

**ИЗБОРНИМ ВЕЋУ
ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

27.10.2016. , . 02-485/2
Гучевић, дипл. геод. инж. др Јелене

" " 26.10.2016. ,
дипл. геод. инж. др Јелена Гучевић,
62, 64 65
(ō , 45/15),
(
, 22.06.2016.) . 125. 1, 4 . 131. 1, 9
. 115. 1, 4 . 122. 1, 9, ,

ИЗВЕШТАЈ

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

др Јелена Гучевић, дипл. геод. инж. 24.10.1970.
- " " , 1989.
1994. 8,07 10
ō , - 2D
ō.
1994.
9,89.
ō
ō 2001.
: ō
ō 2005.
1995.
, 1997.
, 2002.
.

7.03.2006.

, 07.02.2012

НАСТАВНИ РАД

1995.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

, I
 , II
 1, III
 , IV
 , III
 , II

- 1.

-
-
-
-
-
-
-
-

- 1,
- 2,
- 3.

- 2.

2010.

3. 2013. . - ,
 4. • 2011/2012 2012/2013
 • : , ,
 • 1. 2013/2014
 5. 02-307/1-2. 28.02.2014.
 (, . .)
 - (: 54 , : 239)
 a.
 , .
 , - .
 , . . , 3,74 4,79.

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

- 1) , , , :
 ;
 2) ;
 3) (30)
 (60);
 4) (50);
 5) Web of Science 2003 2016.
 - : , . . .
 1) , M22, SCI M23). 8 (
 2) 24, 1.

- 3) (ISI/Web of Science-): 3.
- 4) (33), 33,
(63) 19.
- 5) (50): 14.
- 6) 7.
2.
- 7) :
- 8) : 8.

НАПОМЕНА

- 1.2.1 - ö, "Roadmap and strategy plan for strengthening EO capacity in the Balkans for environmental monitoring" () OBSERVE FP7
- 1.2.2 - ö, :
 - 1. - öGeodetic Method of the Fuel Tank Form Inspectionö, öОдређивање геометријског облика резервоара за бензин геодетским методама.ö, 10. Конгреса Југословенског друштва грађевинских конструктора 1998. .,
- 2.1.4 - ö, ö,
- 2.3.2 - ö, ö, :

- а 1. 2.,
- TEMPUS ,
- 3.,

СТРУЧНА АКТИВНОСТ

дипл. геод. инж.

54

() , , , , GNSS

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

ОЦЕНА ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА

А) Обавезни услови

- 1.
- 2.
3. 7 (4.31).
4. 7 (23) SCI .
5. 33 а 19 .
- 6.
7. 54 239 .

8. - , , .

Б) Изборни услови:

1)

1. , ;
2. The Environment.

2)

1. M e e ,
(-160) 2000.
2. , 2002.-
2004.
3. (2009-2012, 2012-2015).
4. ,
(2004-2005)
5. "FIG 34th General Assembly in
Marrakech", Marocco, 18nd and 22 nd May 2011.
6. 2000.
2015.

7. -
() 31.05.2011.
8. ,
(),
, 152-00-6033/2007, 4 ,
18.11.2014. :

9. ,
(),
, 152-00-6033/2007, 11 .

3)

1. - -
, 2006. ,
2. 2010. .
3. -
2013. .

4.

2011/2012 2012/2013

5.

2013/2014

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА КАНДИДАТА НА ОБЕЗБЕЂЕЊУ НАСТАВНО-НАУЧНОГ ПОДМЛАТКА И ОДНОСУ ПРЕМА ДРУГИМ НАСТАВНИЦИМА И САРАДНИЦИМА НА КАТЕДРИ

3.
(. 101/2015)

13.

(. 125 4 . 131 9)

(. 115 4 . 122 9)

65. 8. (џ ѓ,
45/15), б приликом избора у звање наставника, високошколска установа цени ...
и даје оцену резултата постигнутих у обезбеђењу научно-наставног подмлатка.

. 125. 4.

, . 115., 4

()

1. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

1.1 НАСТАВНИ РАД

1.1.1. Предавања из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе.

9.	, I	,	,	,	,
10.		, II	,	,	,
11.	1, III	,	,	,	,
12.		, IV	,	,	,
13.		, III	,	,	,
14.		, II	,	,	,
15.			,	,	,
16.		-	,	,	,

1.1.2 Позитивна оцена педагошког рада добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода.

1.			2014/2015	:
•	4.68			
•		4.79;		
•	1 4.42;			
•		4.43;		
•		4.53.		
2.			2013/2014	:
•	4.55			
•		4.60;		
•	1 4.50;			
3.			2012/2013	:
•	4.12			
•		4.25;		
•	1 3.79;			
•		4.16.		
4.			2010/2011	:
a.	4.14.			
5.			2009/2010.	:
a.		3.74		
6.			2008/2009	:
•	4.19			
•		4.08,		

1.1.3 **КЊИГА ИЗ РЕЛЕВАНТНЕ ОБЛАСТИ**, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.

1. **Геодетски премер** / (2011), COBISS SR-ID 181422604, ISBN 978-86-459-0386-3, .610.
2. **Практична геодезија 1** / (2010), ISBN 978-86-7488-120-0, .324.
3. **Практична геодезија 1** / (2011), ISBN 978-86-7488-117-0
4. **Практична геодезија 1** / (2014), ISBN 978-86-7488-120-0
5. **Геодетски премер - Збирка решених задатака** / (2009), ISBN 978-86-7518-107-1, .330.

1.2. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ, ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ РАД;

1.2.1 **МОНОГРАФИЈЕ, МОНОГРАФСКЕ СТУДИЈЕ, ТЕМАТСКИ ЗБОРНИЦИ, ЛЕКСИКОГРАФСКЕ И КАРТОГРАФСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ**

a. **Монографије међународног карактера (M10)**

	Наслов, аутори рада, објављено
1	Roadmap and strategy plan for strengthening EO capacity in the Balkans for environmental monitoring, in šExecutive Summary, OBSERVE FP7 EU project, Gu evi , J., Mara-, V. (2012): Aristotle University of the Thessaloniki, ISBN: 978-618-80291-0-1 (42-46.) (http://www.observe-fp7.eu/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=196&Itemid=241) (M13) : http://www.mpn.gov.rs/nauka/najava-konkursa/
2.	10 : - 10- - - - -10- .xls

b. **Поглавља у монографијама националног значаја (M40)**

	Наслов, аутори рада, објављено
1	Evidencije o nepokretnostima kao osnova za upravljanje korišćenjem zemljišta / Mili evi Sekuli , D., Gu evi , J., Aleksi , Lj. // Beograd: Monografija projekta III43007, Univerzitet u Beogradu, Arhitektonski fakultet, 2015. str. 164-180. (ISBN 978-86-7924-156-6) (M45)
2	Употреба и значај геопросторних података у праћењу и очувању животне средине / (2014), ISBN : 978-86-7924-138-2, . 165-179, 43007 2014. (M45)
3	Интеграција регистара загађивача животне средине / (2013), ISBN 978-86-7924-118-4, 184-198, 43007 2013. (M45)

c. **Лексикографске јединице у енциклопедији националног значаја**

Наслов, аутори рада, објављено	
1	Енциклопедија српског народа, област геодезија /290 6 / 23 (2008), ISBN 978-86-17-15732-4, COBISS.SR-ID 151806732, .1292. http://www.zavod.co.rs/catalogue/catalogue.asp?model=1&ID=100001&CAT_ID=34902

1.2.2 РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У НАУЧНИМ ЧАСОПИСИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

Рад у истакнутом међународном часопису (M22)

Наслов, аутори рада, објављено	
1	Geodetic Method of the Fuel Tank Form Inspection / Del ev, S., Ogrizovi , V., Gučević, J. // Measurement (2012), vol. 45, issue 10, str. 237662381, 2012, DOI: doi:10.1016/j.measurement.2011.10.003, ISSN: 0263-2241 (impakt faktor 2012, IF-1.130) (http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0263224111003496 , broj: MEAS-D-10-00415R2)

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (M23)

Наслов, аутори рада, објављено	
2	Creation of land fund for the purpose of land management in the Republic of Serbia / Gučević, J., Mili evi , D., Vasovi , O., oki , V. // Survey Review, vol. 47, no. 346, pp. 31-39, 2016, DOI: 10.1080/00396265.2015.1097586, ISSN: 0039-6265. Maney Publishing, W. York, England. (impakt faktor 2015, IF-0.573) (https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Y12mrb7qc8hX73d1xHd&page=1&doc=1 , http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milicevic%20Dragana%20M&samoar=)
3	First-order trigonometric network in the former Yugoslavia / Del ev, S., Gučević, J., Ogrizovi , V., Kuhar, M. // Acta Geodaetica et Geophysica, vol. 50, br. 2, str. 219-241, 2015, ISSN 2213-5812, DOI 10.1007/s40328-014-0093-1, (impakt faktor 2015, IF-0.528) http://apps.webofknowledge.com/InboundService.do?SID=1F61ux3aZ896eCtDNco&product=WOS&UT=WOS%3A000357026000006&SrcApp=SFX&DestFail=http%3A%2F%2Fwww.webofknowledge.com&Init=Yes&action=retrieve&SrcAuth=SFX&customersID=SFX&func=Frame&IsProductCode=Yes&mode=FullRecord)
4	Geodata management by developing of national data infrastructure in the Republic of Serbia / Aleksi , R., I., Gučević, J., Mili evi Sekuli , D. // Geodetski vestnik, vol. 58, no.4., pp. 758-768, decembar 2014, DOI: 10.15292/geodetski-vestnik.2014.04.756-766, ISSN-0351-0271. Journal of the Association of Surveyors of Slovenia, Ljubljana. (impakt faktor 2014, IF-0.254) (http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=7&SID=4AKOo7vuMsRwrLmU2fx&page=1&doc=1 , http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milicevic-Sekulic%20Dragana%20M&samoar=)
5	Mortgage market in the Republic of Serbia: present situation and prospects / Gospavi , Z., Gučević, J., Vasovi , O., oki V. // Geodetski vestnik, vol. 57, no. 1, str. 85-96, 2013, UDK: 332.6:528.4:(497.11), ISSN 0351-0271. (impakt faktor 2013, IF-0.288) (http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=SFX&SrcApp=SFX&DestLinkType=FullRecord&KeyUT=WOS:000319494800007&DestApp=WOS)
6	Framework programme eu (FP7) – project observe for upgrading environment in

	Balkans region / Gospavi , Z., Gučević, J., Milovanovi , B., Mara-, V. // Technics Technologies Education Management, vol.7, no 3., str. 1176-1181, 2012, ISSN 1840 0 1503,. Publisher Information: DRUNPP Sarajevo. (impakt faktor 2012, IF-0.414) (http://apps.webofknowledge.com/InboundService.do?SID=1F61ux3aZ896eCtDNco&product=WOS&UT=WOS%3A000310659600025&SrcApp=SFX&DestFail=http%3A%2F%2Fwww.webofknowledge.com&Init=Yes&action=retrieve&SrcAuth=SFX&customersID=SFX&Func=Frame&IsProductCode=Yes&mode=FullRecord)
7	Optimum Resolution and Size of DTM during Modelling Topographic Effect/ Gučević J., Ogrizovi V., Del ev S., Vasili V./ GEODETSKI LIST (2010), vol. 64, br. 3, str. 177-192, ISSN: 0016-710X, ISI/Web of Science (impakt faktor 2010, IF-0.038) http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=94225

Радови објављени у међународним научним часописима (M24)

Наслов, аутори рада, објављено	
1	Participation of accredited laboratories in Proficiency Testing Schemes and Interlaboratory Comparisons / Del ev, S., Gučević, J., Ogrizovi , V.// Key Engineering Materials, vol. 637, DOI: 10.4028/www.scientific.net/KEM.637.13, str.13-20, 2014, ISSN print 1013-9826, ISSN cd 1662-9809, ISSN web 1662-9795, Trans Tech Publications Ltd. (impakt faktor 2005, IF-0.224) (http://www.scientific.net/KEM.637.13)

Научни, односно стручни радови од значаја за научноистраживачки рад (ISI/Web of Science-листа) (Proceedings Paper):

Наслов, аутори рада, објављено	
1.	Testing The Stability Of Gps Oscillators Within Serbian Permanent GPS Stations Network/ Ogrizovi V., Del ev S., Vasili V., Gu evi J. / XIX IMEKO WORLD CONGRESS: FUNDAMENTAL AND APPLIED METROLOGY, PROCEEDINGS, (2009.), ISBN 978-963-88410-0-1, str. 522-526, ISI/Web of Science
2.	Historical review of astro-geodetic observations in Serbia/ Ogrizovi V., Del ev S., Vasili V. i Gu evi J./ Proceedings of the meeting studying nature through centuries - 120th anniversary of Belgrade observatory (2008.), ISBN: 978-963-88410-0-1, vol. br. 85, str. 181-185. ISI/Web of Science
3.	Analysis of vertical deflection differences obtained by astrogeodetic and gravimetric methods / Odalovi O., Gu evi J., Ogrizovi V., Aleksi R. I./ PROCEEDINGS OF THE XIII NATIONAL CONFERENCE OF YUGOSLAV ASTRONOMERS (2003), vol. br. 75, str. 217-220, ISI/Web of Science

Научни, односно стручни радови објављени у међународним научним, односно, стручним часописима:

Наслов, аутори рада, објављено	
1.	Earth Observation activities for the environment in Serbia/ Gospavi Z., Gu evi J., Mara-V., Milovanovi B., Radmilovi B., ilerdfli A./ South-Eastern European Journal of Earth Observation and Geomatics, Special-Thematic Issue (2012), Vol.1, str.111-120 http://ejournals.lib.auth.gr/seejeog/article/view/366
2	Testing GPS generated 1PPS against a rubidium standard/ Ogrizovi V., Marendi J., Renovica S., Del ev S., Gu evi J./ ACTA IMEKO (2013), Vol 2, No 1, str. 7-11. DOI: http://dx.doi.org/10.21014/acta_imeko.v2i1.47 https://acta.imeko.org/index.php/acta-imeko/article/view/IMEKO-ACTA-02(2013)-01-05
3	First metrological laboratory for angle and length easurements calibration / Del ev S.,

Ogrizovi V., Gu evi J./ ACEG+ Journal for Architecture, Civil Engineering, Geodesy and other related scientific fields, Faculty of architecture and civil engineering I University of Banja Luka, (2013) p. 308-315. UDK I UDC 551.5:519.2, DOI 10.7251/AGGPLUS1301308D doisrpska.nub.rs/index.php/aggplus/article/download/1436/1338
--

1.2.3 ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА(М30) И ПРЕДАВАЊЕА ПО ПОЗИВУ НА СКУПОВИМА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА(М60)

Саопштење са међународног научног скупа штампано у целини (М33)

	Наслов, аутори рада, објављено
1	Application of genetic algorithms in solving the problems of determining the optimal positions of the points when designing 2D geodetic networks. / Miljkovi S., Del ev S., Gu evi J., and Ogrizovi V. / International scientific conference GEO2016 professional practice and education in geodesy and geoinformatics 02-05, June 2016, Kopaonik, Serbia, ISBN 978-86-7518-189-7, 99-107. http://sgs.org.rs/docs/geo2016_timetable.pdf
2	Testing the verticality of the surveying equipment by means of the close-range photogrammetry /Ogrizovi V., Miljkovi S., Del ev S., Gu evi J./ XIIth International Scientific Conference, Bielsko-Biala - Szczyrk, 18th - 20th of April 2016, USB - pp. 5. http://www.wtp.pl/konf_common/12/participants_2016.htm
3	Land fund as an instrument for agricultural and rural development / Mili evi Sekuli , D., Gučević, J. , Aleksi , R. I. // The Second International Symposium on Agricultural Engineering, October 2015, University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Belgrade. ISBN: 978-86-7834-231-8, pp. VI-35 ó VI-45 (http://www.isae.agrif.bg.ac.rs/index_files/PROCEEDINGS_ISAE-2015.pdf)
4	A flatbed scanner as a platform for calibrating line scales / Ogrizovi , V., Miljkovi , S., Del ev, S., Gu evi , J. // IMEKO XXI World Congress / August 30 ó September 4, 2015, Prague, Czech Republic, pp. 1515-1518.
5	Comparison of Different Software for GPS Network Adjustment / Gu evi , J., Del ev, S., Ogrizovi , V. // From the wisdom of the ages to the challenges of modern words, FIG Working Week 2015 Proceedings, 17-21 May, Sofia, Bulgaria, 2015, ISBN 978-87-92853-35-6, n.p.12. http://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2015/papers/ts08e/TS08E_gucevic_ogrizovic_7648.pdf
6	Određivanje 2D geodetske mreže objekta na izgradnji autoputa primjenom tehnologije GPS / Tucike-i , S., Gučević J. , Mi anovi , D. // V Me unarodni simpozijum NOVI HORIZONTI SAOBRA ĀA I KOMUNIKACIJA (2015), ISBN 978-99955-36-45-9. http://www.novihorizonti.rs.ba/images/doc/Program%20simpozijuma.PDF
7	Geodetic works during the estimation of the vertical displacement of a bridge under a load test / Gučević J. , Del ev S., Ogrizovi V., Peji M., Popovi J., Pejovi M. // 6 th International Conference on Engineering Surveying (2014), April 3-4, 2014, Prague, Czech Republic. http://www.svf.stuba.sk/docs/web_katedry/gde/ingeo/TS7-03_Gucevic.pdf
8	A-priori accuracy of 1D coordinates in the network of combined leveling / Tucike-i S., Gučević J. // 6th International Conference on Engineering Surveying (2014), April 3-4, 2014, Prague, Czech Republic. http://www.svf.stuba.sk/docs/web_katedry/gde/ingeo/TS4-05_Gucevic.pdf
9	Apriori Accuracy Estimation of Terrestrial Laser Scanners / Del ev, S., Gučević, J. , Ogrizovi , V. // XIth International Scientific Conference Coordinate measuring technique

	(2014), University of Bielsko-Biala, Laboratory of Metrology, IMEKO International Measurement Confederation (TC14 ó Measurement of Geometrical Quantities), 2nd ó 4th April, 2014.
1 0	Inter-Laboratory Comparisons with the Calibration of Geodetic Instruments // Gučević, J. , Del ev, S, Ogrizovi , V./ 16th International Congress of Metrology (2013), Paris, France, October 7-10, 2013, published by EDP Sciences, DOI: http://dx.doi.org/10.1051/metrology/201306009 http://cfmetrologie.edpsciences.org/articles/metrology/pdf/2013/01/metrology_metr2013_06009.pdf
1 1	Necessity of involvement of calibration laboratories in pt schemes / Del ev, S., Gu evi , J., Ogrizovi , V. // 11th International Symposium on Measurement and Quality Control 2013, September 11-13, 2013, Cracow-Kielce, Poland, ISBN: 978-1-63266-817-2, pp. 173-176. http://www.imeko.org/publications/tc14-2013/IMEKO-TC14-2013-48.pdf
1 2	Influence of GPS measurements quality to ntp time-keeping // Ogrizovi , V., Gu evi , J., Del ev, S.// 19th Symposium IMEKO TC 4 Symposium and 17th IWADC Workshop (2013), July 18-19, Barcelona, Spain, ISBN-13: 978-84-616-5438-3, str. 208-212. http://www.imeko.org/publications/tc4-2013/IMEKO-TC4-2013-054.pdf
1 3	Determination of a bridge movement / Gučević, J. , Del ev, S., Ogrizovi , V., Peji , M., Mi-kovi , Z.// 10th International Scientific Conference: Coordinate Measuring technique. University of Bielsko-Biala, Laboratory of Metrology CD, ISBN 978-83-62292-52-3. Biasko-Biala, Poland, April 23-25 2012.
1 4	Geodetic class GPS receiver as a standard for time-critical applications / Ogrizovi , V., Marendi , J., Renovica, S., Del ev, S., Gučević, J. // XX IMEKO World Congress, Metrology for Green Growth, September 9 14, 2012, Busan, Republic of Korea, ISBN 948-89-950000-5-2 95400, n.p.5 http://www.imeko.org/publications/wc-2012/IMEKO-WC-2012-TC4-O19.pdf
1 5	Historical review of measurement using invar wires in Serbia / Del ev, S., Ogrizovi , V., Gučević, J. // FIG Working Week 2012, Knowing to manage the territory, protect the environment, evaluate the cultural heritage, Rome, Italy, 6-10 May 2012, ISBN 97887-90907-98-3 http://www.fig.net/pub/fig2012/papers/ts02k/TS02K_delcev_ogrizovic_et_al_5546.pdf
1 6	The EU-FP7 project “OBSERVE” in support of establishing NSDI in Balkan region countries / Patias, P., Gospavi , Z., Gučević, J. , ilderfli , A./ The First Serbian Geodetic Congress, Sponsor: Ministry of Environment, Mining and Spatial Planning of the Government of the Republic of Serbia, Organiser: Republic Geodetic Authority, COBISS SR-ID 187813644, ISBN 978-86-459-0401-3, p.338-343 (2011)
1 7	Combined geodetic networks in deformation detection / Del ev, S., Ogrizovi , V., Gučević, J. // INGENEO 2011, 5th International Conference on Engineering Surveying, The conference is organized by FIG Commission 6, Department of Surveying, Faculty of Civil Engineering, Slovak University of Technology in Bratislava and Faculty of Geodesy, University of Zagreb, Brijuni, Croatia ISBN 978-953-6082-15-5, p 177-184.
1 8	A procedure for accuracy investigation of terrestrial laser scanners / Del ev, S., Peji , M., Gučević, J. , Ogrizovi , V./ 10th IMEKO Symposium, Laser Metrology for Precision Measurement and Inspection in Industry (LMPMI) Braunschweig, In Cooperation with IMEKO International Measurement Confederation, IMEKO Technical Committee Measurement of Geometrical Quantities, Organizer VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA), iprom Institut für Produktionsmesstechnik, TU Braunschweig, PTB Braunschweig, Germany, ISBN 978-3-18-092156-3, p.273-280.

1 9	Practical training in surveying at the department of geodesy and geoinformatics of the faculty of civil engineering in Belgrade / Aleksí , R. I., Gučević, J., Popovi , J., Todorovi , M. // Professional practice and education in geodesy and related fields. International scientific conference and XXIV meeting of Serbian Surveyors, 24-26 June 2011, Kladovo, upon Danube, Serbia. Proceedings: ISBN 978-86-7518-135-4 pp. 453-457.
2 0	Program for upgrading environment in Balkans region within the projects FP7 – observe / oli , V., Radmilovi , Z., Gospavi , Z., Gučević, J., Mara-, V., Milovanovi , B. // University of Belgrade - Faculty of civil engineering, University of Novi Sad - Faculty of technical sciences, Serbian union of surveyors organize The International scientific conference and XXIV meeting of Serbian surveyors óprofessional practice and education in geodesy and related fields, Supported by: Ministry of science and technological development Republic of Serbia, Republic geodetic authority Serbian chamber of engineers, Faculty of natural sciences and engineering - University of Ljubljana, 24-26, June 2011, Kladovo, ISBN 978-86-7518-135-4, p.470-475.
2 1	Determining temperature dependence of collimation error of digital level LEICA DNA 03 / Gučević, J., Del ev, S., Ogrizovi , V. // Organisation of the Peer Review Process for the FIG Working Week in Marrakech TS 5 ó Positioning and Measurement, 2011, ISBN 978-87-90907-92-1. http://www.fig.net/pub/fig2011/papers/ts08e/ts08e_gucevic_delcev_et_al_4993.pdf
2 2	Professional Education of Surveyors in Serbia / B. Boffi , J. Gucevic and S. Marosan/ FIG Working Week, Eilat, Israel 3-8 May 2009. ISBN 978-87-90907-73-0. http://www.fig.net/pub/fig2009/techprog.pdf www.fig.net/pub/fig2009/.../ts08d_bozic_cucevic_marosan_3192.pdf
2 3	Accuracy Testing of RTK Service of the Permanent Station Network in the Republic of Serbia /S. Delcev, V. Ogrizovic,V. Vasilic and J. Gucevic/FIG Working Week, Eilat, Israel 3-8 May 2009. ISBN 978-87-90907-73-0. http://www.fig.net/pub/fig2009/techprog.pdf www.fig.net/commission5/wg52/ts02c_delcev_etal_3354.pdf
2 4	Tempus Project for the new MSc Program in Land Law and Economy / B. Boffi , J. Gu evi and Z. Gospavi / InterGEO East Conference for Landmanagement, Geoinformation, Building Industry, Environment. German Association for Geodesy, Geoinformation and Landmanagement (DVW), INTERGEO EAST, Proceedings pp.CD, 2008, Belgrade.
2 5	The Place Of Metrological Laboratory ML160 In The Serbian Metrological Standards Hierarchy /V. Vasili , S. Del ev, V. Ogrizovi i J. Gu evi / InterGEO East Conference for Landmanagement, Geoinformation, Building Industry, Environment. German Association for Geodesy, Geoinformation and Landmanagement (DVW), INTERGEO EAST, Proceedings pp.CD, 2008, Belgrade.
2 6	National traceability of GPS measurements in the Republic of Serbia /V. Ogrizovi , V. Vasili , S. Del ev, J. Gu evi / The conference is organized by International Measurement Confederation ó IMEKO, Technical Committee 11 Metrological Infrastructure, Metrology Consulting, and Croatian Metrology Society, [TF] Time and Frequency, 1st Regional Metrology Organisations Symposium ó RMO 2008; 20th International Metrology Symposium,. Cavtat-Dubrovnik, Croatia, November 12-15, ISBN 978-953-95179-1-3, CIP 683564. http://www.metrologyconsulting-hr.org/attachments/056_RMO2008.programme.pdf
2 7	Maintaining Length and Angle Standards in The Republic of Serbia within the Geodetic Metrological Laboratory / S. Del ev, V. Vasili , V. Ogrizovi and J. Gu evi / Integrating Generations FIG Working Week 2008 Stockholm, Sweden 14-19 June 2008. ISBN 978-87-90907-67-9. www.fig.net/pub/fig2008/papers/ts02d/ts02d_03_delcev_etal_2641.pdf

2 8	Optimization of the measuring procedure for distance reduction within the realization of geodetic frames/ V.Vasili , S. Del ev, V. Ogrizovi i J. Gu evi / InterGEO East Conference for Landmanagement, Geoinformation, Building Industry, Environment. German Association for Geodesy, Geoinformation and Landmanagement (DVW), INTERGEO EAST, GTZ, RGZ., 2006, Proceedings: ISSN 1862-3395, CD, Belgrade. (http://www.intergeo-east.com/kongress/programm_2006.php)
2 9	Testing the data quality of the shape of topographic masses using different digital terrain models algorithms/ J. Gu evi / InterGEO East Conference for Landmanagement, Geoinformation, Building Industry, Environment. German Association for Geodesy, Geoinformation and Landmanagement (DVW), INTERGEO EAST, GTZ, RGZ., Proceedings: ISSN 1862-3395, CD, 2006, Belgrade. (http://www.intergeo-east.com/kongress/programm_2006.php)
3 0	Comparasion of the distances measured by mekometer ME5000 and gps receiver trimble 4600ls within the secondary etalon of distance/V.Vasili , S. Del ev, V. Ogrizovi i J. Gu evi ./ InterGEO East Conference for Landmanagement, Geoinformation, Building Industry, Environment. German Association for Geodesy, Geoinformation and Landmanagement (DVW), INTERGEO EAST, GTZ, RGZ., Proceedings: ISSN 1862-3395, CD, 2006, Belgrade. (http://www.intergeo-east.com/kongress/programm_2006.php)
3 1	Proposal for the reform of the curriculum at the department of geodesy at the University of Belgrade in accordance with the Bologna declaration / Vojinovi M., Gu evi J., Odalovi O., Bajat B., Maro-an S., Milovanovic B./ INTERGEO EAST, Beograd Mart 3-5 CD-izdanje ISBN-86-85079-00-4, Session 5, 2004.
3 2	Metrological laboratory for angle and length measurements examination / Del ev, S., Blagojevi D., Gu evi J., Odalovi O., Ogrizovi V. i Vasili V./ INTERGEO EAST Beogradski sajam Mart 3-5 CD-izdanje ISBN-86-85079-00-4, Session 8, 2004.
3 3	The operativa polygon for reconstruction of the roads/ Del ev, S., Blagojevi D., A-anin S., Gu evi J., Ogrizovi V. i Vasili V. /INTERGEO EAST, Beogradski sajam Mart 3-5 CD-izdanje ISBN-86-85079-00-4, Session 10, 2004.

Саопштење на домаћим научним скуповима штампано у целини (M63)

	Наслов, аутори рада, објављено
1	Validation of a non-standard method for calibrating terrestrial laser scanners/ Gu evi , J., Del ev S., Ogrizovi V., Miljkovi , S./ Zbornik radova Kongresa metrologa 2015, Univerzitet u Beogradu, Gra evinski fakultet/ ISBN: 978-86-7518-182-8
2	National Spatial Data Infrastructure as a basis for environmental monitoring in the Republic of Serbia/ Mili evi Sekuli , D., Gu evi , J., Aleksi , R. I./ Zbornik radova 4-og srpskog kongresa geografa sa me unarodnim u e- em/Univerzitet u Beogradu, Geografski fakultet, Beograd
3	Značaj evidencija o nepokretnostima za razvoj i funkcionisanje tržišta nepokretnosti/ Gospavi Z., Mili evi D., Gu evi J./ Zbornik radova nau nog skupa GEO2014, Univerzitet u Beogradu ó Gra evinski fakultet, str. 90-97, ISBN 978-86-7518-168-2.
4	Sinergijski uticaj GNSS-a I NIGP-a na upravljačke procese u Republici Srbiji/ Aleksi R. I., Ba i fi., Gu evi J., Mili evi D./ Zbornik radova nau nog skupa GEO2014, Univerzitet u Beogradu ó Gra evinski fakultet, str. 43-50, ISBN 978-86-7518-168-2
5	Upoređenje metoda etaloniranja mernih traka/ Del ev S., Ogrizovi V., Gu evi J./ Kongres metrologa, oktobar 16.-18., Borsko jezero (2013), Direkcija za mere i dragocene metale, Fakultet tehni kih nauka Novi Sad, ISBN 978-86-7287-040-4, COBISS.SR-ID 201852684.

6	Importance of permanent education in the field of geodetic metrology/ Gu evi J., Del ev S., Ogrizovi V./ National Scientific Conference GEO2012, Belgrade, October 26-27, 2012 University of Belgrade - Faculty of Civil Engineering, str. 199-207 ISBN: 978-86-7518-154-5 COBIS SR-ID 193871884
7	Određivanje greške centrisanja u laboratoriji ML160/ Del ev S., Gu evi J., Ogrizovi V./ Kongres metrologa-Zbornik radova, Gra evinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Dru-tva metrologa Srbije i Direkcij za mere i dragocene metale, 17.-19.oktob r, 2011, Kladovo, ISBN 978-86-7518-139-2, COBISS.SR-ID 186910220
8	LabVIEW kao sastavni deo programskog sistema za etaloniranje geodetskih instrumenata/ Ogrizovi V., Gu evi J, Del ev S./ GeoINFO (2011), Savez geodeta Srbije, COBISS.SR-ID 187145228, ISBN 978-86-906895-2-1, p. 230-235, Kova ica.
9	Ambient temperature changes and the impact to time measurement error/ grizovi V., Gu evi J., Del ev S./ XVI National Conference of Astronomers of Serbia, in Belgrade, Astronomical Observatory of Belgrade and Department of Astronomy, Faculty of Mathematics, supported by the Ministry of Education and Science of the Republic of Serbia, October 10 -12, 2011, ISBN 978-86-80019-58-1, COBISS.SR-ID 196730636
10	Program obuke metrologa u akreditovanoj laboratoriji/ Gu evi J., Ogrizovi V., Del ev S. / GeoINFO 2010, Savez geodeta Srbije, str. 6 CD-izdanje, 21-22. Oktobar, 2010, Beograd.
11	Provera merila ugla u terenskim uslovima/ Todorovi M., Gu evi J., Ogrizovi V./ Kongres metrologa Srbije 2009, Zbornik radova , ISBN 978-86-7892-212-1, Fakultet tehni kih nauka, Univerziteta u Novom Sadu, Dru-tvo metrologa Srbije, 7-9. Oktobar, 2009, Pali .
12	Određivanje stabilnosti frekvencije oscilatora GPS prijemnika / Del ev S., Brajovi Lj., Gu evi J., Ogrizovi V. i Vasili V./ Kongres metrologa 2007, Zbornik radova, Tehnolo-ko-metalu-ki fakultet Univerziteta u Beogradu, Dru-tvo metrologa Srbije i Direkcija za mjere i dragocjene metale, 26.-28. Septembar, ISBN:978-86-7401-248-2, 553-560 st.553-560, 2007, Zlatibor.
13	Metrološka laboratorija u sistemu metrološkog obezbeđenja geodetskih mernih sredstava/ Del ev S., Blagojevi D., Odalovi O., Vasili V., Gu evi J., Ogrizovi V./ Kongres metrologa 2005, Zbornik radova, Gra evinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Dru-tvo metrologa Srbije i Direkcija za mjere i dragocjene metale, 18.-20. maja 2005. godine, ISBN 86-7518-050-0, COBISS.SR-ID 122699020; 50-56 st., 2005, Beograd.
14	Terensko određivanje srednjeg metra bar kod letve/ Vasovi V., Del ev S., Gu evi J./ Kongres metrologa 2005, Zbornik radova, U organizaciji Gra evinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Dru-tva metrologa Srbije i Direkcije za mjere i dragocjene metale, u periodu od 18.-20.maja 2005. godine ISBN 86-7518-050-0, COBISS.SR-ID 122699020;; 317-324 st., 2005, Beograd.
15	Struktura mreže permanentnih stanica i ekonomska opravdanost njenog uspostavljanja / Gu evi J., Ogrizovi V./ Savetovanje Osnovni geodetski radovi stanje i perspektiva, CD-izdanje, Aran elovac 2003
16	Digitalni model terena u postupku određivanja referentne površi ortometrijskih/normalnih visina sa tačnošću centimetarskog nivoa / Gu evi J. / Savetovanje Osnovni geodetski radovi stanje i perspektiva CD-izdanje, Aran elovac 2003.
17	Analiza uticaja gustina masa zemljine kore u postupku određivanja funkcionala anomalijskog potencijala / Odalovi O., Gu evi J./ IV kongres metrologa Jugoslavije, Ma-inski fakultet, 2003.
18	Određivanje topografskih korekcija Brzim Furijeovim Transformacijama / Gu evi J., J./ II simpozijum jugoslovenskih metrologa, Novi Sad, 2000.

19	Ponovljivost merenja horizontalnih uglova /Gu evi , J., Del ev S./ II simpozijum jugoslovenskih metrologa, Novi Sad, 2000.
----	---

1.2.4 РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА (M50)

	Наслов, аутори рада, објављено
1	Modelovanje razlike referentnih površi tijela Zemlje za rješavanje problema vertikalnog pozicioniranja /Tucike-i S.S., G. L. Jakovljevi , i J. P. Gu evi . /2016. Tehnika 71, (1): 35-40. http://scindeks.ceon.rs/article.aspx?artid=0040-21761601035T (M51)
2	Testing the Operational Quality of the Permanent GNSS stations network within AGROS RTK Service / Gu evi J., Miljkovi S./ Geonauka (2014), vol. 2, no. 1, UDC 621.39:528.5, ISSN 2334-8119, COBISS SR-ID 198615564 http://geonauka.sgs.org.rs/articles/201402.pdf (kategorija asopisa PK53), BI impakt faktor 5 0,425.
3	Calibration procedure for zenith plummets / Ogrizovi V., Del ev S., Gu evi J./ Geonauka (2013), Vol. 1, No. 2, str. 36-40, UDC: 528.48, ID: 200797196, DOI: 10.14438/gn.2013.13. ISSN:2334-8119, e-ISSN 2334-8135 http://geonauka.sgs.org.rs/article?article_id=201313 (kategorija asopisa PK53), BI impakt faktor 5 0,425.
4	Education of surveyors in the field of real estate market valuation: Present situation in the Republic of Serbia / Vasovi O., Gu evi J./ Geonauka (2013), Vol. 1, No. 1, str. 26-32, DOI: 10.14438/gn.2013.04, ISSN:2334-8119, e-ISSN 2334-8135. http://geonauka.sgs.org.rs/article?article_id=201304 (kategorija asopisa PK53), BI impakt faktor 5 0,425.
5	Obeležavanja projektovanih granica prirodnog dobra Vršacke planine upotrebom metode RTK GPS/GLONASS/Gučević, J., Ogrizovi , V., Vasovi , O., Del ev S. // Glasnik Srpskog geografskog dru-tva (2012), ISSN 0350-3593, UDK 528.8(497.113)(23), COBISS SR-ID 7793922, DOI 10.2298/GSGD1204079G, str. 79-98. (M51) http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0350-3593/2012/0350-35931204079G.pdf
6	Sistem obrazovanja geodetskog kadra u Republici Srbiji , Tehnika - Na-e gra evinarstvo, Gu evi , J., Boffi , B., Vasovi , O., Todorovi , M./ ISSN 0350-2619, vol. 63, br. 4, str. 11-18, (2009.) (51) http://www.sits.org.rs/include/data/docs0564.pdf
7	Upotreba daljinomera Mekometar ME5000 u okviru održavanja etalona/ J. Gu evi , S. Del ev, V. Ogrizovi i V. Vasili / Geodetska slufba, vol. 35, br. 104, str. 5-10, ISSN 1450-9474, COBISS.SR-ID. 79856386 Beograd, (2006.)
8	Metrološka laboratorija instituta za geodeziju-prvih dvadeset godina /Del ev, S., Blagojevi D., Gu evi J., Ogrizovi V., Odalovi O. i Vasili V Geodetski flurnal, br.11, ISSN 1451-2602, 2005.
9	Tehnologije globalnog sistema za pozicioniranje u funkciji geodetskog premera / Boffi , B., Gu evi J., Vasovi O. i Popovi J./ Tehnika No.3, asopis saveza inflenjera Srbije i Crne Gore YU ISSN 0040-2176, Beograd 2005. (51)
10	Aktivna geodetska referentna osnova srbije/ Odalovi , O. Gu evi J., Ogrizovi V. i Popovi J./ Geodetski flurnal No.1.,2003.
11	GPS i geopotencijalni modeli u postupku transformacije elipsoidnih visinnskih razlika u ortometrijske /Odalovi , O., Gu evi J./ Geodetski flurnal No.2, Beograd, 2003.
12	Primena koeficijenata sferno-harmonijskog razvoja u postupku odredjivanja funkcionala anomalijskog potencijala / Odalovi , O., Gu evi J., Aleksi I./ Geodetska

	sluflba 91, st. 14-21, YU ISSN 1454-0561, Beograd 2002.
13	Uticaj gustine masa Zemljine kore pri računanju ortometrijskih visina /Gu evi , J. i Odalovi O.: Geodetska slufba 90, st 34-45, YU ISSN 1454-0561, Beograd 2002.
14	Transformacija visina tačaka regionalnog gravimerijskog premera u sistem ortometrijskih i normalnih visina drugog nivelmana visoke tačnosti SRJ/ Bratuljevi , N., i drugi/ Geodetska slufba 2/2001, YU ISSN 1454-0561, Beograd, 2001.

1.2.5 ЦИТИРАНОСТ

2016., Web of Science 2003-2016. , 02. :7

2. ИЗБОРНИ УСЛОВИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС;

2.1.1 Председник или члан организационог или уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству.

1. Рад у Уређивању научног часописа међународног значаја (на годишњем нивоу), The Environment, <http://environment.gef.bg.ac.rs/>
2. Рад у Уређивању научног часописа националног значаја (на годишњем нивоу), GEONAUKA, <http://geonauka.sgs.org.rs/node/7>
3. Председник организационог одбора на научном скупу КОНГРЕС МЕТРОЛОГА 2015, ЗБОРНИК РАДОВА, ISBN: 978-86-7518-182-8, Златибор, 12.-15. октобар 2015. године. https://mail.ipb.ac.rs/~centar3/radovi171020/2015_CN03_KM_p7.pdf
4. Члан научног одбора на научном скупу КОНГРЕС МЕТРОЛОГА 2013, ЗБОРНИК РАДОВА Дирекција за мере и драгоцене метале, Факултет техничких наука Нови Сад, ISBN 978-86-7287-040-4, COBISS.SR-ID 201852684.
5. Члан организационог одбора на научном скупу КОНГРЕС МЕТРОЛОГА 2011, ЗБОРНИК РАДОВА, Грађевински факултет Универзитета у Београду, Друштва метролога Србије и Дирекција за мере и драгоцене метале, Кладово, ISBN 978-86-7518-139-2, COBISS.SR-ID 186910220
6. Члан уређивачког одбора на стручно-научном скупу "INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE AND XXIV MEETING OF SERBIAN SURVEYORS PROFESSIONAL PRACTICE AND EDUCATION IN GEODESY AND RELATED FIELDS". 24-26, June 2011, Kladovo.
7. Члан уређивачког одбора на стручно-научном скупу ГеоИнфо 2010, одржаном у 21-22. октобра 2010. године у Београду- www.sgs.org.rs
8. Члан организационог одбора на научном скупу ГЕО2012, одржаном у 26-27. октобра 2012. године у Београду.

2.1.2 Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.

1. 54
 . (, 31.10.2016.) ,
2. 239
 . (, 31.10.2016.) ,
3. : " ,
 -
4. " , 01-827/2-5.14, 25.06.2012
 : " ,
 " ,
 01-1587/2-2.11, 28.10.2013.
5. : " ,
6. " , 01-864/2-5.1, 27.07.2013.
 : " ,
7. - " , 01-864/2-5.11,
 12.07.2013
8. : " " , .725/11-09, 13.09.2013.
 " ,
9. " .
 -
 28.11.2013.
 : " ,
 " -
 19.03.2015.

2.1.3 Рукoвoдилац или сарадник у реализацији пројекта.

- . :
1. **"Истраживање климатских промена на животну средину: праћење утицаја, адаптација и ублажавањe (43007)**
 2011-2014. .
 2. **"Концепт превођења информационих система електропривреде у јединствени геодетски референтни датум Републике Србије",** 2008.
 2010. , , .

3. "Развој програмског система за изравнање и анализе геодетских мрежа у примеру". 2008. 2010.
4. "Анализа могућности имплементације новог референтног система и примена савремене технологије позиционирања у катастру непокретности Републике Србије", 2005. 2007.
5. "Дистрибуција ГПС података за потребе позиционирања у реалном времену", 2002. 2005.
6. "ГЕОДЕТСКИ РЕФЕРЕНТНИ ОКВИР БЕОГРАДА" - 2002-2004
7. "Мултидисциплинарно изучавање савремених померања Земљине коре на подручју Југославије", 2000.

1. **The new MSc Program in Land Law and Economy:** EU Tempus Project CD_JEP 41037, Royal Institute of Tehnology (KTH), Sweden (2007)
2. **Strengthening and development of Earth Observation activities for the environment in the Balkan area:** FP7-ENV-2010 Project ENV.2010.4.1.4-1.; Aristotelio Panepistimio Thessalonikis (AUT), Greece (2010-2012)

2.1.4 Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патената, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката.

(M82)

Аутор рада, наслов, објављено	
Gu evi , J., Patias, P., Gospavi , Z., Milovanovi , B., Mara-, V. (2011): FP7-Projekat (www.observe-fp7.eu),	
: http://www.mpn.gov.rs/nauka/najava-konkursa/	2011. 2015.
: TEHNICKA-RESENJA-2011-2015-10-april.xls	

1. Члан тима рецензената за Зборник радова поводом обиљежавања 20. година од оснивања ПМФ-а, Универзитета у Бањој Луци, 2016.
2. Члан тима рецензената часописа у 2015. год: Geodetski vestnik / Journal of Geodetic Engineering, Glasilo Zveze geodetov Slovenije, ISSN 0351-0271, <http://www.geodetski-vestnik.com/en/>

3. Члан тима рецензената часописа у 2016. год: Geodetski glasnik, Časopis Saveza udruženja građana geodetske struke u Bosni i Hercegovini, UDK 528, ISSN 1512-6102, e-ISSN 2233-1786, <http://www.suggsbih.ba/GG.htm>
4. Члан тима рецензената часописа са SCI-листе (Journal of Surveying Engineering. ASCE / American Society of Civil Engineers) за период 2010-2011, доказ: писмо уредника "Invitation to Review - Journal of Surveying Engineering" <http://www.asce.org/Books-and-Journals/Journals/Journal-of-Surveying-Engineering/Reviewers--Journal-of-Surveying-Engineering>

2.1.5 Поседовање лиценце.

1. Државни стручни испит- уверење о положеном државном стручном испиту по програму за високо образовање,
, , . 111-152-02-910/2013-28
2. Геодетска лиценца првог реда, 03 952-
03-187/2015 07. 2015. . 01 0386 15.

2.2.ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

2.2.1 Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.

10. Члан Акредитоване Метролошке лабораторије за еталонирање мерила угла и дужине, Грађевинског факултета у Београду (МЛ-160) од 2000.
11. Заменик Управника Института за геодезију Грађевинског факултета у Београду, 2002.-2004.
12. Члан Савета Грађевинског факултета у Београду (одлука од 5.10.2009-2012, 12.10.2012-2015).
13. Члан комисије за реформу наставе на Одсеку за геодезију и геоинформатику, Грађевинског факултета (2004-2005)
14. Члан САВЕЗА ГЕОДЕТА СРБИЈЕ и њен представник на "FIG 34th General Assembly in Marrakech", Мароко, 18nd and 22 nd May 2011.
15. Члан ДРУШТВА МЕТРОЛОГА од 2000. године и члан надзорног одбора ДРУШТВА МЕТРОЛОГА од 2015.

2.2.2 Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници.

1. () 31.05.2011. -
2. (),
, 152-00-6033/2007, 4 , :
18.11.2014.
3. (),
, 152-00-6033/2007, 11 , :
04.11. 2016.

2.2.3 Ручовођење или учешће у ваннаставним активностима студента.

1. : 4. " ", 2009. : .
2. : 5. ' , " ", 2010. : 63082/1 .
19.2.2010 ,
3. : 7. " ", 2012 .
63082/2-10) : .
4. : 8. " ", 2013. .
<http://staniste.org.rs/kampovi/7-omladinski-volonterski-kamp-vrsacke-planine/>
<http://staniste.org.rs/kampovi/8-omladinski-volonterski-kamp-vrsacke-planine/>

2.2.4 Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.).

1. Radionicu ML160. 8. februara 2013. godine na Gra evinskom fakultetu u Beogradu
<http://www.metrolab.rs/1-radionica-ml160>
2. :
10. - ,
2009/2010. , 17.06.2010., (,)
: .)

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА, ОДНОСНО УСТАНОВАМА КУЛТУРЕ ИЛИ УМЕТНОСТИ У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ.

2.3.1 Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.

6. - -
, 2006. .
:
• ,
• ,
• 1,
• 2,
• 3.
, :
• .
, :

- 7. • 2010. :
- 8. • 2013. - ,
- 9. • 2011/2012
2012/2013 , :
- 5. • 1. 2013/2014
02-307/1-2. 28.02.2014.

2.3.2 Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

1. Royal Institute of Technology KTH, study visit and prepare material on TEMPUS project J-P 41037, Sweden, 2008.
2. Helsinki University of Technology, study visit and prepare material on TEMPUS project J-P 41037, Finska, 2008.
3. Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeni-tvo in geodezijo, : Ljubljana, Slovenija, 1-20 Septembar 2009
4. : , 8. 2011.
2, (, , .87/1).

3. СТРУЧНА ОСТВАРЕЊА

1. , „ , б , , 2001.
2. „ „ , „ , 2001.
3. „ „ , „ , „ , 2001.
4. , „ : , 2002.
5. - ; „ : , 2003.
6. ; „ : , 2003

7. , . , 2003.
8. , , - 20 ,
9. , .14/64, 09.07.2002. , - -
10. 423/1, 22.07.2002. , , .01-
11. , ,2002. / , ./
12. , . ,2003.
13. ,, ,, , ,2003.
14. 117 137. ,2005.
15. 73, ,2005. ,, ,, ,, ,, ∴ ; ∴ ; ∴ ,2006.
16. . . 4 , ,2003.
17. ,, , . . ,, .4190, 28.10.2009..
18. ,, ,, , .475, 29.11.2010.
19. . . . (4500), , , 2002-2016.
20. . . . : 160. -422-1 : A : 1, ,2009.
21. . . . : 160. -1, : : 1, ,2009.

22. : 160. -2, : : 1, , 2009.
23. : 160. -3, : : 1, , , 2009.
24. : 160. -4, : : 1, , , 2009.
25. : 160. -5, : : 1, , , 2009.
26. : 160. -6, : : 1, , , 2009.
27. : 160. -422-1 : A : 2, , 2010.
28. : 160. -2.1, : : 1, , , 2010.
29. : 160. -422-1 : A : 3, , 2011.
30. , 2011.
31. 5: 5- 9 , 2011.
32. 6: 5- 9 , 2011.
33. 1: 8.- 1- 5 , , 2011.
34. 3: 8.- 1- 5 , , 2011.
35. " " , , 2012.
36. 1- 13 , , 2012.
37. : 160. -422-1 : A : 4, , 2012.

38. : 160. -2.1, : : 2, ,
39. : 160. -422-1 : A : 5, , 2012.
40. : 160. -422-1 : A : 6, , 2013.
41. : 1- 12 - , , 2013.
42. : 15- 16 - , -
43. 3 m, : 160. -5, : : 1, , 2013.
44. : 3 m, : 160. -5, : : 1, , 2013.
45. 3 m, : 160. -7, : : 1, , 2013.
46. : 160. -422-1 : : 1, , 2014.
47. : 160. -422-1 : : 2, , 2014.
48. : 160. -2, : : 2, , 2014.
49. : 160. -8, : : 1, , 2014.
50. : 160. -9, : : 1, , 2014.
51. : 160. -422-1 : : 1, , 2014.
52. : 160. -422-1 : : 2, , 2015.

53. . , . , . :
: 160. -422-1 : : 3,
, 2015.
54. . , . , . :
: 160. -422-1 : : 1,
, 2015.