

Универзитет у Крагијевцу  
Факултет техничких наука у Чачку

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

Организација	Број	Датум	Број
01	2002	3.10.2016	

## I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Конкурс је расписан по одлуци декана Факултета техничких наука у Чачку, Универзитета у Крагујевцу, - [Одлука](#) бр. 1521 од 18.07.2016. год, на [предлог](#) Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку, бр. 12-1447/3 од 13.07.2016. год,

2. Датум и место објављивања конкурса:

Конкурс је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање "[ПОСЛОВИ](#)" број **689** од 31. 08. 2016. год.

3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Конкурс је расписан, у тачки 2, за једног наставника у звање редовни или ванредни професор, за ужу научну област [Менаџмент и операциона истраживања](#), на неодређено време, односно одређено време од 5 година са пуним радним временом.

4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:

Одлуком Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу [бр. IV-04-835/30](#) од **14.09.2016.** год. именована је Комисија за припрему извештаја у следећем саставу:

- Проф. др Мирослав Радојичић, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу  
Ужа научна област: Менаџмент и операциона истраживања, **председник Комисије**  
Датум избора у звање 17.06.1998. год.
- Проф. др Милија Сукновић, Факултет организационих наука у Београду, Универзитет у Београду  
Ужа научна област: Моделирање пословних система и пословно одлучивање, члан  
Датум избора у звање 14.12.2011. год.
- Проф. др Драган Д. Милановић, Машински факултет у Београду, Универзитет у Београду  
Ужа научна област: Индустрijско инжењерство, члан  
Датум избора у звање 10.11. 2010.год.

5. Пријављени кандидати:

[Пријављен је један кандидат: Др Јасмина Весић Васовић, ванр.проф.](#) (пратећа документација)

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Јасмина, Јаков, Весић Васовић](#)

2. Звање:

[Ванредни професор](#)

3. Датум и место рођења, адреса:

[17.05.1974.год., Крушевац](#)  
[Чачак, Немањина 46А/12](#)

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

[Факултет техничких наука у Чачку, ванредни професор](#)

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

[Дипломске студије](#) уписане 1996.год. Дипломски рад одбрањен 20.11.1998.год, Универзитет у Крагујевцу, Технички факултет у Чачку, Педагошко-технички одсек, просечна оцена током студија 8,59, професор технике и информатике

6.	Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
	<a href="#">Магистарске студије</a> уписане школске 1998/99.год. Магистарска теза одбрањена 17.06.2003. год., Универзитет у Крагујевцу, Технички факултет у Чачку, смер Техника и информатика, просечна оцена током студија 9,00, Магистар педагошко-техничких наука.
7.	Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
	Прилог развоју модела за вишекритеријумску оптимизацију
8.	Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
	/
9.	Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
	Вишекритеријумски приступ оптимизацији програмске оријентације предузећа, Универзитет у Крагујевцу, Технички факултет у Чачку, 08.07.2006. год., <a href="#">Доктор техничких наука</a>
10.	Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
	Енглески језик чита и пише добро, говори задовољавајуће Руски језик чита, пише и говори добро
11.	Област, ужа област:
	<a href="#">Менаџмент и операциона истраживања</a>
12.	Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
	/
13.	Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
	- Виша техничка школа за индустријски менаџмент у Крушевцу, 1996 - 1998. год, сарадник, - Виша техничка школа за индустријски менаџмент у Крушевцу, 1998 - 2003. год, наставник практичне наставе, асистент, - Виша техничка школа за индустријски менаџмент у Крушевцу, 2003 - 2006. год., предавач - Виша техничка школа за индустријски менаџмент у Крушевцу, 2006 - 2007. год., професор - Технички факултет у Чачку, 2007. - 2011. год., <a href="#">доцент</a> - Факултет техничких наука у Чачку, од 2012. год., <a href="#">ванредни професор</a>
14.	Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
	<a href="#">Савез инжењера и техничара Србије</a>

### III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

#### 1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

##### 1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):  
а) укупно у ранијем периоду /  
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):

а) укупно у ранијем периоду

1. **Vesić Vasović J.**, Radojičić, M., Klarin, M., Spasojević Brkić, V. K., [Multi-criteria approach to optimization of enterprise production programme](#), Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part B: Journal of Engineering Manufacture, Volume 225 Issue 10, 2011, pp.1951-1963, doi:10.1177/0954405410397433, <http://pib.sagepub.com/content/225/10/1951.abstract>, [M22]
2. Radojicic, M., Nestic, Z., **Vesic Vasovic, J.**, Spasojevic-Brkic, V., Klarin, M., [One approach to the design of an optimization model for selection of the development strategy](#), Technics Technologies Education Management, ISSN 1840-1503, Vol. 6, No 1, March 2011, pp. 99-110, <http://ttem.ba/volume-6-number-1-2/> [M23]
3. Radojicic, M., Nestic, Z., **Vesic Vasovic, J.**, Klarin, M., Spasojevic-Brkic, V., [Model of economic batch size in industrial production](#), Technics Technologies Education Management, ISSN 1840-1503, Vol. 6, No 2, Jun 2011, pp. 272-280, <http://ttem.ba/volume-6-number-1/> [M23]
4. Spasojevic-Brkic, V., Klarin, M., Radojicic, M., Cockalo, D., **Vesic Vasovic, J.**, [Strategy and quality management: an empirical study of Serbian industrial companies](#), Technics Technologies Education Management, ISSN 1840-1503, Vol. 6, No 2, Jun 2011, pp.308-317, <http://ttem.ba/volume-6-number-1/> [M23]

За радове у категорији М20 остварено 10,58 бодова (1x4,16 + 3x2,14).

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

1. Radojicic, M., Nestic, Z., **Vesic Vasovic, J.**, Klarin, M., Spasojevic-Brkic, V., [One approach to improving production capacities in the function of reducing the cost](#), Technics Technologies Education Management, Vol. 6, No 4, Dec 2011, pp. 1328-1334, ISSN: 1840-1503, [M23]

[M23; бр. поена  $3/(1+0,2(5-3))=2,14$ ]

2. **Vesic-Vasovic J.**, Radojicic M., Vasovic S., [Selection of Investment Projects in Industry by Application of Multi-Criteria Decision Making Methods](#), Metalurgia International, Vol.17, Issue: 6, 2012, pp: 118-124. ISSN 1582-2214 [M23]

[M23; бр. поена 3]

3. Vujicic M., Vasovic S., Radojicic M., **Vesic-Vasovic J.**, Nestic Z., [Multi-Criteria Approach To Optimization Of Optimal Feeder Conductor Size](#). Metalurgia International. Vol. 17. No. 4. 2012. pp.47-52. ISSN 1582-2214 [M23]

[M23; бр. поена  $3/(1+0,2(5-3))=2,14$ ]

4. Radojicic M., Nestic Z., **Vesic Vasovic J.**, [Relationship between capacity measurement and productivity](#), Metalurgia International, Vol.17, Issue: 6, 2012, pp: 151-156. ISSN 1582-2214 [M23]

[M23; бр. поена 3]

5. Radojicic M., Nestic Z., **Vesic Vasovic J.**, [Production delays and possibilities for their reduction](#), Metalurgia International, Vol: 17, Issue: 7, 2012, pp: 140-145. ISSN 1582-2214 [M23]

[M23; бр. поена 3]

6. Dragasevic, A., Radojicic M., Nestic Z., **Vesic Vasovic J.**, [Analysis of Time and Cost Activities in Project Realization of Introduction a New Product in Production](#), Metalurgia International, Vol: 17, Issue: 10, 2012, pp: 180-185. ISSN 1582-2214 [M23]

[M23; бр. поена  $3/(1+0,2(4-3))=2,5$ ]

7. Radojicic M., Nestic Z., **Vesic Vasovic J.**, [One Approach to Reduction of Production Cycle Time](#), Metalurgia International, Vol: 17, Issue: 9, 2012, pp: 110-114. ISSN 1582-2214 [M23]  
[M23; бр. поена 3]
8. **Vesic-Vasovic J.**, Radojicic M., [Process of Multi-Criteria Analysis with Software Support](#), Metalurgia International, Vol.17, Issue: 10, 2012, pp: 165-171. ISSN 1582-2214 [M23]  
[M23; бр. поена 3]
9. Radojicic M., Zizovic M., Nestic, Z., **Vesic Vasovic J.**, [Modified approach to PROMETHEE for multi-criteria decision-making](#), Maejo International Journal of Science and Technology, 2013, 7(03), pp. 408-421, DOI: 10.14456/mijst.2013.34, ISSN 1905-7873, <http://www.mijst.mju.ac.th/vol7/408-421.pdf> , [M22]  
[M22; бр. поена 5/(1+0,2(4-3))=4,16]
10. Radojičić, M., **Vesić Vasović, J.**, [Applications of dynamic investment criteria for choosing the project solution](#), Metalurgia International, Special Issue, Vol. 18., No. 4., 2013, pp. 50-60. ISSN 1582-2214 [/]  
[/]
11. Nestic Z., Ljubic L., Radojicic M., **Vesic Vasovic J.**, [Analysis of information flow within the information system of car parks](#), Acta Polytechnica Hungarica, 12(3), 2015, pp.73-86. DOI:10.12700/APH.12.3.2015.3.5, ISSN 1785-8860, [http://www.uni-obuda.hu/journal/Nestic\\_Ljubic\\_Radojicic\\_Vesic-Vasovic\\_59.pdf](http://www.uni-obuda.hu/journal/Nestic_Ljubic_Radojicic_Vesic-Vasovic_59.pdf) [M23]  
[M23; бр. поена 3/(1+0,2(4-3))=2,5]
12. **Vesic Vasovic J.**, Radojicic M., Vasovic S., Nestic Z., [Multi-criteria Selection of the Computer Configuration for Engineering Design](#), International Arab Journal of Information Technology (IAJIT), Vol. 14, No. 6, ISSN:2309-4524 (Online) [M23 accepted]  
[/]

**Укупан број поена за радове категорије M20: 2x2,14+2x2,5+5x3+1x4,16=28,44**

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

a) укупно у ранијем периоду

1. Radojičić M., Popov D., Bojković R., Vesić J., [Some Possibilities Of Increasing The Efficiency Of Project Management By Applying Modern Software Tools](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, VIII-th Edition with international participation, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 14-15.04.1999., pp. 349-355., УДК: 005, COBISS.SR-ID: 512316574, ISBN 973-98968-2-0, [M33]
2. Bojković R., Vesić J., Radojičić M., [Comparative Evaluation Of Organization Forms For Project Management Investment](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, VIII-th Edition with international participation, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 14-15.04.1999., pp. 345-348., COBISS.SR-ID: 512316318, ISBN 973-98968-2-0. [M33]
3. Bojković R., Vesić J., Ječmenica R., Radojičić M., [The Projecting Of Work Place Organization In Function Of Working Conditions Improvement](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, IX-th Edition with international participation, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 2000., p. 254-257., УДК: 005, COBISS.SR-ID: 512317342, ISBN 973-99425-3-9. [M33]
4. Vesić J., Radojičić M., Bojković R., [Ecological Aspects Of Investment Projects In Building Construction](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, IX-th Edition with international participation, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 2000., p. 241-244., УДК: 005, COBISS.SR-ID: 512316830, ISBN 973-99425-3-9. [M33]
5. Vesić J., Radojičić, M., Popov, D., A. Dragašević, [Possibilities of Increase of The Realization Process Efficiency of The Investment Project by MS Project Application](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, XII-th Edition, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 2003., pp. 432-437. УДК : 519.8, COBISS.SR-ID : 512325534, ISBN 973-625-052-0. [M33]
6. Dragašević A., Vesić J., Radojičić M., Veljović A., [Optimization of Network Diagram](#), Conference: Installation For Building And The Ambiental Comfort, XII-th Edition with international participation, University "Politehnica", Timisoara, Romania, 2003., p.424-431., УДК:519.8 COBISS.SR-ID: 512325790, ISBN 973-625-052-0. [M33]
7. Žižović M., Vesić J., Petojević A., [Some multicriteria aspects on selection of computers](#), Proceedings of III International conference "Informatics Educational Technology And New Media In Education", Sombor 2006, 418-420, ISBN 86-83097-51-X, COBISS, SR-ID 211977223 [M33]

8. Radojičić, M., Nešić, Z., Vesić, J., [Development Of A Computer Application For Trend Projection Analysis](#), BALCOR 2007, Volume of Abstracts, The 8th Balkan Conference on Operational Research, September, Belgrade - Zlatibor, Serbia, 2007. p114, COBISS.SR-ID: 512324766, ISBN: 978-86-7680-126-8. [M34]
9. Vesić J., Nešić Z., Radojičić M., [A Computer Application For Purchase Order Management As A Support Of Supply Logistics](#), 13th International Scientific Symposium SM 2008, Proceedings Conference [CD], Ekonomski fakultet Subotica, Palic, 2008., COBISS.SR-ID: 153602060, ISBN:86-7233-193-1 [M33]
10. Subotić, S., Davidović, J., Panić, M., Vesić Vasović, J., [An Approach For Documenting The Destruction Process Of A Product With An Expired Product Life](#), Proceedings of the 4th International Symposium Of Industrial Engineering, SIE2009, Belgrade, 2009. pp.36-39, UDK: 519.8, COBISS.SR-ID: 512315550, ISBN: 978-86-7083-681-5 [M33]
11. Vasović, S., Vesić Vasović, J., [Some Possibilities For Application Of Dynamic Criteria In Estimation Of The Economic Validity Of Investment Projects In An Electric Energy Distribution Company](#), Proceedings of the I International Symposium Engineering Management And Competitiveness (EMC2011), Zrenjanin, Serbia, July 2011 pp203-208, COBISS.SR-ID: 512323230, ISBN: 978-86-7672-135-1 [M33]
12. Ralic, Z., Vesić Vasović, J., Vasović, S., Radojicic, M., [Multi-criteria approach to the increase of energy efficiency of the residential object](#), Proceedings of the 24th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems, Novi Sad, Serbia, July 4–7, 2011, pp. 2036-2046, COBISS.SR-ID: 512323486. ISBN: 978-86-6055-016-5. [M33]
13. Nikolic, N., Dragicevic, S., Vesić Vasović, J., [Improvement analysis of waste management process in Lucani region, Serbia](#), Proceedings of the 24th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems, Novi Sad, Serbia, July 4–7, 2011, pp. 3906-3916, COBISS.SR-ID: 512323742. ISBN: 978-86-6055-016-5 [M33]  
(Proclaimed the best paper at the 24th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems – ECOS2011. A special significance of this award is in noting that the conference included 330 papers, and attendees from 47 countries)

За радове у категорији М30 остварено 10,98 бодова (6x1 + 6x0,83).

**б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање**

1. **Vesic Vasovic J**, Radojicic M, Nestic Z, [Development of decision making criteria system for production program in industrial companies](#), Proceedings of the 5th International Symposium Of Industrial Engineering, SIE2012, Belgrade, 14-15.06.2012. pp.219-222, ISBN: 978-86-7083-681-5.  
[M33; бр. поена 1]
2. **Vesic Vasovic J.**, Radojicic M., Nestic Z., [Stability intervals of the criteria in multi-criteria decision making](#), Proceedings of II International Symposium Engineering Management and Competitiveness-EMC2012, University of Novi Sad, Technical faculty Zrenjanin, pp. 377-382., Zrenjanin, 22-23.06.2012. ISBN 978-86-7672-165-8.  
[M33; бр. поена 1]
3. Nešić Z., **Vesic Vasovic J.**, Radojicic M., [Development Of Multi-Criteria Approach In The Design Of Information Systems](#), 6. International Quality Conference, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, June 8th 2012. Kragujevac, pp. 407-414., ISBN: 978-86-86663-82-5  
[M33; бр. поена 1]
4. Nešić Z., Radojicic M., **Vesic Vasovic J.**, [Improvement Of Decision Making Efficiency By Software Support](#), 6. International Quality Conference, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, June 8th 2012. Kragujevac, pp. 537-542, ISBN: 978-86-86663-82-5  
[M33; бр. поена 1]
5. Radojicic M., **Vesic Vasovic J.**, Nestic Z., [Development of the software support for determining the structure of delay and efficiency of the use of capacity in function of shortening the production cycle](#), Proceedings of III International Symposium Engineering Management and Competitiveness-EMC2013, Technical Faculty Zrenjanin, pp. 289-294., Zrenjanin, 21-22.06.2013. ISBN 978-86-7672-202-0.  
[M33; бр. поена 1]
6. Nešić Z., Radojicic M., **Vesic Vasovic J.**, [Improvement of time analysis quality in network diagrams by implementation of software support](#), 7. International Quality Conference, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, 24.05.2013., Kragujevac, pp. 329-334, ISBN: 978-86-86663-94-8  
[M33; бр. поена 1]
7. Bogicevic S., **Vesic Vasovic J.**, Radojicic M., Nešić Z., [Application of cluster analysis in function of improving decision making process](#), 7. International Quality Conference, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, 24.05.2013., Kragujevac, pp. 325-328. ISBN: 978-86-86663-94-8  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]

8. Stanisavljev S., Đorđević D., Sajfert V., Čočkalović D., Nikolić M., **Vesić Vasović J.**, Minovski R., [Reduction in the duration of the production cycle time in serial production in metal processing industry](#), Proceedings of III International Symposium Engineering Management and Competitiveness-EMC2013, University of Novi Sad, Technical faculty Zrenjanin, pp. 283-288. Zrenjanin, 21-22. 06. 2013, ISBN 978-86-7672-202-0.  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(7-3))=0,56$ ]
9. Špijunović Ž., Mirković, R., Nešić Z., Radojčić M., **Vesic Vasovic J.**, [Automatization of obtaining information at inspection of technical safety of railway vehicles](#), 7. International Quality Conference, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, 24.05.2013., Kragujevac, pp. 315-324, ISBN: 978-86-86663-94-8  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(5-3))=0,71$ ]
10. Nešić Z., Radojčić M., **Vesic Vasovic J.**, [Software Support for Optimization of Production Cycle Flow](#), Proceedings XI Balkan Conference on Operational Research - BALCOR 2013, Belgrade & Zlatibor, 7-11 September, 2013, pp. 645-649. ISBN: 978-86-7680-285-2  
[M33; бр. поена 1]
11. Nešić, Z., Ljubić, L., Radojčić M., **Vesić Vasović J.**, [Information Flow in Parking Areas Management in the Enterprise Information System](#), ICIST 2014 4th International Conference on Information Society and Technology, Kopaonik, Society for Information Systems and Computer Networks, 9-13.3.2014, pp. 317-321., ISBN: 978-86-85525-14-8.  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
12. Nešić, Z., Denić N., Radojčić M., **Vesić Vasović J.**, [Development of an application for automatization of warehouse operations](#), Sinteza - Singidunum University International Scientific Conference, 25-26.04. 2014., Belgrade, pp. 969-974. DOI: 10.15308/SINTEZA-2014-969-974, ISBN: 978-86-7912-539-2.  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
13. **Vesic Vasovic J.**, Radojčić M., Nesic Z., Mihailovic Đ., [Possibility of choosing development investment programs of a production company by applying discounted investment appraisal technique](#), Abstract, IV International Symposium Engineering Management and Competitiveness 2014 (EMC 2014) June, 2014, University of Novi Sad, Technical faculty Zrenjanin, Serbia, p. 128, ISBN: 978-86-7672-256-3, Full paper was printed in Journal of Engineering Management and Competitiveness Vol. 4, No. 1, 2014.  
[M34; /]
14. Denić N., Nešić Z., Radojčić M., **Vesić Vasović J.**, [Some Considerations on Business Intelligence Application in Business Improvement](#), 22nd Telecommunications forum TELFOR2014, Serbia, Belgrade, 25-27.11.2014. pp.1142-1145, DOI:10.1109/TELFOR.2014.7034609, ISBN:978-1-4799-6190-0.  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
15. Nešić Z., Denić N., **Vesić Vasović J.**, Radojčić M., [An Approach to Business Improvement by the Development of an Information System](#), ICIST 2015 5th International Conference on Information Society and Technology, Kopaonik, Society for Information Systems and Computer Networks, 8-11.3.2015, pp. 289-294., ISBN: 978-86-85525-16-2  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
16. Đorđević S., **Vesić Vasović J.**, Radojčić M., Nešić Z., [Improvement of the process of school principals' professional development in the field of management](#), International Scientific Conference of IT and Business-Related Research Synthesis 2015, Singidunum University, 16-17, April 2015., pp. 359-363., DOI: 10.15308/Synthesis-2015-359-363, ISBN: 978-86-7912-595-8,  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
17. **Vesić Vasović J.**, Radojčić M., Popović P., Nešić Z., [Increase of efficiency of multi-criteria decision making process in the selection of development investment projects](#), International Working Conference "Total Quality Management - Advanced and Intelligent Approaches", mechanical engineering faculty 1-5th June 2015, Belgrade, Serbia, pp. 123-128., ISBN: 978-86-7083-858-1  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]
18. Nešić Z., Denić N., Radojčić M., **Vesić Vasović J.**, [Impact of quality information in relation to the business decision making process](#), 9th International Quality Conference, 05.06.2015, Kragujevac, Center for Quality, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, pp. 503-508, COBISS.SR-ID 215331852, CIP: 005.6(082). ISBN: 978-86-6335-015-1  
[M33; бр. поена  $1/(1+0,2(4-3))=0,83$ ]

19. Đorđević S., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., Nešić Z., Mihailović Đ., [Improvement of the directors' work efficiency in the function of improving the organization of school operating](#), 9th International Quality Conference, 05.06.2015, Center for Quality, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, Kragujevac, pp. 509-516., COBISS.SR-ID 215331852., CIP: 005.6(082). ISBN: 978-86-6335-015-1.  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(5-3))=0,71]
20. Nešić Z., Denić N., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., [One approach to the development of software for improving the use of fixed assets](#), 9th International Quality Conference, 05.06.2015, Center for Quality, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, Kragujevac, pp. 517-522, COBISS.SR-ID 215331852., CIP: 005.6(082). ISBN: 978-86-6335-015-1.  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]
21. Ljubić L., Popović D., Nešić Z., Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, [Business Process Analysis of information system for human resources management in the function of improving business quality](#), International Working Conference "Total Quality Management - Advanced and Intelligent Approaches", mechanical engineering faculty 1-5.06. 2015, Belgrade, Serbia, pp. 261-266., ISBN: 978-86-7083-858-1  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(5-3))=0,71]
22. Nešić Z., Denić N., Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, [A Contribution to the Development of an Information System in the Function of Improving Decision-Making in Business](#), ICIST 2015 5th International Conference on Information Society and Technology, Kopaonik, Society for Information Systems and Computer Networks, 8-11.3.2015, pp.330-335, ISBN: 978-86-85525-16-2  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]
23. Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, Nešić Z., [One approach to the analysis of impact of shift-work introduction on unit costs in serial production](#), Abstract, V International Symposium Engineering Management and Competitiveness 2015 (EMC 2015) June 19-20, 2015, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Serbia, p. 86., ISBN: 978-86-7672-256-3, Full paper was printed in Journal of Engineering Management and Competitiveness (JEMC) Vol. 5, No. 1, 2015.  
[M34; /]
24. Đorđević S., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., Mihailović Đ., Nešić Z., [Managerial decision-making in the function of efficient school management](#), V International Symposium Engineering Management and Competitiveness 2015 (EMC 2015) June 19-20, 2015, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Serbia, pp. 105-110., UDC: 005.311.6:371.113, ISBN: 978-86-7672-256-3  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(5-3))=0,71]
25. Paunović V., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., Nešić Z., [A research on the effect of the parallel type of production of the series on the length of the production cycle and on the utilization of the machines capacity](#), V International Symposium Engineering Management and Competitiveness 2015 (EMC 2015) June 19-20, 2015, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Serbia, pp. 80-85., UDC: 658.5, ISBN: 978-86-7672-256-3  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]
26. Nešić Z., Ljubić L., Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, [A Model of Information Flow Management in the Function of Business Processes Improvement](#), CINTI 2015 16th IEEE International Symposium on Computational Intelligence and Informatics, 19-21 November 2015, Óbuda University, Budapest, Hungary, pp. 209-214, ISBN: 978-1-4673-8519-0  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]
27. Bulut I., Nešić Z., Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, [Application of social networks in improvement of business quality](#), 1.International Conference on Quality of Life, 9-10 June 2016, Kragujevac, Faculty of Engineering, University of Kragujevac, pp. 211-214, ISBN: 978-86-6335-033-5  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]
28. Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, Paunović V., Puzović S., [Synchronization of the process of making positions as an element of efficiency of the production process](#), VI International Symposium Engineering Management and Competitiveness 2016 (EMC 2016) June 17-18, 2015, Kotor, Montenegro, University of Montenegro, Maritime Faculty Kotor, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Serbia, pp. 120-125., UDC: 658.5, ISBN: 978-86-7672-284-6  
[M33; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]

Укупан број поена за радове категорије M30: 7x1+14x0,83+4x0,71+1x0,56=22, 02

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):

а) укупно у ранијем периоду

1. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, Нешић З., [Развој софтверске подршке за управљање производњом](#), Монографија, Чачак, 2010. ISBN: 978-86-7776-109-7, УДК: 658.5:004.4 COBISS.SR-ID: 180397836 - Одобрена одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 90-1650/15 од 14. 09. 2011. год. Прихваћена и финансирана од стране Министарства за науку и технолошки развој, решењем број 451-03-1520/2010-02/2 од 11.10.2010. год.

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

1. Radojičić M., **Vesic Vasovic J.**, Nešić Z., [Application of optimization methods in the function of improving performance of organizational systems](#), Monograph, pages 242, Faculty of Technical Sciences Čačak, 2013. ISBN: 978-86-7776-141-7, COBISS.SR-ID 203498764. Publication of Monograph is supported by: Department of Education and Science Republic of Serbia No. 451-03-3167/2012-14-2 of 5/17/2013. Штампане монографије одобрено одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 103-945/10 од 20. 06. 2012. год.)

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):

а) укупно у ранијем периоду

1. Жижовић М., Николић О., Весић Ј., [Оцене окружења организације и примене](#), Часопис "Стратегијски менаџмент" бр. 4/2003, Економски факултет, Суботица, стр.11-16. ISSN: 0354-8414 UDK 005.721/.722, COBISS.SR-ID: 164042508 [M52]
2. Весић Ј., Радојичић М., [Усавршавање методологије моделирања и исказивања преференција доносиоца одлуке при вишекритеријумском одлучивању](#), Часопис „Техника“ бр. 2/2005, ISSN 1450-9911, Менаџмент. ISSN 1450-9911, Савез инжењера и техничара Србије, Београд, 2005., стр.(55) 7-14. COBISS.SR-ID: 125599244 [M52]
3. Весић Ј., Радојичић М., [Вишекритеријумски приступ одлучивању о програму производње](#), Часопис „Техника“ бр. 4/2008, ISSN 1450-9911, Менаџмент. ISSN 1450-9911, Савез инжењера и техничара Србије, Београд, 2008, стр.(58)11-18. УДК: 658.51:005.5, COBISS.SR-ID: 514394517 [M52]
4. Vesic J., Nešić Z., Radojičić M., [A Computer Application For Purchase Order Management As A Support Of Supply Logistics](#), Strategic management International Journal of Strategic Management and Decision Support Systems in Strategic Management 4/2008, ISSN: 0354-8414, pp.17-20, UDK: 004.4:005.5, COBISS.SR-ID: 153602060 [M52]

За радове у категорији M50 остварено 6 бодова (4x1,5).

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

1. **Vesic Vasovic J.**, Radojicic M., Nestic Z., Mihailovic Đ., [Possibility of choosing development investment programs of a production company by applying discounted investment appraisal technique](#), Journal of Engineering Management And Competitiveness (JEMC), Vol. 4, No. 1, 2014, pp. 41-46, UDC: 330.322:005.311.6, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Zrenjanin, ISSN: 2217-8147 (Online), ISSN 2334-9638 (Print), <http://www.tfzr.rs/jemc/files/Vol4No1/V4N12014-06.pdf> [M53]

[M53; бр. поена 1/(1+0,2(4-3))=0,83]

2. Radojičić M., **Vesic Vasovic J.**, Nešić Z., [One approach to the analysis of impact of shift-work introduction on unit costs in serial production](#), Journal of Engineering Management and Competitiveness (JEMC) Vol. 5, No. 1, 2015., pp. 46-49, UDC: 658.524:331.312.64, University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, Zrenjanin, ISSN: 2217-8147 (Online), ISSN 2334-9638 (Print), <http://www.tfzr.rs/jemc/files/Vol5No1/V5N12015-06.pdf> [M53]

[M53; бр. поена 1]

3. Nešić, Z., Radojičić, M., **Vesić Vasović, J.**, Denić, N., [Neka razmatranja o primeni OLAP tehnologije u malim i srednjim preduzećima](#), Časopis IMK-14 – Istraživanje i razvoj u teškoj mašingradnji 22(2016)2, SR37-41, UDC.621, ISSN 0354-6829, <http://www.imk14-rad.com/index.php/sr/casopis/item/neka-razmatranja-o-primeni-olap-tehnologije-u-malim-i-srednjim-preduzecima> [M52]

[M52; бр. поена 1,5/(1+0,2(4-3))=1,25]

**Укупан број поена за радове категорије М50: 1x0,83+1x1+1x1,25=3,08**

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

а) укупно у ранијем периоду

1. Бојковић Р., Гаврић З., Весић Ј., [Перманентна едукација кадрова - адекватан одговор менаџмента индустријских предузећа на актуелне захтеве окружења](#), 25. конференција ЈУПИТЕР, Зборник радова, Машински факултет, Београд, 1999., стр. 4.83-4.86, ISBN 86-7083-340-9, COBISS.SR-ID: 512326814 [M63]
2. Весић Ј., Рadojičić М., Јечменица Р., [Неке могућности избора развојно-инвестиционих пројеката методом вишекритеријумске оптимизације](#), 26. конференција ЈУПИТЕР, фебруар 2000, Београд, Зборник радова, Машински факултет у Београду, 2000, стр. 4.49-4.54, ISBN 86-7083-369-7, COBISS.SR-ID: 51336227 [M63]
3. Весић Ј., Рadojičić М., [Неке могућности примене динамичких критеријума при оцени економске оправданости инвестиционих пројеката у пољопривреди](#), 2. Интернационална конференција ТЕМПО НР 2000, Зборник радова, Технички факултет, Чачак, 2000., стр. 195-201. УДК: 519.8, ISSN: 0354-9844, COBISS.SR-ID: 512312990 [M63]
4. Весић Ј., Рadojičić М., [Неке могућности примене ергономских начела у организацији радних места у информатичком кабинету](#), Научно-стручни скуп из области ергономије ЕРГО 2000, Зборник радова, Београд, 2000., стр. 101-104, ISBN: 86-83151-04-2, COBISS.SR-ID: 89555980
5. Драгашевић А., Весић Ј., Рadojičić М., [О неким аспектима управљања пројектима применом MS Project-a](#), 28. конференција ЈУПИТЕР, Зборник радова, Машински факултет, Београд, 2002., стр. 4.17-4.20. ISBN 86-7083-430-8, УДК: 005.9, COBISS.SR-ID: 512313758 [M63]
6. Весић Ј., Жижовић М., Рadojičić М., [Fuzzy приступ одређивању релативног значаја критеријума при вишекритеријумском одлучивању](#), 28. конференција ЈУПИТЕР, Зборник радова, Машински факултет, Београд, 2002., стр. 4.29-4.32. ISBN 86-7083-430-8, УДК: 519.8, COBISS.SR-ID: 512314014 [M63]
7. Ранђић С., Весић Ј., Рadojičić М., [Неки аспекти упоредне примене програмске подршке вишекритеријумском избору пројектних решења](#), VI Интернационални симпозијум из Project Managementa - Управљања пројектима, Зборник радова, YUPMA 2002, Златибор, 2002., стр. 304-308. УДК: 519.8, COBISS.SR-ID: 512313246 (публикација нема ISBN) [M63]
8. Рadojičić М., Весић Ј., Ранђић С., [Један приступ вишекритеријумском избору инвестиционих пројеката](#), XXIX Југословенски симпозијум о операционим истраживањима, Зборник радова, SYM-OP-IS 2002, Тара, 2002, стр. XXI-16-19, УДК:519.8, ISBN 86-84231-00-7, COBISS.SR-ID: 512315038 [M63]
9. Весић Ј., Рadojičić М., [Један приступ моделирању и исказивању преференција при вишекритеријумској оптимизацији](#), Научно-стручни скуп "Менаџмент у индустрији", Зборник радова, Крушевац, 2003., стр. 241-246, ISBN 86-7566-021-9, УДК: 519.8, COBISS.SR-ID: 512313502
10. Жижовић М., Весић Ј., Николић О., [Предвиђање организације у функцији од промена окружења](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2003, Херцег Нови, 2003, стр. 423-426, ISBN 86-80593-33-8, COBISS.SR-ID: 514298522 [M63]
11. Жижовић М., Николић О., Весић Ј., [Оцене окружења организације и примене](#), 8. Научни интернационални симпозијум SM2003, Зборник апстраката SM2003, стр.62, Зборник радова [CD], Економски факултет Суботица, Палић, 2003. (публикација нема ISBN) [M64,/]
12. Весић Ј., Рadojičić М., [Програмска подршка вишекритеријумском одлучивању применом новог типа преференцијских функција](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2005, Врњачка Бања, 2005., стр., 603-606., ISBN 86-403-0685-0, COBISS.SR-ID: 512312734 [M63]
13. Нешић, З., Рadojičić М., Кокић, М., Весић Ј., [Прилог примени интернет технологије у праћењу производње](#), Зборник радова [Електронски извор] YuInfo 2005, Копаоник, март 2005. ISBN 86-85525-00-4, УДК: 004, COBISS.SR-ID: 512314782 [M63]
14. Рadojičić М., Нешић, З., Весић Ј., [Примена рачунарске подршке одлучивању за планирање производње у индустрији](#), Зборник радова, [Електронски извор] X међународни симпозијум Промене у организацији и менаџменту SymOrg06, Златибор, 2006., COBISS.SR-ID:514388378 <http://www.symorg.fon.rs/radovi/arhiva-radova.php> (публикација нема ISBN) [M63]

15. Весић Ј., Радојичић М., [О неким моделима одлучивања о програму производње](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2006, Бања Ковиљача, 2006., стр., 465-468., ISBN: 86-82183-07-2, УДК: 519.8, COBISS.SR-ID: 512314270 [M63]
16. Весић Ј., Давидовић Ј., Суботић С., [Вишекритеријумски избор оптималне варијанте програма производње противградних ракета](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2006, Бања Ковиљача, 2006., стр., 533-536. ISBN: 86-82183-07-2, COBISS.SR-ID : 512314526
17. Нешић З., Весић Ј., Радојичић М., [Имплементација Интранет технологије у информациони систем за планирање производње](#), Зборник радова, [Електронски извор], 14. Телекомуникациони форум TELFOR 2006, Београд, 2006., стр. 639-641., ISBN 978-86-7466-337-0, COBISS.SR-ID:512322462, <http://www.telfor.rs/telfor2006/index.html> [M63]
18. Радојичић,М., Нешић,З., **Весић,Ј.**, [Развој компјутерске апликације за прорачун економских ефеката у производњи](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2007, Златибор, 2007., стр., 319-322., ISBN 978-86-7680-124-4, COBISS.SR-ID:514311322 [M63]
19. **Весић Ј.**, Радојичић М., [Компаративна анализа резултата примене неких програма за вишекритеријумско одлучивање](#), Зборник радова, SYM-OP-IS 2007, Златибор, 2007., стр.743-746., ISBN 978-86-7680-124-4, COBISS.SR-ID: 514324634 [M63]
20. **Весић, Ј.**, Радојичић, М., Суботић, С., [Програмска подршка вишекритеријумском избору оптималне варијанте програма производње](#), Зборник радова, Научно-стручни скуп: Управљање инжењерским пословима у нашем привредном амбијенту, JINA, Београд, 2007., стр.225-232, ISBN: 978-86-906251-8-5, COBISS.SR-ID:512323998 [M63]
21. Радојичић М., Нешић З., **Весић Ј.**, [Развој компјутерске апликације за прорачун стопе добити у производњи](#), XXXV југословенски симпозијум о операционим истраживањима SYMOPIS, Соко Бања, 14-17.09.2008., стр. 233-236. ISBN: 978-86-7395-248-2, COBISS.SR-ID: 514280346 [M63]
22. Нешић З., Радојичић М., **Весић Ј.**, [О неким могућностима примене електронског пословања у мониторингу израде сложеног производа](#), Зборник радова, [Електронски извор] XI Међународни симпозијум Београд, SymOrg 2008, ISBN: 978-86-7680-161-9, COBISS.SR-ID:514353050 <http://symorg.fon.bg.ac.rs/proceedings/SYMORG-Proceedings-2008.pdf> [M63]
23. Нешић З., **Весић Ј.**, Радуловић Ж.: [Имплементација програмског решења једног E-learning система](#), Зборник радова, [Електронски извор] 16. Телекомуникациони форум TELFOR 2008, Београд, 2008., стр.870-873, ISBN: 978-86-7466-337-0, COBISS.SR-ID: 512327718, [http://2008.telfor.rs/files/radovi/09\\_37.pdf](http://2008.telfor.rs/files/radovi/09_37.pdf) [M63]
24. Радојичић, М., Нешић, З., **Весић Васовић Ј.**, [Развој компјутерске подршке за избор инвестиционих пројеката](#), Зборник радова, [Електронски извор] Организационе науке и менаџмент знања, SYM-ORG 2010, Златибор 2010, Београд, 2010, ISBN: 978-86-7680-216-6, COBISS.SR-ID: 512327718 [M63]
25. Радојичић, М., Нешић,З, **Весић Васовић Ј.**, [Нека разматрања о савременим концептима менаџмент информационих система](#), SYM-OP-IS-2010, Тара, 21-24.09.2010, Зборник радова, Београд, 2010. стр.291-294, ISBN 978-86-335-0299-3, УДК: 007:005]:004, COBISS.SR-ID: 514354586 [M63]
26. Крстић, А., **Весић Васовић, Ј.**, [Неке могућности избора добављача применом методе вишекритеријумског одлучивања](#), SYM-OP-IS 2010, Тара 21-24.09.2010, Зборник радова, Београд, 2010. стр.811-814, ISBN:978-86-335-0299-3, УДК.: 007:005]:004, COBISS.SR-ID: 512315294 [M63]

За радове у категорији М60 остварено 12,42 бодова (24x0,5+1x0,5/(1+0,2(4-3))).

**б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање**

1. **Vesić Vasović J.**, Nešić Z., Radojičić M., [One Approach to Reducing the Time Duration of Production Cycle by Choosing the Optimal Flow of Technological Operations Sequence](#), SYM-OP-IS 2014 XLI Simpozijum o operacionim istraživanjima, 16-19.09.2014., Divčibare pp. 166-170, Univerzitet u Beogradu, Saobraćajni fakultet, CIP: 519.8(082)(0.034.2), ISBN 978-86-7395-325-0, COBISS.SR-ID 209612556.  
[M63; бр. поена 0,5]
2. Nešić Z., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., [Software Solution for the Production Quality Monitoring](#), SYMORG 2014, XIV International Symposium, 6-10.6.2014. Zlatibor, pp. 950-957., University of Belgrade, Faculty of Organizational Sciences, CIP: 005(082)(0.034.2), ISBN: 978-86-7680-295-1, COBISS.SR-ID 207585292  
[M63; бр. поена 0,5]
3. Nešić Z., **Vesić Vasović J.**, Radojičić M., [Methodological Approach to the Computer Support of the Hurwicz Criterion Calculation](#), YU INFO 2014, 20th Conference and Exhibition, Kopaonik, Друштво за informacione sisteme i računarske mreže, 9-13.3.2014, pp. 258-261, ISBN: 978-86-85525-13-1.  
[M63; бр. поена 0,5]

4. Nešić Z., Denić N., Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, [Some consideration on the specifics of it projects management](#), XLII Simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2015, Matematički institut SANU, Matematički fakultet Univerziteta u Beogradu i Jugoslovensko udruženje za primenjenu i industrijsku matematiku, 15-18.9.2015., Srebrno Jezero, Srbija, str. 375-378., ISBN: 978-86-80593-55-5  
[M63; бр. поена 0,5/(1+0,2(4-3))=0,42]

5. Puzović S., Paunović V., **Vesić Vasović J.**, [Mogućnosti primene projektnog pristupa u procesu planiranja serijske proizvodnje primenom PD metode](#), Regionalna naučno-stručna i biznis konferencija LIMEN - Liderstvo i menadžment: država, preduzeće, preduzetnik, 10.12.2015. god., Beograd, Srbija, str. 432-440, ISBN 978-86-80194-02-8  
[M63; бр. поена 0,5]

Укупан број поена за радове категорије М60: 4x0,5+1x0,42=2,42

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

а) укупно у ранијем периоду

1. Нешић, З., Радојичић, М., Сајферт, З., Кларин, М., Спасојевић Бркић, В., **Весић Васовић, Ј.**, „[Развој софтвера за подршку Модификованој Promethee методи вишекритеријумског одлучивања](#)“, Техничко решење, Технички факултет Чачак, ТФ Михајло Пупин Зрењанин, 2004-2008., [http://www.tfc.kg.ac.rs/docs/resenje/TR\\_PROMETHEE.pdf](http://www.tfc.kg.ac.rs/docs/resenje/TR_PROMETHEE.pdf) (Прихваћено одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета «Михајло Пупин» у Зрењанину бр.04-2388 од 23.06.2010.год.)  
[M85; /]

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

1. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, Нешић З., „[Софтверско решење за утврђивање ефикасности коришћења капацитета у функцији скраћења производног циклуса](#)“ Техничко решење, Факултет техничких наука Чачак, 2012. Техничко решење усвојено одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку број 2-157/8 од 30.01.2013.год. [http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr\\_kapaciteti.pdf](http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr_kapaciteti.pdf) Доступно у [списку техничких решења](#) Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, [редни број 734](#) [M85]

[M85; бр. поена 2]

2. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, Нешић З., „[Компјутерска подршка за одређивање оптималног броја комада у серијској производњи „циклуса](#)“ Техничко решење, Факултет техничких наука Чачак, 2012. Техничко решење усвојено одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку број 3-225/6 од 06.02.2013.год. [http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr\\_optserija.pdf](http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr_optserija.pdf) Доступно у [списку техничких решења](#) Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, [редни број 735](#) [M85]

[M85; бр. поена 2]

3. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, Нешић З., „[Софтверска подршка модификованој стохастичкој методи за анализу времена у мрежним плановима](#)“ Техничко решење, Факултет техничких наука Чачак, 2013. Техничко решење усвојено одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку број 8-719/21 од 24.04.2013.год. [http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr\\_analizamp.pdf](http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr_analizamp.pdf) Доступно у [списку техничких решења](#) Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, [редни број 1093](#) [M85]

[M85; бр. поена 2]

4. Нешић З., Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, „[Модел оптималне организације редоследа извршавања технолошких операција у индустријској производњи уз софтверску подршку](#)“ Техничко решење, Факултет техничких наука Чачак, 2013. Техничко решење усвојено одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку број 13-1277/11 од 17.07.2013.год., [http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr\\_redtehooper.pdf](http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr_redtehooper.pdf) Доступно у [списку техничких решења](#) Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, [редни број 1044](#) [M85]

[M85; бр. поена 2]

5. Нешић З., Поповић, П., Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, „[Софтверска подршка за пројектовање и извођење гасних унутрашњих инсталација](#)“ Техничко решење, Факултет техничких наука Чачак, 2015. Техничко решење усвојено одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку број 3-55/19 од 20.01.2016.год. [http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr\\_gasinstal.pdf](http://www.ftn.kg.ac.rs/docs/resenja/tr_gasinstal.pdf) [M85]

[M85; /]

Укупан број поена за резултате категорије М80: 4x2=8

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду / б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање /
9. Хетероцитатни индекс: На основу <a href="#">потврде</a> Универзитетске библиотеке у Крагујевцу бр. I-01-175 од 06.09.2.16 укупан број цитата (без самоцитата) је 17.
10. Кумулативни импакт фактор: /
11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? <b>а) да</b> б) не
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Објављено 12 радова у категорији М20 у последњих 5 година.</li> <li>• Именована за ментора одобрене докторске дисертације <a href="#">Одлуком</a> број IV- 04-529/10 од 14.10.2015. год. Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу</li> <li>• Приложена <a href="#">Табела 9.5 - Ментори</a> из документације акредитованог програма докторских академских студија Инжењерски менаџмент</li> <li>• Испуњава услове за ментора докторских дисертација у складу са стандардом 9 (<a href="#">Табела 9.5 - Ментори</a>) за акредитацију студијских програма докторских академских студија- <a href="#">Листа ментора Факултета техничких наука у Чачку</a></li> </ul>
12. Руководиоштво или учешће у научним пројектима: <b>Учешће на пројектима Министарства просвете и науке Републике Србије:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Програм истраживања у области технолошког развоја за период 2008 - 2010.; Пројекат-<b>Управљање производњом помоћу наруцбина</b>, ТР 14011, Машински факултет у Београду, Технички факултет у Чачку, 2008-10. год., руководилац проф. др Миливој Кларин. Сагласност о учешћу на пројекту Министарства науке РС добијена <a href="#">одлуком</a> Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број XVI - 161/4-12 од 30. 01. 2008.год.</li> <li>2. Програм истраживања у области технолошког развоја за период 2011-2014.; Пројекат-<b>Развој стохастичких модела утврђивања времена рада производних циклуса и њихова оптимизација за серијску производњу у металопрерађивачкој индустрији и процесима рециклаже</b>, ТР 35017, Технички факултет у Зрењанину, Технички факултет у Чачку, Машински факултет у Београду, 2011-2014-2016. год., руководилац проф. др Звонко Сајферт. Сагласност о учешћу на пројекту Министарства за науку технолошки развој РС добијена <a href="#">одлуком</a> Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXVIII - 1290/26-16 од 16. 06. 2010.год.</li> </ol> <b>Учешће на пројектима међународног значаја:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Support to Enterprise Development and Entrepreneurship Programme An EU - funded Project managed by the European Agency for Reconstruction Project <b>“The development of competitiveness and entrepreneurship of small and medium enterprises in the Municipality of Cacak - Establishment of the Info-Centre for SME”</b>, 04SER01/10/011, Technical Faculty Cacak, et al, 2006-2007.</li> <li>2. Support to Enterprise Development and Entrepreneurship Programme An EU - funded Project managed by the European Agency for Reconstruction Project <b>“Toward new innovative practices in central Serbia Region”</b>, 04SER01/10/028, College for Industrial Management Krusevac, et al, 2006-2007</li> </ol>
13. Остало:

## 1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

### а) Ако кандидат нема претходно искуство у педагошком раду

1. Назив приступног предавања из уже научне области: /

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
- б) не

### б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основном, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):

#### Претходни наставни рад (пре избора у звање доцента на Факултету):

Као асистент на Вишој техничкој школи за индустријски менаџмент у Крушевцу изводила је вежбе из следећих предмета (1998-2003):

- Модели оптимизације, II година, 4+4
- Основи компјутерске технологије, I година 2+3
- Програмирање, I година, 2+2
- Организација производње, III година, 2+2

Као наставник у звању предавача на Вишој техничкој школи за индустријски менаџмент у Крушевцу изводила је предавања и вежбе из следећих предмета (2003-2006):

- Апликативни програми, I година, 2+2
- Модели оптимизације, II година, 4+4

Као наставник у звању професора на Вишој техничкој школи за индустријски менаџмент у Крушевцу изводила је предавања и вежбе из следећих предмета (2006-2007):

- Компјутерски системи, III година, 2+2
- Модели оптимизације, II година, 3+2
- Основе менаџмента, I година, 3+2

Као докторант, на Техничком факултету у Чачку ангажована на смеру Индустријски менаџмент [ОДЛУКОМ](#) бр.2068/7 од 4.12.2005.год, за реализацију вежби из предмета:

- Организација рада, II година, 2+2
- Операциона истраживања у индустрији, III година, 3+3.

#### Претходни наставни рад (након избора у звање доцента 2007-2011):

Магистарске студије на смеру Индустријски менаџмент (2008/2009)

- Индустријски менаџмент, Научни менаџмент, Операциони менаџмент

Специјалистичке студије на смеру Индустријски менаџмент (2008/2009)

- Индустријски менаџмент

Четворогодишње академске студије Индустријски менаџмент (2007-2011)

- Индустријски менаџмент, трећа година, V семестар, фонд часова 3+3
- Операциона истраживања у индустрији, трећа година, V семестар, фонд часова 3+3
- Организација рада, друга година, фонд часова, IV семестар, 2+2
- Организационо понашање, друга година, III семестар, фонд часова 2+2
- Практикум из менаџмента и маркетинга, VI семестар, трећа година, фонд часова 6
- Теорија организације, трећа година, V семестар, фонд часова 2+2
- Стратејски менаџмент, трећа година, VI семестар, фонд часова 2+2

Четворогодишње академске студије Техника и информатика и Информатика (2010-2011)

- Економија предузетништва, трећа година, VI семестар, фонд часова 2+2
- Организација рада, трећа година, VI семестар, фонд часова 2+2

Струковне студије (трогодишње) - Предузетнички менаџмент (2007-2010)

- Организационо понашање, друга година, I семестар, фонд часова 2+2
- Индустријски менаџмент, трећа година, V семестар, фонд часова 3+3

### Акредитовани студијски програми (Акредитација 2009)

#### Студијски програм основних академских студија **Инжењерски менаџмент**

- Индустрijски менаџмент, друга година, обавезни предмет, III семестар, фонд часова 2+2
- Економија предузетништва, друга година, обавезни предмет, IV семестар, фонд часова 2+2
- Стратегијски менаџмент, трећа година, обавезни предмет, VI семестар, фонд часова 2+3
- Операциона истраживања у индустрији, трећа година, V семестар, обавезни предмет, фонд часова 3+3

#### Студијски програм основних академских студија - **Предузетнички менаџмент**

- Економија предузетништва, друга година, обавезни предмет, IV семестар, фонд часова 2+2
- Пословно одлучивање, друга година, обавезни предмет, III семестар, фонд часова 2+2

#### Студијски програм основних академских студија **Информационе технологије**

- Операциона истраживања у индустрији, друга година, V семестар, обавезни предмет, фонд часова 3+3

#### Студијски програм мастер академских студија **Инжењерски менаџмент (120ЕСПБ)**

- Теорија одлучивања, прва година, I семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2
- Управљање пројектима, прва година, II семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2
- Менаџмент производа, друга година, III семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2

### Акредитовани студијски програми (Акредитација 2014)

#### Студијски програм основних академских студија **Инжењерски менаџмент**

- Увод у менаџмент, прва година, обавезни предмет, I семестар, фонд часова 2+2
- Индустрijски менаџмент, друга година, обавезни предмет, III семестар, фонд часова 2+2
- Стратегијски менаџмент, трећа година, обавезни предмет, VI семестар, фонд часова 2+3
- Операциона истраживања, трећа година, V семестар, обавезни предмет, фонд часова 3+3
- Управљање инвестицијама, четврта година, VII семестар, изборни предмет, фонд часова 2+2
- Теорија одлучивања, четврта година, VII семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2
- Менаџмент пројектима, четврта година, VIII семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2

#### Студијски програм основних академских студија - **Предузетнички менаџмент**

- Увод у менаџмент, прва година, обавезни предмет, I семестар, фонд часова 2+2
- Стратегијски менаџмент, трећа година, обавезни предмет, VI семестар, фонд часова 2+3
- Теорија одлучивања, четврта година, VII семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2
- Менаџмент пројектима, четврта година, VIII семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2

#### Студијски програм основних академских студија **Информационе технологије**

- Индустрijски менаџмент, друга година, изборни предмет, III семестар, фонд часова 2+2
- Операциона истраживања, трећа година, V семестар, изборни предмет, фонд часова 3+3

#### Студијски програм мастер академских студија **Инжењерски менаџмент (60ЕСПБ)**

- Менаџмент производа, прва година, I семестар, обавезни предмет, фонд часова 2+2
- Вишекритеријумска оптимизација, прва година, I семестар, изборни предмет, фонд часова 2+2

[Преглед одржане наставе](#) по школским годинама наставника др Јасмина Весић Васовић, ванр.проф., у периоду од избора у претходно звање, шк 2011/12 – 2015/16. год. (Потврда бр.1802 од 09.09.2016.год.)

2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање):

[Просечан број часова](#) одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање, шк 2011/12 – 2015/16. год. - **6,7 часова**

3. Оцена педагошког рада:

Кандидат др **Јасмина Весић Васовић, ванр.проф.** има **позитивно мишљење студената о педагошком раду**, на основу анкета студената Факултета техничких наука у Чачку, за предмете на којима ради. Од избора у претходно звање вршена су два анкетања студената. Према резултатима анкетања студената о наставном процесу и раду наставника, [у школској 2011/2012. години](#), наставнику др Јасмини Весић Васовић евидентирана је просечна оцена студентске оцене наставника 3,57. <http://www.ftn.kg.ac.rs/sadrzaj/samovrednovanje/Prilog%205.1.1.xls>

У школској 2015/2016. години рад наставника др Јасмине Весић Васовић у оквиру предмета Индустрijски менаџмент, Операциона истраживања и Теорија одлучивања, на вишекритеријумској скали процене оценило је 47 студената ОАС ИМ. Према [Извештају о самовредновању](#) и оцењивању квалитета рада Факултета техничких наука у Чачку за 2016. годину, евидентирана је **просечна оцена студентске оцене наставника 4,09.**

4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):

**Уџбеници:**

1. Вељовић А., Радојичић М., **Весић Ј.**, [Менаџмент развојем предузећа](#), Технички факултет, Чачак, 2007., стр.304, универзитетски уџбеник с рецензијом, УДК: 005(075.8), 005.21(075.8), COBISS.SR-ID: 138041868, ISBN: 978-86-7776-040-3 Штампање уџбеника одобрено одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број III-213/6 од 07.02.2007 год.
2. Грозданић Р., Радојичић М., **Весић Ј.**, [Економија предузетништва](#), Технички факултет, Чачак, 2006., стр.415, универзитетски уџбеник с рецензијом, УДК: 005.51(075.8), COBISS.SR-ID:135800332, ISBN: 86-7776-033-4. Штампање уџбеника одобрено [одлуком](#) Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 2046/17 од 18.10.2006. год.
3. Вељовић А., Радојичић М., **Весић Ј.**, [Менаџмент информациони системи](#), друго измењено и допуњено издање, Технички факултет, Чачак, 2008., стр.400, универзитетски уџбеник с рецензијом, УДК: 007(075.8), COBISS.SR-ID: 146659340, ISBN: 978-86-7776-057-1 Штампање уџбеника одобрено [одлуком](#) Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број III-213/6 од 07.02.2007 год.
4. Вељовић А., Радојичић М., **Весић Ј.**, [Менаџмент информациони системи](#), треће издање, Технички факултет, Чачак, 2011., стр.189, ISBN: 978-86-7776-050-1. Штампање уџбеника одобрено [одлуком](#) Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 94-2282/10 од 07.12.2011. год.
5. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, [Индустријски менаџмент](#), Технички факултет, Чачак, 2011., стр.262, универзитетски уџбеник с рецензијом, УДК: 005:338.45(075.8), COBISS.SR-ID: 186094348, ISBN: 978-86-7776-110-3. Штампање уџбеника одобрено [одлуком](#) Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 90-1650/15 од 14. 09. 2011. год.

**Монографије:**

1. Радојичић М., **Весић Васовић Ј.**, Нешић З., [Развој софтверске подршке за управљање производњом](#), Монографија, Чачак, 2010. ISBN: 978-86-7776-109-7, УДК: 658.5:004.4 COBISS.SR-ID: 180397836 - Одобрена одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 90-1650/15 од 14. 09. 2011. год. Прихваћена и финансирана од стране Министарства за науку и технолошки развој, решењем број 451-03-1520/2010-02/2 од 11.10.2010. год.
2. Radojičić M., **Vesić Vasović J.**, Nešić Z., [Application of optimization methods in the function of improving performance of organizational systems](#), Monograph, pages 242, Faculty of Technical Sciences Čačak, 2013. ISBN: 978-86-7776-141-7, COBISS.SR-ID 203498764. Publication of Monograph is supported by: Department of Education and Science Republic of Serbia No. 451-03-3167/2012-14-2 of 5/17/2013. Штампање монографије одобрено одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број 103-945/10 од 20. 06. 2012. г.

**Друга дидактичка средства (приручници):**

1. Грозданић Р., Радојичић М., Весић Ј., [Предузетничка оријентација](#), приручник, Технички факултет, (Пројекат финансирала ЕУ), Чачак, 2007. УДК : 005(075.6), COBISS.SR-ID : 512299934
2. Грозданић Р., Радојичић М., Весић Ј., [Бизнис план за почетнике](#), приручник, Технички факултет, (Пројекат финансирала ЕУ), Чачак, 2007. УДК : 005, COBISS.SR-ID : 512300190

5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):

/

6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

**Садашњи педагошки рад - школска 2015/16 година**

Ред. бр	Предмет	Студијски програм	Година	Семе-стар	Фонд часова	укупно часова
1	Индустријски менаџмент	ОАС Инжењерски менаџмент	2.	III	2+2	2
2	Индустријски менаџмент	ОАС Информационе технологије	2.	III	2+2	
3	Операциона истраживања	ОАС Инжењерски менаџмент	3.	V	3+3	3
4	Управљање инвестицијама	ОАС Инжењерски менаџмент	4.	VII	2+2	1
5	Теорија одлучивање	ОАС Инжењерски менаџмент	4.	VII	2+2	1
6	Стратегијски менаџмент	ОАС Инжењерски менаџмент	3.	VI	2+3	2
7	Стратегијски менаџмент	ОАС Предузетнички менаџмент	3.	VI	2+3	
8	Вишекритеријумска оптимизација	МАС Инжењерски менаџмент	1.	I	2+2	1
9	Менаџмент производа	МАС Инжењерски менаџмент	1.	I	2+2	2
<b>Број часова годишње:</b>						<b>12</b>
<i>Просечан број часова у семестру:</i>						<i>6</i>

7.	Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.): /
8.	Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):  <b>На <u>основним</u> академским студијама</b> <u>Теорија одлучивања</u> <u>Менаџмент пројектима</u>  <b>На <u>мастер</u> академским студијама</b> <u>Менаџмент производа</u> <u>Вишекритеријумска оптимизација</u>  <b>На <u>докторским</u> академским студијама</b> <u>Одабрана поглавља из операционих истраживања</u> <u>Управљање инвестиционим пројектима</u> <u>Теорија одлучивања - одабрана поглавља</u> <u>Вишекритеријумска анализа</u> <u>Менаџмент производа</u>
9.	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Члан тима за развој студијског програма <b>основних академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације 2009. и 2014.год.</b></li> <li>• Члан тима за развој студијског програма <b>мастер академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације 2011. и 2014.год.</b></li> <li>• Члан тима за развој студијског програма <b>докторских академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације 2016.год.</b></li> </ul>
10.	Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова: /
11.	Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената: Руководи радом асистената на предметима које предаје.
12.	Обављање секретарских послова на катедри: /
13.	Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14.	Менторство студентских радова: /
15.	Туторство: /
16.	Остало:

### 1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):

Кандидат **др Јасмина Весић Васовић, ванр.проф.** као ментор руководила је изразом једне магистарске тезе, једног специјалистичког, 37 мастер радова и 34 дипломска рада из области инжењерског менаџмента.

Према евиденцији Студентске службе Факултета техничких наука у Чачку др Јасмина Весић Васовић је у меродавном изборном периоду, остварила **60 менторстава мастер и дипломских радова:**

- На основним академским студијама ОАС [Инжењерски менаџмент](#) – 3 менторства
- На смеру [Дипломирани инжењер за индустријски менаџмент](#) – 20 менторстава
- На мастер студијама [МАС Инжењерски менаџмент](#) – 37 менторстава

#### Менторство магистарске тезе:

1. Студент: [Ненад Радовановић](#), дипл.мен. „Компарација приступа теорији менаџмента“, именована за ментора одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXIII - 814/8 од 21. 04. 2010.год.. Одбрана одржана 07. 09. 2010.год. COBISS.SR-ID: 512296606

#### Менторство специјалистичког рада:

1. Студент: [Александар Крстић](#), дипл.инж.менаџ., „Могућности примене програмских решења за пословно одлучивање“, именована за ментора одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXVIII - 1290/14 од 16. јуна 2010.год.. Одбрана одржана 20. 10. 2010.год.

#### [Менторство на мастер радовима од 2011 до сада:](#)

1. Вујовић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Примена метода вишекритеријумског одлучивања при избору добављача у предузећу МБ Фапромал" д.о.о““, одбранила 14.07.2016. год.
2. Пауновић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Анализа могућности примене PROMETHEE методе у одлучивању", датум одбране 30.09.2015. год.
3. Малетковић, Г., Научна област: Инжењерски менаџмент, " Утицај брэнда производа на успешност пословања предузећа SWISSLION-ТАКОВО ", датум одбране 29.10.2015. год.
4. Ковачевић, Н., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Специфичности пословања предузећа Агро-АРМ д.о.о." са аспекта повећања конкурентности" ", датум одбране 27.10.2015. год.
5. Плазинић, Биљана, Научна област: Инжењерски менаџмент, " Менаџмент развојем производа у предузећу прехранбене индустрије", датум одбране 23.10.2015. год.
6. Плазинић, Богдан, Научна област: Инжењерски менаџмент, Специфичности и карактеристике пословања предузећа Tiffani production" доо Чачак", датум одбране 2.10.2015. год.
7. Кувекаловић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Примена АБЦ методе у вредновању пословних резултата предузећа“, датум одбране 29. 9 2015. год.
8. Ристановић, Г., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Организација пословања и производње предузећа ОЛИ ОГИ XXI д.о.о. Чачак“, датум одбране 28.09.2015. год.
9. Лазовић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Утицај избора стратегије на успешност пословања предузећа“, датум одбране 28.09.2015. год.
10. Мишовић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Утицај окружења на успешност пословања предузећа у хемијској индустрији", датум одбране 25.09.2015. год.
11. Плазинић, Д., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Диверсификација производног програма у функцији унапређења конкурентске предности предузећа", датум одбране 21.09.2015. год.
12. Ђуровић, Н., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Процес увођења новог производа у производни програм предузећа "Ирком" Косјерић“, датум одбране 11.09.2015. год.
13. Ђокић, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Управљање технологијом, иновацијама и развојем у текстилној индустрији“, датум одбране 15.07.2015. год.
14. Пантовић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Карактеристични фактори успешности пословања предузећа Металпласт" Пожега", датум одбране 14. 07. 2015. год.
15. Белић, Б., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Специфичности и карактеристике пословања предузећа „Л.П.Б. Промет“ Чачак“, датум одбране 9. 07. 2015. год.
16. Тешић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Менаџмент производа у функцији повећања конкурентске предности предузећа“, датум одбране 02.07.2015. год.
17. Рабреновић, И., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Избор кредитних производа у циљу ефикасног доношења инвестиционих одлука", датум одбране 4.11.2014. год.
18. Стојановић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Утицај брэнда производа на успешност пословања предузећа кондиторске индустрије", датум одбране 14.10.2014. год.
19. Јовановић, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Стратегијски процес предузећа Swisslion-Таково" датум одбране 13.10.2014. год.

20. Иглина, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Структуралана анализа припреме и реализације програма производње Фабрике резног алата" Чачак", датум одбране 29.09.2014. год.
21. Марјановић, Б., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Специфични аспекти менаџмента производног програма предузећа "Први партизан" Ужице", датум одбране 26.09.2014. год.
22. Спајић, К., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Менаџмент производним програмом индустријског предузећа", датум одбране 18.09.2014. год.
23. Белић, Т., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Системи одлучивања и награђивања менаџера у услужним организацијама", датум одбране 17.09.2014. год.
24. Лазовић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Анализа утицаја окружења на успешност пословања производно оријентисаног предузећа", датум одбране 19.07.2014. год.
25. Живковић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Стратегија производа у функцији повећања конкурентности предузећа "Домис" Чачак", датум одбране 16.07.2014. год.
26. Васиљевић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Примена пројектног приступа у циљу повећања ефикасности функционисања градске управе у Чачку", датум одбране 24.12.2013. год.
27. Симић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Стратегија производа у функцији повећања конкурентности предузећа", датум одбране 30.09.2013. год.
28. Јоксић, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Систем управљања радним учинком менаџера производа у организацији", датум одбране 26.09.2013. год.
29. Вуковић, Д., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Утицај брэнда производа на успешност пословања организације", датум одбране 25.09.2013. год.
30. Маринковић, Г., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Специфичности и карактеристике производног програма у прехранбеној процесној производњи", датум одбране 24.09.2013. год.
31. Рајић, Т., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Карактеристични аспекти производног програма а.д. Слога", датум одбране 23.09.2013. год.
32. Бежанић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Анализа пакета производа у пословању услужних организација", датум одбране 17.07.2013. год.
33. Шутић, С., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Карактеристични аспекти пословања предузећа процесне индустрије", датум одбране 8.07.2013. год.
34. Радојичић, Ж., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Примена метода одлучивања у металоперађивачкој индустрији", датум одбране 10.06.2013. год.
35. Лазић, З., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Менаџмент производним програмом предузећа графичке индустрије", датум одбране 30.01.2013. год.
36. Ранковић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, "Специфичности и карактеристике организације пословања предузећа за производњу вагона", датум одбране 12.12.2012. год.
37. Мандић М., Стратегија диверсификације производног програма предузећа у текстилној индустрији", датум одбране 26.10.2012. год.

#### **Менторство на дипломским радовима у периоду од 2011. године до сада:**

1. Јовичић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфични аспекти организације производног процеса у Техничком ремонтном заводу у Чачку”, одбранила 14.09.2015. год.
2. Вујовић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Планирање применом метода мрежног планирања у процесу производње у индустријском предузећу МБ”, одбранила 29.09.2015. год.
3. Синђић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Методе и технике временских норми у индустријској производњи”, одбранила 14.10.2015. год.
4. Бошковић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Управљање производњом анализа производног асортимана предузећа „ESENSA”, одбранио 10.07.2015. год.
5. Лазаревић, Д., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и карактеристике пословања предузећа „Феро-конструк“ Краљево”, одбранио 30.12.2014. год.
6. Ракић, Н., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Методе и технике управљања пројектима у производно оријентисаном предузећу”, одбранио 29.12.2014. год.
7. Лазовић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Утицај окружења на пословање предузећа”, одбранила 08.10.2013. год.
8. Крушковић, Н., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Улога менаџера у пројектовању организационе структуре”, одбранио 30.09.2013. год.
9. Стакић, Н., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Утицај стратегије на успешност пословања предузећа”, одбранио 12.07.2013. год.
10. Филиповић, К., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Стратегија производа у функцији повећања конкурентности предузећа а.д. Swisslion-Таково”, одбранила 28.07.2013. год.
11. Пејица, Д., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и могућности примене јапанског менаџмента у домаћим предузећима”, одбранио 25.07.2013. год.
12. Крунић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и карактеристике припреме производње у индустријском предузећу”, одбранила 25.07.2013. год.
13. Симићевић, Д., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и карактеристике организације пословања предузећа а.д. Јелен До”, одбранила 08.07.2013. год.

14. Белић, Т., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Карактеристике система награђивања менаџера у услужним организацијама“, одбранила 26.03.2013. год.
15. Аврамовић, К., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Утицај окружења на успешност пословања предузећа“, одбранила 24.12.2012. год.
16. Дамјановић, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Карактеристике процеса планирања у савременим организацијама“, одбранила 11.12.2012. год.
17. Радовић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и карактеристике организације пословања предузећа ФАП Корпорација а.д. Прибој“, одбранила 06.11.2012. год.
18. Рајић, Т., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Карактеристични аспекти производног програма предузећа а.д. „Слога“ Нова Варош“, одбранила 30.10.2012. год.
19. Богдановић М., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности организовања рада предузећа Јавор Кушићи“, одбранила 17.10.2012. год.
20. Трипковић, Ј., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Специфичности и карактеристике лидерских особина у пословним организацијама“, одбранила 5.10.2012. год.
21. Пантовић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Примена софтвера Visual PROMETHEE у пословном одлучивању“, одбранила 18.09.2012. год.
22. Јовановић, А., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Улога менаџера у формирању и одржању организационе културе предузећа“, одбранио 18.01.2012. год.
23. Тиосављевић, М., Научна област: Инжењерски менаџмент „Карактеристике тимског рада и тимова у савременим организацијама“, одбранила 21.10.2011. год.

#### **Менторство на дипломским радовима у периоду од 2010. до 2011. године:**

24. Тараило, В., Научна област: Инжењерски менаџмент, „Примена метода мрежног планирања у индустријским предузећима“, одбранио 12.07.2010. год.
25. Богдан Плазинић, бр.инд. 92/2006, смер Индустријски менаџмент; „Методе и технике предвиђања“; Датум одбране: 07.12.2010.
26. Ана Пејовић, бр.инд. 88/2006, смер Индустријски менаџмент; „Пројектни менаџмент“; Датум одбране: 28.02.2011.
27. Кристина Миловановић, бр.инд. 86/2006, смер Индустријски менаџмент; „Портфолио менаџмент“; Датум одбране: 28.02.2011.
28. Тања Церовић, бр.инд. 106/2006, смер Индустријски менаџмент; „Примена метода и техника планирања производње уз софтверску подршку“; Датум одбране: 30.03.2011.;
29. Катарина Перишић, бр.инд., 23/2005, смер Индустријски менаџмент; „Лидерство у функцији побољшања организационих перформанси предузећа“; Датум одбране: 11.04.2011.
30. Рајко Коматина, бр.инд., 321/2006, смер Индустријски менаџмент; „Анализа конкурентског окружења и његов утицај на формулисање и примену стратегије предузећа“, Датум одбране: 04.05.2011.
31. Александар Милетић, бр.инд., 83/2006, смер Индустријски менаџмент, „Системи компензација за менаџере у индустријским предузећима“; Датум одбране: 09.05.2011.
32. Иван Комарица, бр.инд., 245/2006; „Утицај корпоративног управљања на пословање предузећа“, Датум одбране: 14. 06. 2011.
33. Славица Пантовић, бр.инд., 375/2007, смер Индустријски менаџмент; „Утицај мотивације и избора награђивања на продуктивност запослених“, Датум одбране: 12. 07. 2011.
34. Милош Лазић, бр.инд., 376/2007, смер Индустријски менаџмент; „Значај менаџерских вештина у пословању савремених организација“; Датум одбране: 12. 07. 2011.

2. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):

**Др Јасмина Весић Васовић, ванр.проф.** учествовала је у комисијама за одбрану завршних радова на [мастер](#) академским студијама, односно [дипломских](#) и специјалистичких радова и магистарских теза. Према евиденцији Студентске службе Факултета техничких наука у Чачку др Јасмина Весић Васовић, ванр.проф. је у периоду септембар 2011 – септембар 2016. год. учествовала у **77 комисија за одбрану мастер и дипломских радова.**

#### **Комисије за одбрану магистарских теза:**

1. [Јован Давидовић](#), „Вишекритеријумски избор оптималне варијанте у процесу модернизовања средстава специјалне намене“, магистарска теза, одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXVI - 1035/6 од 19. 05. 2010.год.. Одбрана одржана 09. 07. 2010.год.
2. [Ненад Радовановић](#), дипл.мен. „Компарација приступа теорији менаџмента“, именована за ментора одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXIII - 814/8 од 21. 04. 2010.год.. Одбрана одржана 07. 09. 2010.год. COBISS.SR-ID: 512296606
3. [Александра Стругар](#), „Предузетничка оријентација менаџера у малим предузећима у Србији“ магистарска теза, одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXVIII - 1290/21 од 16. 06. 2010.год.. Одбрана одржана 08. 09. 2010.год.

<p><b>Комисија за одбрану специјалистичког рада:</b></p> <p>1. <a href="#">Александар Крстић</a>, дипл.инж.менаџ., „Могућности примене програмских решења за пословно одлучивање“, именована за ментора одлуком Наставно-научног већа Техничког факултета у Чачку број LXVIII - 1290/14 од 16. јуна 2010.год.. Одбрана одржана 20. 10. 2010.год.</p>
<p>3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)</p> <p>1. <a href="#">Мр Снежана Ђорђевић</a>, Научна област: Индустијско инжењерство/Инжењерски менаџмент, Вишекритеријумско структурирање утицајних фактора радне ангажованости менаџера у непрофитним организацијама, Факултет техничких наука у Чачку, одлука бр. IV-04-390/14 од 8.7.2015. године Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу. Датум одобрења: 14.10.2015.год.</p> <p>2. <a href="#">Мр Небојша Денић</a>, Научна област: Индустијско инжењерство/инжењерски менаџмент, Развој интелигентних система за подршку одлучивању у малим и средњим предузећима, Факултет техничких наука у Чачку, одлука бр. IV-04-598/9 од 12.11.2014. године Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу. Датум одобрења: 11.02.2015.год.</p>
<p>4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):</p> <p>1. <a href="#">Мр Небојша Денић</a>, Научна област: Индустијско инжењерство/инжењерски менаџмент, Развој интелигентних система за подршку одлучивању у малим и средњим предузећима, Факултет техничких наука у Чачку, одлука бр. 423/2 од 7.3.2016. године., Датум одбране 11.03.2016. године.</p>
<p>5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):</p> <p>1. <a href="#">Мр Снежана Ђорђевић</a>, Научна област: Индустијско инжењерство/Инжењерски менаџмент, Вишекритеријумско структурирање утицајних фактора радне ангажованости менаџера у непрофитним организацијама, Факултет техничких наука у Чачку, одлука бр. IV-04-529/10 од 14.10.2015. године Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу.</p>
<p>6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):</p> <p>/</p>
<p>7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:</p> <p>/</p>
<p>8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Комисија за обезбеђење квалитета</a> Факултета техничких наука у Чачку – Одлука ННВ бр.9-1040/3 од 25.05.2016.год.</li> <li>- <a href="#">Комисија за контролу квалитета студијског програма ДАС Инжењерски менаџмент</a> – Одлука ННВ бр.6-433/20 од 09.03.2016.год.</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма основних академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2009.</a> и <a href="#">2014.</a>год.</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма мастер академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2011.</a> и <a href="#">2014.</a>год.</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма докторских академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2016.</a>год.</li> </ul>
<p>9. Допринос уређењу интернет странице факултета:</p> <p>/</p>
<p>10. Остало:</p>

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>
1. Аутор, коаутор елабората или студије: /
2. Руковођење или учешће на научним пројектима:
1. <b>Пројекат</b> «Развој стохастичких модела утврђивања времена рада производних циклуса и њихова оптимизација за серијску производњу у металоперађивачкој индустрији и процесима рециклаже», ТР 35017, Технички факултет у Зрењанину, Технички факултет у Чачку, Машински факултет у Београду, 2011-2014-2016. год., руководилац проф. др Звонко Сајферт. Сагласност о учешћу на пројекту Министарства за науку технолошки развој РС добијена одлуком <b>Наставно-научног већа</b> Техничког факултета у Чачку број LXVIII - 1290/26-16 од 16. 06. 2010.год.
3. Иноваторство: /
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа: /
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа: /
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:
- <b>Рецензент уџбеника</b> Индустијски менаџмент – Одлука ННВ Високе пословне школе струковних студија „Др Радомир Бојковић“ у Крушевцу, бр. 51/8 од 28.04.2016.год.
- <b>Рецензент радова</b> у међународном часопису International Journal of Production Research.
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
- Члан програмског одбора националне конференције са међународним учешћем „Реинжењеринг пословних процеса у образовању“ (RPO) у организацији Факултета техничких наука у Чачку, под покровитељством Министарства просвете и науке РС - <a href="#">RPO11</a> , <a href="#">RPO13</a> , <a href="#">RPO15</a> .
- Члан програмског одбора националне конференције са међународним учешћем „Информационе технологије, образовање и предузетништво“ (ITOP) у организацији Факултета техничких наука у Чачку – <a href="#">ITOP2016</a> .
8. Вођење професионалних (струковних) организација: /
9. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација: /
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови): /
11. Пружање консултантских услуга: /
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту: /
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката: /
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом: /
15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду: /
16. Учесће у организацији факултетских курсева КМЕ: /
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет : /
18. Остало: /

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету: /
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Члан <a href="#">катедре за Индустрijски менаџмент</a> Факултета техничких наука у Чачку.</li> <li>- Члан Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.</li> <li>- <a href="#">Комисија за докторате</a> Факултета техничких наука у Чачку – Одлука ННВ бр.34-2397/10 од 08.10.2014.год.</li> <li>- <a href="#">Комисија за обезбеђење квалитета</a> Факултета техничких наука у Чачку – Одлука ННВ бр.9-1040/3 од 25.05.2016.год.</li> <li>- <a href="#">Комисија за библиотеку</a> Факултета техничких наука у Чачку – Одлука ННВ бр.4-206/9 од 10.02.2016.год.</li> <li>- <a href="#">Комисија за контролу квалитета студијског програма ДАС Инжењерски менаџмент</a> – Одлука ННВ бр.6-433/20 од 09.03.2016.год.</li> <li>- Комисија за спровођење пријемног испита из предмета Организација за упис на прву годину студија за школске <a href="#">2010/11</a>, <a href="#">2011/12</a>, <a href="#">2012/13</a>, <a href="#">2013/14</a>, 2014/15, 2015/16, <a href="#">2016/17</a>.</li> <li>- <a href="#">Комисија за спровођење Конкурса за упис на мастер академске студије</a> на студијском програму Инжењерски менаџмент за школске 2013/14, 2014/15. и 2015/16.</li> </ul>
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Учешће у развоју студијских програма у процесу акредитације Факултета техничких наука у Чачку</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма основних академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2009</a>. и <a href="#">2014</a>.год.</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма мастер академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2011</a>. и <a href="#">2014</a>.год.</li> <li>- Члан тима за развој студијског програма докторских академских студија Инжењерски менаџмент у процесу акредитације <a href="#">2016</a>.год.</li> </ul>
4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација: /
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор сарадника у настави за ужу научну област Менаџмент и бизнис, <a href="#">одлука</a> бр. XVIII – 515/6 од 12.03.2008.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор сарадника у настави за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања у индустрији, <a href="#">одлука</a> бр. XXVI – 1921/17 од 03.09.2008.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор асистента за ужу научну област Менаџмент и бизнис, <a href="#">одлука</a> бр. LXIV – 916/4 од 05.05.2010.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор три сарадника у настави за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, <a href="#">одлука</a> бр. 12 – 1206/6 од 10.07.2013.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор асистента за ужу научну област Урбани дизајн, <a href="#">одлука</a> бр. 12 – 1206/8 од 10.07.2013.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор сарадника у настави за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, <a href="#">одлука</a> бр. 35 – 2521/7 од 29.10.2014.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор асистента за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, <a href="#">одлука</a> бр. 49–1574/9 од 09.09.2015.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор асистента за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, <a href="#">одлука</a> бр. 50–1722/6 од 30.09.2015.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор асистента за ужу научну област Менаџмент и бизнис, <a href="#">одлука</a> бр. 5–289/5 од 24.02.2016.год.</li> <li>- Комисија за припрему извештаја за избор ванредног професора за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, <a href="#">одлука</a> бр. IV–04-41/11 од 12.02.2014.год. Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу</li> </ul>
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.: /
<a href="#">Савез инжењера и техничара Србије</a>
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама: /
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9. Међународне и националне награде и признања: /
10. Остало: /

<b>2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>	
1.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама: Члан Савеза инжењера и техничара Србије
2.	Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност): /
3.	Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству: /
4.	Руковођење и учешће у међународним пројектима: /
5.	Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка): /
6.	Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка): /
7.	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:  Др Јасмина Весић Васовић има заједнички публиковане радове и пројекте са колегама са Универзитета у Београду, Универзитета у Новом Саду, Faculty of Mechanical Engineering (FME), Skopje Macedonia, Радови из тачке 1.1.2 рб.1-4, тачке 1.1.3 а)1,5,7,12 б) 8,12,14,15,17,18, 21,22. Пројекти ТР14011 и ТР35017
8.	Заједнички студијски програми, интернационализација: /
9.	Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго: /
10.	Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима: /
11.	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству: /
12.	Остало /

## IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Вредновање научно – истраживачког рада и других активности кандидата др **Јасмине Весић Васовић** извршено је према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу који је објављен 18. 2. 2016. године:

### 1 ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

#### 1.1 Резултати научног рада

- У меродавном изборном периоду има 12 објављених радова категорије М21, М22 или М23, из ужих научних области за које се бира (минималан захтевани број радова категорије М21, М22 или М23 у последњем изборном периоду је 3);
- На 4 рада категорије М20, у последњем изборном периоду је била главни аутор – на 3 рада први и на 1 раду други аутор (мин. услов је да на бар 2 рада кандидат треба да буде први, други или кореспондирајући аутор);
- У последњем изборном периоду остварила је из појединих категорија следећи број бодова:

М20	М30	М50	М80	Укупно
28,44	22,02	3,08	8	61,54

- У меродавном изборном периоду има остварено **61,54 бода** из категорија М20, М33, М40, М51-М53, М80 (минимални услов је 16 бодова) и укупно **63,96 бодова** (минимални услов је 24 бода)
- Испуњава кумулативни услов за избор у звање редовни професор јер у претходном периоду до избора у звање ванредни професор остварила укупан број бодова 39,98, што са бодовима из последњег изборног периода износи укупно 103,94 бода (према кумулативном услову минимални број бодова за избор у звање редовни професор је  $\geq 8+16+24=48$  од тога најмање 24 бода у последњем изборном периоду);
- У последњем изборном периоду има 28 радова саопштених на међународним скуповима, при чему 4 саопштења као први аутор (минимални услови су: једно пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу или два саопштења на међународном или домаћем научном скупу);
- У меродавном изборном периоду има 1 рад објављен у часопису Универзитета са рецензијама и 2 рада објављена у домаћем часопису (минимални услови су: један рад у часопису у оквиру Универзитета категорије М24, М51- М53, а уколико не постоји одговарајући часопис рад може бити објављен и у неком другом домаћем часопису);
- Испуњава услове за ментора докторских дисертација у складу са стандардом 9 за акредитацију студијских програма докторских академских студија, Ментор је једне одобрене докторске дисертације
- Има остварен ХЦИ =17 (минималан услов је ХЦИ  $\geq 10$ );

#### 1.2 Резултати наставног рада и ангажовање у развоју наставе

- има позитивну оцену педагошког рада добијену у складу са Препоруком Националног савета за високо образовање а на основу мишљења студената Факултета техничких наука у Чачку.
- објавила је 4 универзитетска уџбеника из научне области за коју се бира; две монографије,
- поседује 18 година педагошког искуства;
- учествовала је у креирању нових предмета,

#### 1.3 Резултати у обезбеђивању научно–наставног подмлатка

- учествовала је у једној комисији за оцену писаног дела и јавну одбрану докторске дисертације;
- учествовала је у 2 комисије за оцену теме и подобности кандидата за израду докторске дисертације.
- као ментор руководила је израдом једне магистарске тезе, једног специјалистичког, 37 мастер радова и 34 дипломска рада из области инжењерског менаџмента.

### 2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ\*\*

#### 2.1 Стручно–професионални допринос

- Истраживач је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС;
- Члан програмског одбора две конференције националног значаја;
- Рецензент научних радова и уџбеника.

#### 2.2 Допринос академској и широј заједници

- Члан катедре за Индустијски менаџмент на Факултету техничких наука у Чачку;
- Члан је Комисије за обезбеђење квалитета Факултета техничких наука у Чачку
- Учествовала је у 10 комисија за избор у звање наставника и сарадника;
- Члан тима за развој студијских програма у процесу акредитације Факултета техничких наука у Чачку

#### 2.3 Сарадња са другим високошколским и/или научно–истраживачким институцијама у земљи или иностранству

- Заједнички публиковани радови са истраживачима са: Машинског факултета Универзитета у Београду, Института за нуклеарна истраживања Винча, Техничког факултета у Зрењанину Универзитета у Новом Саду; Faculty of Mechanical Engineering, Skopje Macedonia, Учесник на националном пројекту у коме су укључени истраживачи са 3 универзитета;

\*\*Минимални услови за изборне елементе су: остварење активности у најмање 5 елемената из најмање две од 3 различите изборне групе.

**V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У  
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО**

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за једног наставника у звању редовног професора или ванредног професора за ужу научну област **Менаџмент и операциона истраживања** јавио се један кандидат, **др Јасмина Весић Васовић**, ванр.проф. Факултета техничких наука у Чачку.

Кандидат **др Јасмина Весић Васовић** испуњава услове прописане:

а. **Законом о високом образовању РС**, јер поседује звање доктора техничких наука из научне области за коју се бира;

б. **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу** (поље техничко – технолошких наука) за избор у звање **редовни професор** у току последњег изборног периода по тачкама 1 и 2:

1. Обавезни елементи		Остварено	Потребно	Испуњава услов
Испуњен услов за избор у ванредног професора		>(8+16)	8+16	да
1.1	Број радова категорије М20	12	3	да
	М10, М20, М31, М33, М40, М51-53, М80 и М90 / +М60	<b>61,54 / 63,96</b>	16/24	да
	Главни аутор	4 пута	2 пута	да
	1 пленарно предавање или 2 саопштења на скупу (1 М31/М61 или 2 М33/М63)	26 М33 5 М63	1 или 2	да
	Рад категорије М51 – 53	3	1	да
	ХЦИ	17	10	да
1.2	Учбеник из уже научне области за коју се бира	4	1	да
1.3	Менторство докторске дисертације или испуњен менторски услов	Испуњен менторски услов	Испуњен менторски услов	да
	Учешће у комисијама за одбрану докторске дисертације	1	1	да
<b>2. Изборни елементи</b>		8 елемената из 3 различите изборне групе	5 елемената из најмање две од 3 различите изборне групе	да

На основу одредби Закона о високом образовању, Статута Универзитета у Крагујевцу, Статута Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, **Комисија је једногласно закључила да кандидат др Јасмина Весић Васовић, ванредни професор, ИСПУЊАВА СВЕ ПОТРЕБНЕ УСЛОВЕ за избор у звање редовни професор на Факултету техничких наука Универзитета у Крагујевцу, за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања.**

**НАПОМЕНА:** Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

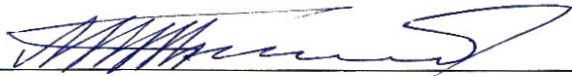
## VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу прегледа и анализе објављених научних и стручних радова кандидата, увида у досадашњи научно-истраживачки и наставни рад, стручно-професионални допринос кандидата, изнетих закључака и мишљења, сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Статуту Факултета техничких наука у Чачку и Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета техничких наука у Чачку и Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу да усвоје Извештај и утврде предлог Сенату Универзитета у Крагујевцу да се кандидат **др Јасмина Весић Васовић**, ванредни професор, изабере у звање **редовни професор** за ужу научну област **Менаџмент и операциона истраживања**, на неодређено време са пуним радним временом на Факултету техничких наука у Чачку.

У Чачку, Београду,  
27.09. 2016. год.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Мирослав Радојичић, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу, ужа научна област: Менаџмент и операциона истраживања, председник Комисије



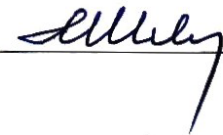
---

2. Проф. др Милија Сукновић, Факултет организационих наука у Београду, Универзитет у Београду, ужа научна област: Моделирање пословних система и пословно одлучивање, члан



---

3. Проф. др Драган Д. Милановић, Машински факултет у Београду, Универзитет у Београду, ужа научна област: Индустрijско инжењерство, члан



---

### НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

## VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

На конкурс за једног наставника у звању редовног професора за ужу научну област **Менаџмент и операциона истраживања** јавио се један кандидат, **др Јасмина Весић Васовић**.

На основу увида у расположиву документацију, сагледавања и детаљне анализе резултата рада у наставним (педагошким), стручним и научним активностима, Комисија констатује да кандидат **др Јасмина Весић Васовић, ванредни професор:**

- Испуњава општи услов за избор у звање редовни професор;
- У последњем изборном периоду публиковала је 12 радова категорије M20 од значаја за развој науке у научној области за коју се бира чиме је испунила услов за ментора докторских дисертација;
- Остварила је укупно 63,96 бодова после избора у звање ванредног професора, од тога 28,44 бода категорије M20; на 3 рада категорије M20 је главни аутор, а на 1 други аутор;
- Један рад категорије M52 је публикован у часопису који се издаје у оквиру Универзитета.
- У последњем изборном периоду има публиковане радове на међународним (28) и националним (5) научним скуповима, као и у националним научним часописима са рецензијама (3);
- Има остварено 17 цитата без аутоцитата (потврда Универзитетске библиотеке);
- Има позитивну оцену педагошког рада;
- Поседује 18 година педагошког искуства;
- Има 4 универзитетска уџбеника из области за коју се бира;
- Има остварене резултате у развоју научног подмлатка; била је члан у једној комисије за одбрану докторске дисертације; и 2 комисије за оцену подобности кандидата и теме две докторске дисертације;
- Учествовала је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника;
- Истраживач је на једном научном пројекту Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије
- Аутор две монографије
- Има заједнички публиковане радове са истраживачима са других универзитета у земљи и иностранству.

## ТАБЕЛА - САЖЕТАК