu.

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)	Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
1. Стручно-професионални допринос	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>2. Допринос академској и широј заједници</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руковођење 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>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. Руковођење 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.

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1. Стручно-професионални допринос:

1.2 Члан организационог одбора Скупа привредника и научника – СПИН (СПИН'13, СПИН'15, СПИН'17, СПИН'19 и СПИН'21), чији је организатор Факултет организационих наука, Центар за операциони менаџмент и Привредна комора Србије.

1.5 Учесник на пројектима:

- „Истраживање савремених тенденција стратешког управљања применом специјализованих менаџмент дисциплина у функцији конкурентности српске привреде“ (евиденциони број 179081), финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја (од априла 2019. до краја 2020. године).
- ERASMUS+ project: „University to Society Innomediaries in Albania: Co-Production of knowledge and research that matters - U-SIA“, funded by European Commission (2021-2023).

2. Допринос академској и широј заједници:

2.4 Ментор на пројектима Истраживачко-развојног центра, које Факултет организационих наука организује заједно са компанијама и институцијама из праксе:

- „Generator Fluo: конкурс студентских иновација“, пројекат реализован у сарадњи са *Societe General* банком,
- „Унапређење логистичког процеса *online* куповине“, пројекат реализован у сарадњи са компанијом *Merkator S.*

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

3.3 Члан EurOMA асоцијације операционих менаџера

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На конкурс за избор у звање доцента, са пуним радним временом, за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја на Факултету организационих наука Универзитета у Београду, пријавио се један кандидат, др Радул Милутиновић.

На основу документације коју је кандидат приложио, као и одржаног приступног предавања, Комисија констатује да кандидат, др Радул Милутиновић, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и Статутом Факултета организационих наука Универзитета у Београду, за избор у звање доцента за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја. Кандидат је показао висок ниво посвећености, одговорности, истрајности у раду и изражен смисао за научно-истраживачки рад у изабраној научној области. Анализирајући научне, стручне и педагошке квалитете др Радула Милутиновића, а на основу објављених научних и стручних публикација, постигнутих резултата у науци, учешћа на научноистраживачким пројектима и спроведених бројних анкета о вредновању педагошког рада сарадника, Комисија констатује да резултати кандидата у квалитативном и квантитативном смислу испуњавају законске услове за избор наставника у звање доцента за ужу научну област за коју се бира.

У складу са наведеним, Комисија, са задовољством, предлаже Декану и Изборном већу Факултета организационих наука, да се кандидат, **др Радул Милутиновић**, изабере у звање доцента за ужу научну област **Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја** на Факултету организационих наука Универзитета у Београду, на одређено време од 5 године, са пуним радним временом, као и да се предлог упути Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду.

У Београду, 31.05.2021. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

.....
др Биљана Стошић, редовни професор,
Факултет организационих наука, Универзитет у Београду, председник

.....
др Наташа Петровић, редовни професор,
Факултет организационих наука, Универзитет у Београду, члан

.....
др Небојша Бојовић, редовни професор,
Саобраћајни факултет, Универзитет у Београду, члан