



UNIVERZITET U BEOGRADU

FAKULTET ORGANIZACIONIH NAUKA

ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Јове Илића 154, Београд

ДЕКАНУ ФАКУЛТЕТА ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА
ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор сарадника у звање асистента за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и развоја

На основу одлуке Изборног већа Факултета организационих наука 05-02 број 4/111 од 21.12.2016. године, а по објављеном конкурс за избор једног сарадника у звање асистента, на одређено време од 3 године, са пуним радним временом, за ужу научну област **Менаџмент технологије, иновација и развоја**, именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о пријављеним кандидатима.

На основу увида у достављени конкурсни материјал, Комисија упућује Декану и Изборном већу Факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

Конкурс за избор једног сарадника у звање асистента, са пуним радним временом, за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и развоја, објављен је у листу "Послови" Националне службе за запошљавање бр. 706 од 28.12.2016. са роком трајања од 15 дана. У предвиђеном року пријавио се један кандидат: Радул Милутиновић. Кандидат је доставио конкурсном захтевану документацију.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ РАДУЛУ МИЛУТИНОВИЋУ

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Радул Милутиновић је рођен 11.05.1986. године у Прокупљу. Средњошколско образовање стекао у Гимназији Куршумлија - природно математички смер. Студије на Факултету организационих наука уписао је 2005/06. школске године, као редован студент. Дипломирао је 13.10.2010. на одсеку за Менаџмент, са просечном оценом 8,66 и са оценом 10 на дипломском раду, под називом „Управљање виртуелним пројектним тимовима“. Дипломске академске (мастер) студије уписао је 2010/11. школске године на Факултету организационих наука на Студијском програму Менаџмент и организација, студијска група Управљање пројектима и инвестицијама.

Jovelića 154, 11000 Beograd, Srbija, Tel.: (011) 3950-800, Faks: (011) 2461-221

PIB: 100383934, Matični broj: 07004044, Tekućiračun: 840-1344666-69

Epošta: dekanat@fon.bg.ac.rs; Posetite: www.fon.bg.ac.rs

Завршни (мастер) рад из области управљања иновационим пројектима одбранио је 30.02.2013. са темом „Модел управљања иновационим пројектима у области дигитализације“, код ментора проф. др Биљане Стошић. Академске 2013/2014. уписао је докторске студије на Факултету организационих наука, студијски програм: Информациони системи и менаџмент, изборно подручје Менаџмент.

Истраживачки интерес:

- Менаџмент иновација
- Управљање иновационим пројектима
- Интелектуална својина
- Развој новог производа/услуге
- Бизнис иновације
- Еко-иновације
- Платформе и системи за менаџмент идеја.

Током основних академских студија је обавио праксу у следећим компанијама:

- Јавно предузеће „ПТТ саобраћаја Србије“ у периоду од 27.07.2009. до 14.08.2009;
- Јавно предузеће „Национална служба за запошљавање“ у сектору за финансије и управљање пројектима у периоду од 07.12.2009. до 25.12.2009;
„Coca Cola Hellenic“ у сектору за производњу у периоду од 24.05.2010. до 18.06.2010, где се показао као изузетан сарадник и добио препоруку директора производње.

Као студент мастер студија обавља праксу у Јавном предузећу “Емисиона техника и везе” - једно од кључних предузећа које је било ангажовано у реализацији пројекта дигитализације, у оквиру службе за јавне набавке у периоду од 04.05.2011. до 04.09.2011. По обављеној пракси почиње са радом у наведеном јавном предузећу на препоруку директора. У предузећу “Емисиона техника и везе” је радио у периоду од 01.10.2011. до 31.03.2012. у оквиру службе за јавне набавке, где је учествовао у извршењу великог броја јавних набавки мале и велике вредности. У оквиру делокруга рада обављао је следеће послове:

- Припрема документације у поступцима јавних набавки и сарадња са понуђачима;
- Сарадња са другим организационим службама предузећа, органима и организацијама ван предузећа у обављању послова из делокруга рада службе;
- Израда извештаја и прегледа о спроведеним поступцима јавних набавки добара, услуга и радова;
- Израда организационе шеме предузећа (члан тима);
- Израда Плана јавних набавки за 2012. годину (члан тима);
- Контрола извршених набавки и др.

Од 01.04.2012. године је запослен на Факултету организационих наука у својству сарадника у настави за ужу научну област *Менаџмент технологије, иновација и развоја*, и учествује у извођењу вежби на предметима основних академских студија: Менаџмент иновација (обавезни предмет III год. на студијској групи Операциони менаџмент и изборни предмет на IV год. на студијској групи Менаџмент), Управљање иновационим пројектима, Интелектуална својина (изборни предмети IV год. на студијској групи Операциони менаџмент).

Од 01.04. 2014. године је ангажован као асистент у настави за ужу научну област *Менаџмент технологије, иновација и развоја*, и учествује у извођењу вежби на

предметима на основним и мастер академским студијама - Иновациони менаџмент, Менаџмент интелектуалне својине, Управљање иновационим пројектима, Еко-иновације. Такође, ангажован је и као предавач на мастер програму Управљање пословањем, који организује Факултет организационих наука у сарадњи са Мокрогорском школом менаџмента.

У анонимним анкетама студената за оцену квалитета рада наставника и сарадника, константно је оцењиван високим оценама. Школске 2015/16. је добио награду као један од најбоље оцењених асистената.

Активно учествује у организацији и реализацији различитих активности на Факултету, те промоције и унапређења студијске групе Операциони менаџмент:

- Члан је Организационог одбора за припрему инфо-дана за будуће студенте студијске групе Операциони менаџмент, "ОМ Инфо дан";
- Члан је организационог одбора Скупа привредника и научника СПИН'13, СПИН'15 чији је организатор Факултет организационих наука, Центар за Операциони менаџмент и Привредна комора Србије;
- Кандидат учествује у организацији различитих активности Центра за Операциони менаџмент, студијске групе Операциони менаџмент – пре свега, одржавање сајта, од 2015, као и других активности на програму (алумни, организација спортских догађаја и др.).

Учествовао је на семинарима "Патентна заштита проналазака који се примењују на рачунарима и пословним методама" и „Претраживање патентних докумената у бази *Espacesnet*" одржаним у просторијама Завода за интелектуалну својину, као и на другим семинарима које су заједнички организовали Завод за интелектуалну својину и Европски завод за патенте.

Поседује напредни ниво знања енглеског језика и средњи ниво знања руског језика.

2. БИБЛИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Завршни (дипломски) рад:

Милутиновић, Р., (2010). *Управљање виртуелним пројектним тимовима* (ментор проф. др Марко Мухић). Факултет организационих наука, Београд.

Завршни (мастер) рад:

Милутиновић, Р., (2013). *Модел управљања иновационим пројектима у области дигитализације* (ментор проф. др Биљана Стошић). Факултет организационих наука, Београд.

I Радови у часописима међународног значаја - M20

1. 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), 1-15. DOI: 10.1080/13511610.2016.1157682 (**M23**, IF=0.346).
2. Stošić, B., Mihić, M., **Milutinović, R.**, & Išljamović, S. (2016). Risk identification in product innovation projects: new perspectives and lessons learned. *Technology Analysis & Strategic Management*. <http://dx.doi.org/10.1080/09537325.2016.1210121>. Print version (2017): Routledge, 29(2), 133-149. (**M23**, IF=0.845).

3. **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, UDC: 005.342:334.7(497.11) 005.52:005.33 **(M24)**

II Радови у зборницима међународних научних скупова - M30

4. 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, 2012. ISBN: 978-86-7680-255-5. **(M33)**
5. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2013). Eco-innovation influence on economic development. *6th International Scientific Conference on Economic and Social Development and 3rd Eastern European ESD Conference: Business Continuity*. Vienna. **(M33)**
6. 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, 2014. ISBN:978-86-7680-295-1 **(M33)**
7. 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 **(M33)**
8. **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 **(M33)**

III Радови у националним монографијама, тематским зборницима, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације - M40

9. Стошић, Б., Кнежевић, С., **Милутиновић, Р.,** & Лакићевић, А. (2012). Кључни елементи управљања еко-иновацијама, "Економски аспекти трошкова и користи политике заштите животне средине у Србији", Монографија, ИЕН - Институт економских наука, Београд, стр. 313-329. ISBN: 978-86-80315-98-0. **(M45)**
10. Стошић, Б., Бабић, Д., **Милутиновић, Р.,** & Кутлача, Ђ. (2013). Анализа одабраних иновационих индикатора у Србији. *Тематски зборник радова XX научног скупа међународног значаја "Технологија, култура и развој"*. Удружење "Технологија и друштво". Економски факултет Суботица, Институт "Михајло Пупин", Центар за истраживање развоја науке и технологије. ISBN 978-86-915151-2-6. **(M45)**

IV Радови у часописима националног значаја - M50

11. **Milutinović, R.,** & Stošić, B. (2013). Key Elements of Innovation Project Management in Services. *Management - časopis za teoriju i praksu menadžmenta*, 69(4), 65-73. UDC: 005.591.6:005.8 ; 330.341.1:338.46, DOI: 10.7595/management.fon.2013.0027 **(M51)**
12. Stošić, B., & **Milutinović, R.** (2014). Possibilities of Opening up the Stage-Gate Model. *Revista Romana de Statistica. Romanian Statistical Review*, 62(4), 41-53. National Institute of Statistics, Romania. EISSN: 1844-7694 **(M51)**

13. Васиљевић, Д., Стошић, Б., & Милутиновић, Р. (2015). Претраживање патентних информација коришћењем релевантних база. *ИнфоМ - Часопис за информациону технологију и мултимедијалне системе*, 56(4), 4-10. UDC 004.738.52 (M52)

V Радови у зборницима радова са скупова националног значаја - М60

14. Милутиновић, Р., & Стошић, Б. (2011). Модел управљања иновационим пројектима у области дигитализације. *VIII Скуп привредника и научника СПИН '11, "У функцији одрживог економског раста и развоја Србије 2011-2020"* (стр. 83-88). Београд: Факултет организационих наука. ISBN: 978-86-7680-244-9. (M63)
15. Милутиновић, Р., & Стошић, Б. (2012). Виртуелни тимови у управљању иновационим пројектима. *YUPMA 2012, "У сусрет економији знања – Управљање пројектима знања"* (стр. 164 - 169). Златибор: Удружење за управљање пројектима Србије. ISBN: 978-86-86385-09-3. (M63)
16. Стошић, Б., & Милутиновић, Р. (2013). Иновациони Пројекти као Категорија у Пројектном Менаџменту, *XVII Интернационални симпозијум из пројектног менаџмента - YUPMA 2013, "Савремене тенденције у пројектном и иновационом менаџменту"*, Зборник радова, Удружење за управљање пројектима Србије, Златибор, (стр.143-147), 07-09. јун 2013. ISBN: 978-86-86385-10-9. (M63)
17. Стошић, Б., & Милутиновић, Р. (2013). Иновациони Индекс Као Инструмент Мерења Перформанси. *IX Скуп привредника и научника СПИН '13, "Нова индустријализација, реинжењеринг и одрживост"*. Београд: Факултет организационих наука. ISBN 978-86-7680-288-3. (M63)
18. Милутиновић, Р., & Стошић, Б. (2014). Модел Стаге-Гате у Управљању Иновационим Пројектима. *YUPMA 2014, "Управљање пројектима у ИТ окружењу"* (стр. 147-151). Београд: Удружење за управљање пројектима Србије. ISBN: 978-86-86385-11-6 (M63)
19. Милутиновић, Р., Стошић, Б., & Макајић-Николић, Д. (2015). Хибридни модел за идентификацију ризика у пројектима иновација производа. *SYM-OP-IS 2015: XLII Симпозијум о операционим истраживањима*. (M63)
20. Стошић, Б., & Милутиновић, Р. (2015). Стратешке иновације као покретач конкурентности. *X Скуп привредника и научника СПИН'15 „Иновативна решења операционог менаџмента за ревитализацију привреде Србије“*. Факултет организационих наука. Београд. ISBN 978-86-7680-320-0 (M63)
21. Бабић, Д., Стошић, Б. Кутлача, Ђ., & Милутиновић, Р. (2015). Анализа глобалног иновационог индекса – могући развојни правци и циљеви Србије. *X Скуп привредника и научника СПИН'15 „Иновативна решења операционог менаџмента за ревитализацију привреде Србије“*. Факултет организационих наука. Београд. ISBN 978-86-7680-320-0 (M63)

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Након увида у конкурсну документацију, Комисија је констатовала да је кандидат у прописаном року доставио сву документацију предвиђену конкурсом и да испуњава формалне услове конкурса.

На основу претходног и анализе података о кандидату, Комисија је закључила да Радул Милутиновић поседује одговарајуће научне, стручне и педагошке квалитете који испуњавају услове конкурса. Кандидат је од стране студената на основним студијама оцењен веома високим оценама, по основу којих је и награђиван од стране Факултета. Кандидат је до сада објавио значајан број научних радова у међународним и домаћим часописима и монографијама, као и на међународним и домаћим конференцијама, међу којима су и радови објављени у часописима на *SCI* листи, са импакт фактором. Такође, кандидат учествује у различитим активностима које организује Факултет.

На основу целокупног досадашњег рада видљива је оријентација кандидата ка научно-истраживачком раду у научној области Менаџмент технологије, иновација и развоја. У складу са тим, а ценећи научне, стручне и педагошке резултате кандидата, Комисија закључује да кандидат Радул Милутиновић у потпуности испуњава предвиђене услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Универзитета и Статутом Факултета организационих наука, те предлаже Изборном већу Факултета организационих наука да се кандидат изабере у звање асистента за ужу научну област Менаџмент технологије, иновација и развоја, на период од три године, са пуним радним временом.

У Београду, 3.2.2017. године.

Чланови Комисије

др Биљана Стошић, редовни професор Факултета
организационих наука - председник

др Наташа Петровић, редовни професор Факултета
организационих наука - члан

др Небојша Бојовић, редовни професор Саобраћајног
факултета - члан