

С А Ж Е Т А К
ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
Ужа научна, односно уметничка област: Поштански саобраћај и мреже
Број кандидата који се бирају: **1 (један)**
Број пријављених кандидата: **1 (један)**
Имена пријављених кандидата:
1. Др Момчило Добродолац, дипл. инж. саобраћаја

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Момчило (Јанићије) Добродолац
- Датум и место рођења: **23. 07. 1979.** године, Љубљана, Словенија
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Звање/радно место: Доцент
- Научна, односно уметничка област: Поштански саобраћај и мреже

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2003. година

Магистеријум:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2008. година
- Ужа научна, односно уметничка област: Поштански саобраћај и мреже

Докторат:

- Назив установе: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
- Место и година одбране: Београд, 2011.
- Наслов дисертације: Електронске комуникације у функцији унапређења квалитета услуге експрес преноса пошиљака
- Ужа научна, односно уметничка област: Поштански саобраћај и мреже

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

24.06.2004. године: Асистент приправник
18.04.2008. године: Асистент
28.12.2011. године: Доцент

3) Објављени радови

Име и презиме: Момчило Ј. Добродолац	Звање у које се бира: Ванредни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: Поштански саобраћај и мреже	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини	-	1 ¹	-	-
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	1 ²	3 ^{3,4,5}	1 ⁶	6 ^{7,8,9,10,11,12}
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	1	1	1	2
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	6	4	8	12
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	-	3	6	1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	-	-	-	-
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	-	-	-	-
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	-	-	-	-
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	-	-	-	-
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	-	1	-	-
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)	-	-	3	3

Напомена:

- ¹**Dobrodolac, M.**, Marković, G., Čubranić-Dobrodolac, M., Čičević, S. (2012). A Model for the Allocation of Limited Resources for Technological Improvement: A Case of Courier Service, *Engineering Economics* 23(4), 348 - 356, Print ISSN 1392-2785, Online ISSN 2029-5839, DOI: 10.5755/j01.ee.23.4.1502, Publisher: Kaunas University of Technology, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₁ = 1.468*
- ²**Dobrodolac, M.**, Čubranić-Dobrodolac, M., Marković, D., Blagojević, M. (2010). Employees' emotional wellbeing – the step to successful implementation of total quality management; case study of Serbian post, *African Journal of Business Management* 4(9), 1745-1752, ISSN 1993-8233, Publisher: Academic Journals, Nigeria, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₀₉ = 1.105*
- ³**Dobrodolac, M.**, Marković, D., Čubranić-Dobrodolac, M., Denda, N. (2014). Using work stress measurement to develop and implement a TQM programme: a case of counter clerks in Serbian Post, *Total Quality Management and Business Excellence* 25 (11-12), *Special Issue: Enhancing Quality and Employee Well-being*, 1262-1279, DOI: 10.1080/14783363.2012.704280, Print ISSN 1478-3363, Online ISSN 1478-3371, Publisher: Routledge - Taylor & Francis Group, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₄ = 1.323*
- ⁴**Dobrodolac, M.**, Lazarević, D., Švadlenka, L., Živanović, M. (2016). A Study on the Competitive Strategy of Universal Postal Service Provider, *Technology Analysis & Strategic Management* 28(8), 935-949, DOI: 10.1080/09537325.2016.1180357, Print ISSN: 0953-7325, Online ISSN: 1465-3990, Publisher: Routledge - Taylor & Francis Group, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₅ = 0.845*
- ⁵**Dobrodolac, M.**, Ralević, P., Švadlenka, L, Radojičić, V. (2016). The impact of a new concept of universal service obligations on revenue increase in the Post of Serbia, Publisher: *Promet - Traffic and Transportation* 28 (3), 235-244, DOI: 10.7307/ ptt.v28i3.1835, ISSN: 1848-4069, Publisher: University of Zagreb - Faculty of Transport and Traffic Sciences, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₅ = 0.509*
- ⁶Blagojević, M., Marković, D., Kujčić, M., **Dobrodolac, M.** (2010). Applying activity based costing model on cost accounting of provider of universal postal services in developing countries, *African Journal of Business Management* 4(8), 1605-1613, ISSN 1993-8233, Publisher: Academic Journals, Nigeria, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₀₉ = 1.105*
- ⁷Čubranić-Dobrodolac, M., Čičević, C., **Dobrodolac, M.**, Nešić, M. (2013). The risks associated with using a mobile phone by young drivers, *Transport* 28(4), 381 - 388, Print ISSN 1648-4142, Online ISSN 1648-3480, DOI: 10.3846/16484142.2013.865672, Publisher: Taylor & Francis and Vilnius Gediminas Technical University (VGTU) Press, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₂ = 1.081*
- ⁸Ralević, P., **Dobrodolac, M.**, Marković, D., Mladenović, S. (2015). The Measurement of Public Postal Operators' Profit Efficiency by Using Data Envelopment Analysis (DEA): a Case Study of the European Union Member States and Serbia, *Engineering Economics* 26(2), 159-168, DOI: 10.5755/j01.ee.26.2.3360, Print ISSN 1392-2785, Online ISSN 2029-5839, Publisher: Kaunas University of Technology, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₅ = 0.806*
- ⁹Ralević, P., **Dobrodolac, M.**, Marković D., Finger, M. (2014). Stability of the Classifications of Returns to Scale in Data Envelopment Analysis: A Case Study of the Set of Public Postal Operators, *Acta Polytechnica Hungarica* 11(8), 177-196, DOI: 10.12700/APH.11.08.2014.08.10, ISSN 1785-8860, Publisher: Óbuda University, Hungarian Academy of Engineering and IEEE Hungary Section, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₄ = 0.649*
- ¹⁰Dragojlović, A., Ralević, P., Đurić, D., Vidojević, D., **Dobrodolac, M.** (2014). Measuring tax administration service levels by using DEA, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research* 48(1), 293-308, Print ISSN 0424-267X, Online ISSN 1842-3264, Publisher: Academy of Economic Studies in Bucharest, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₄ = 0.406*
- ¹¹Ralević, P., Dragojlović, A., **Dobrodolac, M.**, Denić, N., Nešić, Z. (2015). Increasing organizational performance by human resource management, *Technical Gazette* 22(2), 263-269, DOI: 10.17559/TV-20130905124436, Print ISSN 1330-3651, Online ISSN 1848-6339, Publishers: Mechanical Engineering Faculty in Slavonski Brod, Faculty of Electrical Engineering Osijek and Faculty of Civil Engineering Osijek, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₅ = 0.464*
- ¹²Ralević, P., **Dobrodolac, M.**, Marković D. (2016). Using a nonparametric technique to measure the cost efficiency of postal delivery branches, *Central European Journal of Operations Research* 24(3), 637-657, DOI: 10.1007/s10100-014-0369-0, Print ISSN 1435-246X, Online ISSN 1613-9178, Publisher: Springer Berlin Heidelberg, *Thomson Reuters Web of Science IF₂₀₁₅ = 0.978*

4) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

Резултати вишегодишњег истраживања кандидата садржани су у већем броју објављених и саопштених радова, од чега 37 у меродавном изборном периоду и то:

- 1 рад у врхунском међународном часопису (M21),
- 3 рада у истакнутим међународним часописима (M22),
- 6 радова у међународним часописима (M23),
- 1 предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (M31),
- 15 саопштења са међународних скупова штампаних у целини (M33),
- 3 рада у водећим часописима националног значаја (M51),
- 4 предавања по позиву са скупова националног значаја (M61).

У досадашњем раду кандидат је као члан пројектног тима учествовао у изради 6 научно-истраживачких пројеката и студија, од чега је 1 на међународном нивоу.

Кандидат је стални рецензент радова за два часописа и једну конференцију. Учествује у научним одборима једног часописа и две конференције. Дугогодишњи је члан организационог одбора и секретар једног домаћег скупа.

Досадашњи научно-истраживачки рад кандидата може се оценити као веома успешан, а резултати као значајни за науку.

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Кандидат активно учествује у развоју научно-наставног подмлатка на Саобраћајном факултету, кроз менторство при изради 1 докторске дисертације, 10 мастер теза, 5 дипломских радова и 37 завршних радова и као члан комисије при одбрани 18 мастер радова, 72 дипломска рада и 56 завршних радова.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Од избора у звање асистент приправник кандидат је организовао и изводио аудиторне и лабораторијске вежбе на више предмета Здружене Катедре за поштански саобраћај и мреже и техничку кибернетику, као и на предметима других Катедри Саобраћајног факултета. Од избора у звање доцента ангажован је на извођењу наставе на основним академским студијама из предмета: Основи поштанског саобраћаја, Експлоатација поштанског саобраћаја, Осигурање у транспорту, Инжењерско цртање применом рачунара; на мастер академским студијама: Управљање квалитетом у комуникационом саобраћају, Стратегијско планирање у поштанском саобраћају; на докторским академским студијама: Управљање процесима у поштанском саобраћају, Ергономско дигитално моделовање радног процеса. Кандидат је активно учествовао у предлагању и формирању наставних планова и програма за наведене предмете. Аутор је једног основног уџбеника.

У свим анкетама за студентско вредновање педагошког рада наставника и сарадника добијао је врло високе оцене.

7) - Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Кандидат је активно учествовао у развоју наставе, вежби и лабораторијског рада на свим нивоима студија, посебно у формирању планова и програма за предмете на којима је тренутно ангажован. Више година је члан и председник пописних комисија на Факултету. Члан је организационог одбора и секретар Постел-а, симпозијума који Факултет организује тридесет четири године у континуитету.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија констатује да кандидат др Момчило Добродолац испуњава све услове и задовољава све критеријуме предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и Статутом Саобраћајног факултета за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Поштански саобраћај и мреже.

Комисија закључује да се ради о истраживачу, који својим досадашњим научним радом и радом у настави обећава успешну даљу академску каријеру.

Комисија има посебно задовољство да Изборном већу Саобраћајног факултета и Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду предложи да изабере др Момчила Добродолца, дипл. инж. саобраћаја у звање ванредног професора, са пуним радним временом, на одређено време од пет година, за ужу научну област Поштански саобраћај и мреже.

Београд,
10. октобар 2016. године


ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



др Дејан Марковић, редовни професор
Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет



др Горан Марковић, ванредни професор
Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет



др Драгана Шарац, ванредни професор
Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука