



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА
Јове Илића 154, Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ - ФАКУЛТЕТА ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор сарадника у звање асистента са докторатом за ужу научну област Рачунарска статистика

Одлуком Изборног већа Универзитета у Београду - Факултета организационих наука, 05-02 бр. 4/58-1 од 23.09.2020. године, именовани смо за чланове Комисије за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима по конкурс у избор сарадника у звање асистента са докторатом за ужу научну област Рачунарска статистика.

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

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс објављен у публикацији Националне службе за запошљавање - Послови број 901 од 30.09.2020. године, у предвиђеном року пријавио се један кандидат, др Милан Радојичић.

I. Биографски и библиографски подаци о кандидату

Кандидат др Милан Радојичић је рођен 16.06.1989. године у Сарајеву. Основну школу и гимназију природно-математичког смера завршио је у Београду са одличним успехом. Носилац је Вукове дипломе. Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, студијски програм Информациони системи и технологије, уписао је школске 2008/09 године. Дипломирао је 2012. године са просечном оценом 8,77 и одбранио дипломски рад са оценом 10 на Катедри за операциона истраживања и статистику. Дипломске (Мастер) студије (студијски програм Операциона истраживања и рачунарска статистика, модул Рачунарска статистика), Универзитета у Београду - Факултета организационих наука, уписао је 2012. године. Мастер студије завршио је 2013. године са просечном оценом 10,00 и одбранио мастер рад под називом *Статистички приступ мерењу перформанси спортских екипа* на Катедри за операциона истраживања и статистику.



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

Кандидат др Милан Радојичић је у новембру 2014. године уписао докторске академске студије Универзитета у Београду - Факултета организационих наука, на студијском програму Информациони системи и квантитативни менаџмент, изборно подручје – Квантитативни менаџмент. Положио је предвиђене испите са просечном оценом 10,00. Одбранио је докторску дисертацију у априлу 2019. године на тему *Модел за оцену ефикасности заснован на интеграцији Ивановићевог одстојања и Анализе обавијања података* под менторством др Вељка Јеремића и коменторством др Гордане Савић.

Од децембра 2013. године до октобра 2015. године радио је у Војвођанској банци у сектору Аналитика послова са становништвом на позицији Аналитичар. Од октобра 2015. године ради на Факултету организационих наука. Током рада на Факултету организационих наука учествовао је у креирању распореда наставе, радних седмица и распореда испита за све године основних академских студија. Такође, учествовао је у развоју апликације за евидентирање одржане наставе, као и апликације за евиденцију и доделу дежурстава. Редовни је члан комисија за унос и верификацију података неопходних за формирање Коначне ранг листе за упис у I годину основних академских студија, као и комисија за упис студената у I годину основних академских студија. У школској 2018/2019 био је и члан комисије за унос и верификацију података неопходних за формирање Коначне ранг листе за упис на мастер академске студије.

Децембра 2017. године је биран у звање сарадника у настави за ужу научну област Рачунарска статистика. Током школске 2019/2020 године ангажован је за извођење вежби на предмету Операциона истраживања на Пољопривредном факултету, Универзитета у Београду. Кандидат др Милан Радојичић поседује искуство у раду са студентима Факултета организационих наука и студентима Пољопривредног факултета. Био је ментор студентима прве године Факултета организационих наука генерације уписа 2019/2020 и генерације уписа 2020/2021. Његов педагошки рад је оцењен путем анкете о вредновању наставника и сарадника. У вредновању педагошког рада сарадника Универзитета у Београду, др Милан Радојичић остварио је просечну оцену од 4,76 (на скали од 1 до 5).

У септембру 2013. године стекао је сертификат о завршеном онлајн курсу *Теорија игара* који је организован од стране Стенфорд Универзитета. У јуну 2015. године је стекао сертификат о завршеном иновационом курсу *Примена програма SPSS у анализи података* на Економском факултету, Универзитета у Београду.

Кандидат наводи да активно говори и пише на енглеском језику, а да се служи шпанским и немачким језиком. Наводи да познаје рад у статистичким/софтверским пакетима/окружењима SPSS, STATA, AMOS, Clementine/IBM SPSS Modeler, DEA Solver и Eviews.



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

Кандидат др Милан Радојичић је објавио следеће радове у међународним и домаћим часописима и зборницима радова домаћих и међународних конференција:

- Radojicic, M., Jeremic, V., & Savic, G. (2020). Going beyond health efficiency: What really matters? *The International Journal of Health Planning and Management*, 35(1), 318-338. doi: 10.1002/hpm.2914. IF (2019): 1,367. [M23]
- Radakovic, S., Dobrota, M., & Radojicic, M. (2020). Exploring the effects of economic and demographic factors on immigration: panel data approach, XVII International Symposium SymOrg 2020 – Business and Artificial Intelligence, September 07-09, Online, In press. [M33]
- Radovanović, S., Radojičić, M., Delibašić B., & Đoković, A. (2020). Izbor akcija u fudbalu na osnovu podataka, XLVII International Symposium on Operational Research - SYM-OP-IS 2020, September 20-23, Online, In press. [M63]
- Radojičić, M., Đoković, A., Radovanović, S., & Cvetković, N. (2019). Zlatna kopačka – kritika trenutne metodologije, XLVI International Symposium on Operational Research - SYM-OP-IS 2019, September 15-18, Kladovo, Serbia, 448-452. ISBN 978-86-7680-363-7. [M63]
- Stojković, F., Maričić, M., Jeremić, V., & Radojičić, M. (2019). Analiza faktora od uticaja na pristrasnost studenata tokom međusobne evaluacije, XLVI International Symposium on Operational Research - SYM-OP-IS 2019, September 15-18, Kladovo, Serbia, 448-452. ISBN 978-86-7680-363-7. [M63]
- Radojicic, M., Savic, G., & Jeremic, V. (2018). Measuring the efficiency of banks: the bootstrapped I-distance GAR DEA approach. *Technological and Economic Development of Economy*, 24(4), 1581-1605. doi: 10.3846/tede.2018.3699. ISSN: 2029-4913. IF (2018): 4,344. [M21a]
- Radaković, S., Radojičić, M., & Maričić, M. (2018). Multivariate approach to making sponsorship decisions: The case of European football leagues, In N. Žarkić-Joksimović, & S. Marinković (Ed.), XVI International Symposium SymOrg 2018 – Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions, June 07-10, Zlatibor, Serbia, 260-267. ISBN: 978-86-7680-361-3. [M33]
- Radojicic, M., Savic, G., & Jeremic, V. (2018). A novel two-stage double bootstrapped I-distance global assurance region DEA model. In the Proceedings of the 29th European Conference on Operational Research - EURO 2018, July 08-11, Valencia, Spain, 129. ISBN 978-84-09-02938-9. [M34]
- Radojičić, M., Savić, G., Đoković, A. & Jeremić, V. (2017). Efikasnost i uspeh srednjih škola pri upisu na Fakultet, XLIV International Symposium on Operational Research SYM-OP-IS 2017, September 25-28, Zlatibor, Serbia, 48-53. ISBN: 978-86-7488-135-4. [M63]
- Radojičić, M., Đoković, A. & Jeremić, V. (2016). Evaluating football players efficiency using different multivariate analysis approaches, XLIII International Symposium on Operational Research SYM-OP-IS 2016, September 20-23, Tara, Serbia, 607-610. ISBN: 978-86-335-0535-2. [M63]



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

- Radojicic, M., Savić, G., Radovanovic, S. & Jeremic, V. (2015). A Novel Bootstrap DBA-DEA Approach in Evaluating Efficiency of Banks, Proceedings of the XII Balkan Conference on Operational Research – BALCOR 2015, September 10-13, Constanta, Romania, 375-384. [M33]
- Radovanović, S., Radojičić, M., & Savić, G. (2014). Two-phased DEA-MLA approach for predicting efficiency of NBA players. Yugoslav Journal of Operations Research, 24(3), 347-358. doi: 10.2298/YJOR140430030R. [M24]
- Milenković, N., Đoković, A., Totić, S., & Radojičić, M. (2014). Bruto društveni proizvod i bruto nacionalni dohodak ako indikatori ekonomskog razvoja, XLI Simpozijum o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS 2014, September 16-19, Divčibare, Serbia, 14-18. ISBN 978-86-7395-325-0. [M63]
- Radovanović, S., Radojičić, M. & Savić, G. (2013). Efficiency Measurment of NBA Players using Data Envelopment Analysis, Proceedings of the XI Balkan Conference on Operational Research – BALCOR 2013, September 07-11, Belgrade & Zlatibor, Serbia, 79-87. ISBN: 978-86-7680-285-2. [M33]
- Radovanović, S., Radojičić, M., Jeremić, V., & Savić, G. (2013). A novel approach in evaluating efficiency of basketball players. Management, 67, 37-45. doi: 10.7595/management.fon.2013.0012. [M51]

Кандидат др Милан Радојичић је 11.12.2018. године одржао позивно предавање на Математичком институту, Семинар IEEE Computer chapter Co-16, на тему *Модел за оцену ефикасности заснован на интеграцији Ивановићевог одстојања и Анализе обавијања података*. Био је рецензент часописа са СЦИе/ССЦИ листе (International Transactions in Operational Research), међународних часописа (Operations Research and Decisions, TEME – Journal of Social Sciences), као и међународних конференција (3rd Conference on Computer Science and Application Engineering, XVII International Symposium SymOrg 2020 – Business and Artificial Intelligence). Кандидат др Милан Радојичић од априла 2018. године учествује у реализацији истраживачког пројекта финансираног од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја број ИИИ47003 - Инфраструктура за електронски подржано учење у Србији (научна област – Техничко-технолошке науке – Електроника, телекомуникације и информационе технологије).



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

II. Закључак и предлог комисије

На основу увида у достављену документацију, Комисија је констатовала да је кандидат др Милан Радојичић поднео документа према условима конкурса. Кандидат задовољава формалне услове конкурса предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета организационих наука за избор у звање асистента са докторатом.

На основу приложеног материјала, Комисија предлаже Декану и Изборном већу Универзитета у Београду - Факултета организационих наука да се др Милан Радојичић изабере за сарадника у звање асистента са докторатом, на одређено време од три године, са пуним радним временом, за ужу научну област Рачунарска статистика.

У Београду, 28.10.2020. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

проф. др Вељко Јеремић, ванредни професор
Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, председавајући

проф. др Александар Ђоковић, ванредни професор
Универзитет у Београду - Факултет организационих наука, члан

проф. др Радојка Малетић, редовни професор
Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет, члан
