

KARTON NAUČNOG RADNIKA

OSNOVNI PODACI

Ime	Драгана
Prezime	Алексић
Matični broj	2709969735012
Godina rođenja	1969.
Mesto rođenja	Прокупље
Država	Србија
Zvanje	Доцент
Titula	Доктор наука
E-mail	aleksic.dragana@pr.ac.rs ; aleksic_dragana@yahoo.com
Direktni telefoni	018 570 991, 064 8904617
Telefoni lokali	02884701
Oblast i uža naučna oblast	Физичко васпитање и спорт, Спорт и спортске игре

STRUČNA BIOGRAFIJA

Kratka stručna biografija	<p>Др Драгана Алексић рођена је 27.09.1969. године у Прокупљу. Основну и средњу школу завршила је у Нишу. Филозофски факултет, наставно-научна група за физичку културу, Универзитета у Нишу, завршила је 28.06.1993. са просечном оценом 8.45 и оценом 10 (десет) на дипломском испиту. Последипломске студије уписала је школске 1997/98. године на Филозофском факултету, наставно-научна група за физичку културу, Универзитета у Нишу. Докторску дисертацију одбранила је на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Новом Саду 21.06.2010. године, ужа стручна област: Спортска гимнастика.</p> <p>Први радни однос засновала је октобра 1994. године, као професор физичког васпитања, у основној школи „Јастребачки партизани“ у Мерошини, општина Мерошина. Од новембра 1995. године ради као сарадник, у звању асистента-приправника, на предмету Спортска гимнастика на Факултету за физичку културу, Универзитета у Приштини. Од 15. маја 2007. године ради као асистент за научну област спорт - на предмету Спортска гимнастика на Факултету за физичку културу, Универзитета у Приштини. Од јуна 2011. године ради као предметни наставник у звању доцента за научну област спорт и спортске игре –предмет Кошарка, на Факултету за спорт и физичку културу, Универзитета у Приштини, Лепосавић.</p> <p>Објавила је већи број стручних и научних радова, један уџбеник и активно је учествовала на многим конгресима, семинарима, симпозијумима и другим стручним и научним скуповима.</p> <p>Спортску каријеру започела је 1978. године, као чланица гимнастичког клуба "Ниш" из Ниша, где је постигла запажене резултате, од којих издвајамо неке најзначајније: Године 1983, 1984. и 1985. прво место на појединачном првенству Србије у спортској гимнастици у вишебоју и 1984. треће место екипно на сениорском првенству СФРЈ у спортској гимнастици (одржаном у Београду) у категорији савезни разред. Такмичарску спортску каријеру завршава на Олимпијади школске омладине Србије 1988. на којој осваја 5 медаља и то: 1. место у вишебоју и у финалу по справама на партеру, 2. место у финалу по справама на прескоку, 3. место екипно у вишебоју и у финалу по справама на греди. У периоду од 1986. до 1988. године радила је као аматерски тренер у оквиру гимнастичког клуба “Ниш” са најмлађим такмичарским категоријама. Током свог рада посвећивала је пуно пажње стручном усавршавању у домену спортске гимнастике, учествујући на многим стручним семинарима у земљи и у иностранству. Од јануара 2005. тренер женске екипе гимнастичке секције при Спортском друштву „Пионир“ у ОШ „Бубањски хероји“ у Нишу.</p> <p>Основала гимнастички клуб “Гимнастик” у Нишу 2008. године у коме је председник и главни тренер и са чијим чланицама наступа са успехом на домаћим и међународним првенствима у ритмичкој гимнастици. Стручно се</p>
---------------------------	---

	<p>усавршавала на следећим семинарима:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тренерски семинар у организацији ГСС СО РГ, јануара 2011. 2. Тренерски семинар у организацији Међународног Олимпијског Комитета у сарадњи са Олимпијским комитетом Србије, јун 2011. 3. Тренерски камп у организацији РГЦ Академик, Бугарска, под руководством Ана Бесонова(УКР), Марија Петрова (БУЛ) и Симона Пејчева (БУЛ), јул 2011. 4. Тренерски камп у организацији РГЦ Академик, Бугарска, под руководством Наталија Годунко (УКР), Лили Игњатова (БУЛ), Елизабет Паисева (БУЛ) и Симона Пејчева (БУЛ), јул 2012. 5. В Национални семинар „Жене и Спорт“ у организацији Олимпијског комитета Србије, новембар 2012. 6. Лиценци семинар за тренере ритмичке гимнастике у организацији ГСС СО РГ, јануара 2014. 7. Лиценци семинар за тренере ритмичке гимнастике у организацији ГСС СО РГ, јануара 2015. <p>Национални је судије у ритмичкој гимнастици за циклус 2013-2017. Члан стручног одбора клуба за синхроно пливање „Сирене“ из Ниша у периоду 2010-2014. Члан стручног одбора клуба за синхроно пливање „Спин“ из Ниша од јануара 2015.године. Кондициони тренер репрезентације Србије у синхронном пливању (свих категорија) од 2014. Члан Управног одбора Савеза за рекреативни спорт Ниша од 2013. Решењем Скупштине Градске општине „Пантелеј“ (Сл.лист Града Ниша бр 69/2013) изабрана је за члана Савета за развој Градске општине Пантелеј 02.12.2013. За допринос у физичкој култури, добила је награду ГК Ниш 1985. године, за изузетан допринос у развоју гимнастике. Члан Антрополошког Друштва Србије од 2012. године. Учествовала је у изради и одбрани дипломски радова, као метор 15 пута а као члан комисије 16 пута. Председник комисије у изради једне докторке дисертације. Учесник у три пројекта као сарадник. Учесник у четири пројекта као руководиоца.</p>
--	---

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ЗВАНЈА

Р.бр.	Година избора	НАСТАВНО-НАУЧНА ЗВАНЈА:
		Асистент-приправник, Асистент, Доцент, Ванредни професор, Редовни професор; Истраживач-приправник, Истраживач–сарадник, Научни–сарадник, Виши научни–сарадник, Научни саветник
1.	1995	Асистент-приправник
2.	2007.	Асистент
3.	2011.	Доцент
4.		

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ДИПЛОМЕ

ДИПЛОМА	
Година	28.06.1993.
Место	Ниш
Институција	Филозофски факултет, наставно-научна група за физичку културу
Наслов дипломског рада	“Утицај програмираног гимнастичког вежбања на развој базичних моторичких способности девојчица старијег предшколског узраста“
Област	Физичка култура
МАГИСТАРСКА ТЕЗА	
Година	29.09.2005.
Место	Ниш
Институција	Факултет спорта и физичког васпитања
Наслов тезе	„Предиктивна вредност батерије тестова за процену базичних

	моторичких способности, с обзиром на успех у студију физичке културе, а са посебним освртом на успех у спортској и ритмичкој гимнастици“
Област	Физичка култура
ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА	
Година	21.06.2010.
Место	Нови Сад
Институција	Факултету спорта и физичког васпитања
Наслов дисертације	„Ефекти примене гимнастичких садржаја у настави физичког васпитања на трансформацију неких антрополошких способности и карактеристика код ученица млађег школског узраста“
Област	Физичко васпитање и спорт

ПРОДУКЦИЈА - ЦИТИРАНОСТ НАУЧНИХ РАДОВА (без аутоцитата)

Списак цитата	Број	

НАПОМЕНА: Списак ће бити преузет од Библиотеке Матице српске.

ПРОДУКЦИЈА - РЕЗУЛТАТИ

Naziv grupe rezultata	Vrsta rezultata	M
Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја	Истакнута монографија међународног значаја	M11
	1.	
	Монографија међународног значаја	M12
	1.	
	Монографска студија/поглавље у књизи M11 или рад у тематском зборнику водећег међународног значаја	M13
	1.	
	Монографска студија/поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја	M14
	1.	
	Лексикографска јединица или карта у научној публикацији водећег међународног значаја	M15
	1.	
Радови објављени у научним часописима међународног значаја	Лексикографска јединица или карта у публикацији међународног значаја	M16
	1.	
	Уређивање научне монографије или тематског зборника водећег међународног значаја	M17
	1.	
	Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја	M18
	1.	
	Рад у врхунском међународном часопису	M21
	1.	
Рад у истакнутом међународном часопису	M22	
Рад у међународном часопису	M23	
1.		
Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком	M24	

	1.	
	Научна критика и полемика у истакнутом међународном часопису	M25
	1.	
	Научна критика и полемика у међународном часопису	M26
	1.	
	Уређивање истакнутог међународног научног часописа н агод.нивоу (гост уредник)	M27
	1.	
	Уређивање међународног научног часописа	M28
	1.	
Зборници међународних научних скупова	Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (неопходно позивно писмо)	M31
	1.	
	Предавање по позиву са међународног скупа штампано у изводу	M32
	1.	
	Саопштење са међународног скупа штампано у целини	M33
	1. Aleksić, D. (2009). The canonical corelation of the Artistic Gymnastics situation - motor efficiency and efficiency on the study of the Physical Education Female Students, In: „ <i>A New Ideas in Fundamentals of Human Movement and Sport Science: Current Issues and Perspectives</i> “ Eds.: W. Starosta, B. Jevtić, 1. Monography book of International Association of Sport Kinetics (IASK), 2. Faculty of Sport and Physical Education-Belgrade, 3. Olympic Committee of Serbia . ISAK library series: Vol. 26, pp. 47-54.	
	2. Kocić, J., Aleksić, D. , Milenković, V., & Tošić, S. (2010). The Effects of the Rhythmic Gymnastics Elements on the Development of the Intellectual Characteristics of Elementary School Girls (ages 9-10years), Eds: Milada Krejčí at. all. Monography Book of Adequate Movement Regime and Bio-Psycho-Social Determinants of Active Life Style, University of South Bohemia, Ceske Budejovice, pg. 65-71.	
	3. Aleksić, D. (2004). Woman and sports (<i>Žena i sportovi</i>). Editors: V. Klisouras, S. Kellis & I. Mouratidis, <i>2004-Pre-Olympic Congress „Sport science through the ages“</i> , Proceedings (pp. 498-499), Volume II. Thessaloniki: Aristotle University, Department of Physical Education & Sport Science.	
4. Aleksić, D. , & Milenković, V. (2007). The relations of coordination and artistic gymnastics compulsories efficiency of the physical education female students. Ed.: M. Krejci, «Health Education and Quality of Life», Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 6-11. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.		
5. Aleksić, D. , Kocic, J., & Milenković, V. (2007). The structure analysis of the Morphological Characteristics of the Physical Education Female Students. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD.pp.1-5. Česke Budjeovice: University of South Bohemia		
6. Aleksić, D. , Kocic, J., Milenkovic, V. & Mekić, B. (2009). The effects of the gymnastics elements application in PE classes on the development of morphological characteristics of elementary school female pupils (9-10 years of age). Ed.: M. Krejci, “Health Education and Quality of Life II” , Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD,pp. 15-19, Česke Budjeovice: University of South Bohemia.		
7. Aleksić, D. , Kocic, J., Mekić, B. & Milenkovic, V. (2009). The examination of effects of general gymnastics teaching of physical education on coordination of 3rd and 4th grade elementary school female pupils. Ed.: M. Krejci, “Health Education and Quality of Life II” , Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 10-14, Česke Budjeovice: University of South Bohemia.		
8. Aleksić, D. (2005). Bibliometrical analysis of the information course in the Pre-Olympic Congress “Sport science through the ages” Thessaloniki-Hellas 2004 (Bibliometrijska analiza informacionog toka na Pre-Olimpik Kongresu “Sportska nauka kroz godine” Solun-Grčka). <i>10 th Annual Congress European College of Sport</i>		

- Science*, (Abstract Book, p. 349). Belgrade: Sport Medicine Association of Serbia.
9. **Aleksić, D.**, & Kocić, J. (2009). The Effects of the Gymnastics Elements Application in PE Classes on the Development of the Morphological Characteristics of Elementary School Girls (ages 9-11 years), 11th International Conference of Sport Kinetics Current and Future Directions in Human Kinetics Research, with IASK & Aristotele University of Thessaloniki, Final Program&Book of Abstracts, pp.156-158, eds.: Ch. Papadopoulos, W. Starosta.
 10. **Aleksić, D.**, & Kocić, J. (2009). Examination of Effects of General Gymnastics Teaching of PE Classes on Examination of Coordination of 3th-4th Grade Pupils of Elementary Schools, 11th International Conference of Sport Kinetics Current and Future Directions in Human Kinetics Research, with IASK & Aristotele University of Thessaloniki, Final Program& Book of Abstracts, pp. 206-208, eds.: Ch. Papadopoulos, W. Starosta.
 11. **Aleksić, D.**, Tosić, S., Mekić, B., Kocić, J., & Karalejić, S. (2011). Examination of effects of rhythmic gymnastics on flexibility of 3th and 4th grade pupils of elementary schools. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conference proceedings, Full Text on CD, pp. 1-5. České Budějovice: University of South Bohemia.
 12. **Aleksić, D.**, Lilic, Lj., Karalejić, S., Tosić, S., & Mekić, B. (2011). The examination of effects of basketball training process on speed developing on 9-10 years old boys. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conference proceedings, Full Text on C, pp. 6- 10. České Budějovice: University of South Bohemia.
 13. **Aleksić, D.**, Mekić, B., Karalejić, S., Lilic, Lj., & Milenković, V. (2011). The examination on effects of the basketball teaching of physical education on coordination of 3rd and 4th grade elementary school boys. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conference proceedings, pp. 11. České Budějovice: University of South Bohemia.
 14. **Aleksić, D.**, Milenković, V., Karalejić, S. & Stanković, S. (2013). The effects of application of the elements of rhythmic gymnastics on the development of strength in elementary school female pupils. Virtual Conference Human and Social Sciences at the Common Conference "HASSACC 2013", pp. 194-197, Slovak Republic.
 15. Popović, R., & **Aleksić, D.** (2006). The relationships of the morphological characteristics and artistic gymnastics efficiency of the physical education female students. *8th EUROPEAN CONFERENCE OF ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY*, Full Paper on CD, pdf. Version, List of Full Papers No. 26, popovic1.pdf. Olomouc (Czech Republic): EUCAPA 2006.
 16. Popović, R., & **Aleksić, D.** (2006). The relationships of the morphological characteristics and Rhythmic gymnastics efficiency of the physical education female students. *8th EUROPEAN CONFERENCE OF ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY*, Full Paper on CD, pdf. Version, List of Full Papers No. 26, popovic2.pdf. Olomouc (Czech Republic): EUCAPA 2006.
 17. Popović, R., & **Aleksić, D.** (2006). PRIMENA KANONIČKE KORELACIONE ANALIZE RADI UTVRĐIVANJA EFIKASNOSTI STUDIJA KOD STUDENTKINJA FIZIČKE KULTURE (The Canonical Correlation Analysis Application with regard to the Study Efficiency Estimation of the Physical Education female Students). *INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE "ANALYTICS AND DIAGNOSTICS OF PHYSICAL ACTIVITY"*. Belgrade, Conference proceedings, Ur.: S. Jakovljević, str. 282-293.
 18. Popović, R., & **Aleksić, D.** & Tzurova, R. (2007). The Relations of the Morphological Characteristics and Rhythmic Gymnastics Efficiency of the Physical education Female students. *CEEPUS-ADAPTED PHYSICAL ACTIVITIES-EUROPEAN DIMENSIONS*, »Sport & Science« Magazine, Supplement to Issue 2/2007, pp. 44-45. Workshop Proceedings, Ed.: Lj. Dimitrov.
 19. Kocić, J., & **Aleksić, D.** (2007). The Relations of the Rhythmic Gymnastics situation - motor efficiency and success on the final examination on the Rhythmic Gymnastics of the Physical Education Female Students. Ed.: M. Krejci, "Health Education and Quality of Life", Hluboka nad Vltavou, Conference proceedings, Full Text on CD, pp. 84-89, České Budějovice: University of South Bohemia.
 20. Kocić, J., & **Aleksić, D.** (2007). The Relations of the Artistic Gymnastics situation - motor efficiency and success on the final examination on the Artistic Gymnastics of the Physical Education Female Students. Ed.: M. Krejci, «Health Education and

- Quality of Life», Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 90-95, Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
21. Popovic, R., & **Aleksic, D.** (2007): TRAINING OF FEMALE ATHLETES. Ed.: M. Krejci, "Health Education and Quality of Life", Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 145-151, Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 22. Kocic, J., & **Aleksic, D.**, Milenkovic, V. & Tomic, S. (2009). The Effects of the Rhythmic Gymnastics Elements Application in PE Classis'on the Development of the Intellectual characteristics of Elementary School Girls (ages 9-10 years). Ed.: M. Krejci, "Health Education and Quality of Life II" , Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 86-88, Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 23. Kocić, J., & **Aleksić, D.** (2009): Examination of Effects of Rhythmic Gymnastics on Balance Development at the School Classes of Young Elementary School Pupils, 11th International Conference of Sport Kinetics Curent and Future Directions in Hunan Kinetics Research, with IASK & Aristotele University of Thessaloniki, Final Program & Book of Abstracts, pp. 145-146, eds.: Ch. Papadopoulos, W. Starosta.
 24. Kocić, J., & **Aleksić, D.** (2009): Examination of Effects of General Gymnastics on Flexibility of 3th &4th Grade Pupils of Elementary Schools, 11th International Conference of Sport Kinetics Curent and Future Directions in Human Kinetics Research, with IASK & Aristotele University of Thessaloniki, Final Program & Book of Abstracts, p. 144, eds.: Ch. Papadopoulos, W. Starosta.
 25. Kocic, J., **Aleksic, D.** & Lilic, L. (2010). The effects of gymnastics elements application in recreative activities in girls ages 9-10 years. 10th international scientific conference "Perspectives in physical education and sport", Book of Abstracts, **p. 71**, Constanta (Romania).
 26. Kocic, J., **Aleksic, D.** & Tomic, S. (2010). The examination of effects of gymnastics training process on coordination developing on 9-10 years old girlsa.10th international scientific conference "Perspectives in physical education and sport", Book of abstracts, (p. 71.) Constanta, Romania.
 27. Milenković, V, **Aleksic, D.**, Savic, Z., Tomic, S., & Aleksic, S. (2011). The Effects of the Development Gymnastics Elements Application in PE Classis on the Functional Abilities Transformation of Young Elementary School Girls. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 253-257. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 28. Milenković, V, **Aleksic, D.**, Tomic, S., Savic, Z., & Aleksic, S.(2011). Examination of effects of artistic gymnastics on balance development at the school clases of young elementary school female pupils. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp.249-252. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 29. Tomic, S., **Aleksic, D.**, Golubovic-Ilic, I., Cekic- Jovanovic, O., Kocic, J., & Aleksic, A. (2011). Motivation in class teaching. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, Full Text on CD, pp. 385-390. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 30. Tomic, S., **Aleksic, D.**, Golubovic-Ilic, I., Cekic- Jovanovic, O., Tomic, V., & Aleksic, A. (2011). Motivation in synchronized swimming. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, pp. 87. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 31. Tomic, S., **Aleksic, D.**, Delibasic, Z., Aleksandrovic, M., & Aleksic, A. (2011). Effect of flexibility on the results of backstroke swiming technique. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, pp. 86. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 32. Tomic, S., **Aleksic, D.**, Andrejic, O., Tomic, V., & Aleksic, A. (2011). Pact of repetitive power for successful performance of technical elements in synchronized swimming. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of Life III, Hluboka nad Vltavou, Conferece proceedings, pp. 88. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.
 33. Kocić, J., Jonić Z., & **Aleksić, D.** (2011).Recrestion of the youngest in kindergartens in Niš. Editor: Assoc. prof. Milada Krejci, PhD. Health Education and Quality of

	Life III, Hluboka nad Vltavou, Conference proceedings, Full Text on CD, pp.158-163. Česke Budjeovice: University of South Bohemia.	
	34. Popovic, R., Muratidou, E., Kocić, J., & Aleksić, D. (2004). The structure analysis of basic and specific motor efficiency of physical education female students (Analiza strukture bazičnih i specifičnih motoričkih sposobnosti studentkinja fizičke kulture). Editors: V. Klisouras, S. Kellis & I. Mouratidis, <i>2004-Pre-Olympic Congress „Sport science through the ages“</i> , Proceedings (pp. 336-337), Volume I. Thessaloniki: Aristotle University, Department of Physical Education & Sport Science.	
	35. Purenović-Ivanović, T., Popović, R., Stefanović, N., & Aleksić, D. (2013). Anthropometric profile of serbian rhythmic gymnasts of different age categories. The 2 nd electronic Internatinal Interdisciplinary Conference "EICC2013", pp. 291-296, Slovak Republic.	
	36. Aleksić, D. , Mekic, B., Stankovic, S., & Lilic, Lj. (2012). The examination of the effects of the basketball teaching of physical education on speed of 9-10 years old boys. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 291-296. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	37. Aleksić, D. , Lilic, Lj., Mekic, B., & Milenkovic, V. (2012). The examination on effects of the basketball teaching of physical education on coordination of 3rd and 4th grade elementary school boys. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 296-300. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	38. Lilic, Lj., Aleksić, D. , Toskic, D., & Stefanovic, R. (2012). The specifics of motor abilities of football players in relation to the rank of competition. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 300-305. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	39. Lilic, Lj., Aleksić, D. , Stankovic, S., Mekic, B., & Delibasic, Z. (2012). Examination of effects of developmental gymnastics on flexibility of 3 th & 4 th grade girls elementary school. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 305-307. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	40. Stankovic, S., Mekic, B., Aleksić, D. , & Delibasic, Z. (2012). Sport and media. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 326-329. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	41. Popović, R., Aleksić, D. , & Dolga, M. (2006): The Relations of the Basic Motor Status and Rhythmic Gymnastics Efficiency of the Physical Education Female Students. In »SPORT & SCIENCE - Olympic Sport and Sport for All« pp. 496-502, Ed.: Natioanal Sports Accademy »V. Levsky«, Sofia (Bulgaria).	
	42. Stankovic, S., Mekic, S., Aleksić, D. , Delibasic, Z., (2012). Analysis of influence of hand and shoulder flexibility on results in swimming backstroke and crawl techniques. Editor chief: Stanka Videnova, XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation", Proceeding book, pp. 329-332. Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".	
	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	M34
	1.	
	Ауторизована дискусија са међународног скупа	M35
	1.	
	Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа	M36
	1.	
Националне монографије, тематски зборници,	Истакнута монографија националног значаја	M41

лексиографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације	1.	
	Монографија националног значаја, монографско издање грађе, превод изворног Текста у облику монографије (само за старе језике)	M42
	1.	
	Монографска библиографска публикација	M43
	1.	
	Поглавље у књизи M41 или рад у истакнутом тематском зборнику водећег националног значаја, превод изворног текста у облику студије, поглавља или чланка, превод или стручна редакција превода научне монографске књиге (само за старе језике)	M44
	1.	
	Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја	M45
	1.	
	Лексиографска јединица у научној публикацији водећег националног значаја, карта у научној публикацији националног значаја, издање грађе у научној публикацији,	M46
	1.	
	Лексиографска јединица у научној публикацији националног значаја	M47
	1.	
Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексиографске или картографске публикације водећег националног значаја	M48	
1.		
Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексиографске или картографске публикације националног значаја	M49	
1.		
Часописи националног значаја	Рад у водећем часопису националног значаја	M51
	1.	
	Рад у часопису националног значаја	M52
	2. Aleksic, D. (2005). Parallel Analysis of Health Promoting Lifestyle Profile among Female from Low-income and High-developed Countries. The Scientific Journal for Kinanthropology, Studia Kinanthropologica, VI, 2005, (2): 163-168. 3. Aleksić, D., Radosavljević, M., & Antonijević, S. (2009). Efekti primene elemenata gimnastike na razvoj statičke snage kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Glasnik antropološkog društva Srbije, sv. 44, str. 267-277, Novi Sad: Antropološko društvo Srbije. 4. Aleksić, D., Kocić, J., & Tošić, S. (2009). Efekti primene elemenata ritmičke gimnastike na razvoj funkcionalnih sposobnosti kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Glasnik antropološkog društva Srbije, sv. 44, str. 259-267, Novi Sad: Antropološko društvo Srbije. 5. Aleksić, D., Stanković, S., Milenković, V., Karalejić, S., Lilić, Lj., & Mekić, B. (2014). Efekti primene elemenata gimnastike u nastavi fizičkog vapanja na razvoj koordinacije kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Glasnik antropološkog društva Srbije, sv. 48, str. 107-115, Novi Sad: Antropološko društvo Srbije. 6. Aleksić, D., & Aleksić, A. (2014). Uticaj gimnastičkog vežbanja na razvoj brzine kod devojčica mlađeg školskog uzrasta. Glasnik antropološkog društva Srbije, sv. 49, str. 137-144, Novi Sad: Antropološko društvo Srbije. 7. Popovic, R., Aleksic, D., & Djordjevic, I. (2005). Early child psychosocial development through rhythm and dance movement expression. The	

<p>Scientific Journal for Kinanthropology, <i>Studia Kinanthropologica</i>, VI, 2005, (2): 150-160.</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Mekić, B., & Aleksić, D. (2014). The examination of the effects of basketball training process on speed and coordination developing on 9-10 years old girls. "<i>Activities in physical education and sport</i>", International journal of scientific and professional issues in physical education and sport, Vol.4, pp. 50-54, 1/2014. 9. Mekić, B., & Aleksić, D. (2014). The examination of the effects of basketball teaching of physical education on explosive strength of 3rd and 4th grade elementary school boys. "<i>Activities in physical education and sport</i>", International journal of scientific and professional issues in physical education and sport, Vol.4, pp. 59-62. 10. Mekić, B., Aleksić, D., & Toskić, L. (2014): Examination of effects of rhythmic gymnastics teaching of physical education on functional abilities of 3rd and 4th grade pupils of elementary school, <i>Research in kinesiology</i>, International Journal of Kinesiology and Other Related Sciences, Skopje 2012. Vol, 42, 1/2014, Pg.80-84. 11. Tošić, S., Kocić, J., Aleksić, D., & Tomić, V. (2012). The road from non-swimmers to synchronized swimmers. <i>Activities in Physical Education & Sport</i>, 2(1), 99-102. 12. Kocić, J., Tošić, S., & Aleksić, D. (2013). The influence of continual recreative exercises in rhythmic gymnastics on the model of anthropological status exercisers. "<i>Activities in physical education and sport</i>", International journal of scientific and professional issues in physical education and sport, Vol.3, pp. 60-65. 13. Kocić, J., Tošić, S., & Aleksić, D. (2013). Possibilities to applicate some recreative-sports activities in preeschool age. "<i>Activities in physical education and sport</i>", International journal of scientific and professional issues in physical education and sport, Vol.3, pp. 107-110. 14. Aleksić, D., Kocić, J., Tošić, S., Mekić, B., & Milenković, V. (2012): The examination of the effects of basketball training process on coordination developing on 9-10 years old boys, <i>Research in kinesiology</i>, International Journal of Kinesiology and Other Related Sciences, Skopje 2012. Vol, 40, 1/2012, Pg.87-91. 15. Aleksić, D., & Lilić, Lj. (2012): The effects of the development gymnastics elements in PE classis on the morphological characteristics transformation of young elementary school girls, <i>Research in kinesiology</i>, International Journal of Kinesiology and Other Related Sciences, Skopje 2012. Vol, 40, 1/2012, Pg.9-16. 16. Lilić, Lj., & Aleksić, D. (2012): The specifics of cognitive abilities of football players in relation to the rank of competition, <i>Research in kinesiology</i>, International Journal of Kinesiology and Other Related Sciences, Skopje 2012. Vol, 40, 2/2012, Pg.147-154. 	
Рад у научном часопису	M53
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aleksić, D., & Mekić, B. (2010). Efekti primene elemenata sportske gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj statičke snage kod učenica mlađeg školskog uzrasta. <i>Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“</i>, broj 21-22./VII, str. 185-192. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija. 2. Aleksić, D., & Mekić, B. (2010). Efekti primene elemenata sportske gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj funkcionalnih sposobnosti kod učenica mlađeg školskog uzrasta. <i>Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“</i>, broj 21-22./VII, str. 192-199. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija. 3. Aleksić, D., Mekić, B., & Toskić, D. (2011). Efekti primene elemenata razvojne gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj statičke snage kod učenica mlađeg školskog uzrasta. <i>Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“</i>, broj 31-33 – IX, str. 53-61. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija. 4. Aleksić, D., Stanković, S., Milenković, V. & Lilić, Lj. (2013). Efekat 	

	<p>primene elemenata ritmičke gimnastike na razvoj brzine kod devojčica starosti 9 i 10 godina. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 37, 38, 39 – XI, str. 426-432. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>5. Aleksić, D., Stanković, S., & Milenković, V. (2013). Examination of effects of rhythmic gymnastics on balance development at the school classes of young elementary school female pupils. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 37, 38, 39 – XI, str. 432-435. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>6. Milenković, V., & Aleksić, D. (2008). Efekti primene elemenata sportske gimnastike na razvoj gipkosti kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 15, 16, 17 – VI, str. 436-443. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>7. Milenković, V., & Aleksić, D. (2008). Efekti primene elemenata sportske gimnastike na razvoj morfoloških karakteristika učenica mlađeg školskog uzrasta. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 15, 16, 17 – VI, str. 323-333. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>8. Lilić, Lj., & Aleksić, D. (2012). Specifičnosti motoričkih sposobnosti fudbalera u odnosu na rang takmičenja. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 34, 35, 36 – X, str. 290-298. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>9. Toskić, D., Mekić, B., & Aleksić, D. (2011). Uticaj fleksibilnosti na rezultate u plivanju tehnikom delfin. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 31-33 – IX, str. 295-302. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p> <p>10. Kocić, J., Tošić, S., Aleksić, D., & Toskić, D. (2012). Uticaj rekreativnog sinhronog plivanja na muzičke i intelektualne faktore i karakteristike ličnosti. Časopis za sport, fizičko vaspitanje i zdravlje „Sport mont“, broj 34, 35, 36 – X, str. 508-521. Podgorica: Crnogorska sportska Akademija.</p>	
	Уређивање водећег научног часописа националног значаја (на годишњем нивоу)	M55
	1.	
	Уређивање научног часописа националног значаја (на годишњем нивоу)	M56
	1.	
Зборници скупова националног значаја	Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини	M61
	1.	
	Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу	M62
	1.	
	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	M63
	<p>1. Aleksić, D. (2002). Uticaj programiranog gimnastičkog vežbanja na bazične motoričke sposobnosti devojčica predškolskog uzrasta. <i>Deseti međunarodni interdisciplinarni simpozijum „Sport, fizička aktivnost i zdravlje mladih“</i>, Zbornik radova (str. 56-72). Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.</p> <p>2. Aleksić, D. (2002). Bibliometrijska analiza informacionog toka u oblasti sportske gimnastike. <i>Deseti međunarodni interdisciplinarni simpozijum „Sport, fizička aktivnost i zdravlje mladih“</i>, Zbornik radova (str. 202-216). Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.</p> <p>3. Aleksić, D. (2002). Bibliometrijska analiza informacionog toka u aktivnostima estetsko-koordinacionog karaktera. Glavni i odgovorni urednik: R. Popović, <i>IX Međunarodni naučni skup „FIS Komunikacije-2002“</i>, Zbornik radova (str. 510-519). Niš: Fakultet fizičke kulture, Univerzitet u Nišu.</p> <p>4. Aleksić, D. (2002). Evaluacija dometa istraživanja u sportskoj gimnastici sa posebnim osvrtom na metodološke probleme. Glavni i odgovorni urednik: R. Popović, <i>IX Međunarodni naučni skup „FIS Komunikacije-2002“</i>, Zbornik radova (str. 527-536). Niš: Fakultet fizičke kulture, Univerzitet u Nišu.</p> <p>5. Aleksić, D. (2005). Prediktivni značaj bazičnog motoričkog prostora studentkinja</p>	

- fizičke kulture za efikasno savladavanje nastavnog programa iz ritmičke gimnastike. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši: *Trinaestii međunarodni interdisciplinarni simpozijum „Sport, fizička aktivnost i zdravlje mladih“*, Zbornik radova (pp. 221-230), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
6. **Aleksić, D. (2005).** Prediktivni značaj bazičnog motoričkog prostora studentkinja fizičke kulture za efikasno savladavanje nastavnog programa iz sportske gimnastike. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši: *Trinaesti međunarodni interdisciplinarni simpozijum „Sport, fizička aktivnost i zdravlje mladih“*, Zbornik radova (pp. 210-220), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 7. **Aleksić, D., Kocić, J. (2006).** Kanoničke relacije bazičnih motoričkih sposobnosti i uspeha studentkinja u studiranju FFK (The canonical relations of basic motor abilities and efficiency on the study of the physical education female students). Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši, 14th International Interdisciplinary Symposium: ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH, Novi Sad (Serbia), Proceedings, Redactors: B. Krsmanović, T. Halaši, str. 48-59, Univerzitet u Novom Sadu – Novosadski maraton.
 8. **Aleksić, D., Milenković, V. (2007).** Predlog za primenu premeta napred na preskoku u redovnoj nastavi fizičkog vaspitanja. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši, *15th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH*, Zbornik radova (str. 71-80), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 9. **Aleksić, D., Milenković, V., Antonijević, S. (2007).** Efekti primene elemenata sportske gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj koordinacije kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši, *15th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH*, Zbornik radova (str. 59-71), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 10. **Aleksić, D., Popović, R., Antonijević, S. (2008).** Efekti primene elemenata ritmičke gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj koordinacije kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Urednici: B. Krsmanović, T. Halaši i M. Dolga, *16th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH*, Zbornik radova (str. 71-83), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 11. **Aleksić, D., Milenković, V., Antonijević, S. (2008).** Efekti primene elemenata gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na razvoj gipkosti kod učenica mlađeg školskog uzrasta. Urednici: B. Krsmanović, T. Halaši i M. Dolga, *16th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH*, Zbornik radova (str. 83-98), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 12. Popović, R., **Aleksić, D., Dolga, M. (2004).** The relations of co-ordination in rhythm and rhythmic gymnastics compulsories efficiency (Relacije koordinacije u ritmu i uspeha u ritmičkoj gimnastici). Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši: „*12th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH*“ Zbornik radova (pp. 100-115), Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu.
 13. Milenković, V., **Aleksić, D. (2006).** Predlog za primenu prekopita na preskoku u redovnoj nastavi fizičkog vaspitanja. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši, 14th International Interdisciplinary Symposium: ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH, Novi Sad (Serbia), Proceedings, Redactors: B. Krsmanović, T. Halaši, str. 71-80, Univerzitet u Novom Sadu – Novosadski maraton.
 14. Milenković, V., **Aleksić, D. (2006).** Analiza nivoa bazičnih motoričkih sposobnosti studentkinja fakulteta za fizičku kulturu. Urednici: B. Krsmanović i T. Halaši, 14th International Interdisciplinary Symposium: ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH, Novi Sad (Serbia), Proceedings, Redactors: B. Krsmanović, T. Halaši, str. 80-91, Univerzitet u Novom Sadu – Novosadski maraton.
 15. Popovic, R., **Aleksic, D. (2006).** THE CANONICAL RELATIONS OF THE MORPHOLOGICAL STATUS AND STUDY EFFICIENCY OF THE PHYSICAL EDUCATION FEMALE STUDENTS (Kanoničke relacije morfološkog prostora studentkinja fizičke kulture i uspeha u studiju). Zbornik radova, **str. 240-247**, “XII

	<p><i>International scientific Conference FIS COMMUNICATION-2006</i>", Nis: Fakultet fizičke culture, Univerzitet u Nišu.</p> <p>16. Popović, R., Aleksić, D., Vojinović, V. (2010): Razvojne karakteristike dece predškolskog uzrasta sa posebnim osvrtom na bazične motoričke sposobnosti i evaluaciju aplikativne vrednosti primenjene baterije testova. <i>IX Međunarodni naučni skup „FIS Komunikacije-2002“</i>, Zbornik radova (str. 510-519). Niš: Fakultet fizičke kulture, Univerzitet u Nišu.</p>	
	Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu	M64
	<ol style="list-style-type: none"> Aleksić, D. (2012). Efekti primene elemenata sportske gimnastike u nastavi fizičkog vaspitanja na transformaciju repetitivne snage kod učenica mlađeg školskog uzrasta. 51. Kongres Antopološkog društva Srbije, zbornik sažetaka, str.29.Novi Sad: Antopološko društvo Srbije. Kocić, J., Aleksić, D., Tošić, S. (2007). The relations of the rhythmic gymnastics situation – motor efficiency and success on the final examination on the rhythmic gymnastics of the physical education female students.10th International Scientific Conference, Sport Kinetics 2007, apstract book, pp.33. Kocić, J., Tošić, S., Aleksić, D. & Toskić, D. (2010). The influence of recreative synchronized swimming on music and intellectual factors and personal characteristics. 2nd Intemational Scientific Conference Anthropological aspects of sports, physical education and recreation, Book of summaries,p. 93 -94. Banja Luka. Lilić, Lj., Aleksić, D., Mekić, B., Milenković, V. (2012). Efekti primene košarkaških sadržaja u nastavi fizičkog vaspitanja na transformaciju koordinacije učenica mlađeg školskog uzrasta. 51. Kongres Antopološkog društva Srbije, zbornik sažetaka, str.82.Novi Sad: Antopološko društvo Srbije. Lilić, Lj., Aleksić, D. (2012). Specifičnosti motoričkih i kognitivnih sposobnosti fudbalera u odnosu na rang takmičenja. 51. Kongres Antopološkog društva Srbije, zbornik sažetaka, str.83.Novi Sad: Antopološko društvo Srbije. Stanković, S., Aleksić, D., Milenković, V., Mekić, B., Kocić, J., Karalejić, S., Savić, Z. (2012). Efekti primene elemenata razvojne gimnastike na razvoj gipkosti kod učenica mlađeg školskog uzrasta. 51. Kongres Antopološkog društva Srbije, zbornik sažetaka, str.146. Novi Sad: Antopološko društvo Srbije. Milenković, V., Aleksić, D. (2013). Jedan predlog o ocenjivanju u nastavi fizičkog vaspitanja. Naučna konferencija „Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstantina Velikog do danas“, Niš, zbornik sažetaka, str. 25-27. Milenković, V., Aleksić, D., Toskić, L. (2013). Nastava fizičkog vaspitanja u raskoraku između teorije i prakse na primeru strukture i vremenske slike časa. Naučna konferencija „Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstantina Velikog do danas“, Niš, zbornik sažetaka, str. 27-29. Stanković, S., Aleksić, D. (2013). Kreativni nastavnik fizičkog vaspitanja. Naučna konferencija „Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstantina Velikog do danas“, Niš, zbornik sažetaka, str. 22-23. Kocić, J., Tošić, S., Aleksić, D. (2011). Uticaj kontinuiranog rekreativnog vežbanja ritmičke gimnastike na model antopološkog statusa vežbačice - osvrt. 50. Jubilarni kongres Antopološkog društva Srbije, zbornik sažetaka, str.134.Novi Sad: Antopološko društvo Srbije. 	
	Autorizovana diskusija sa nacionalnog skupa	M65
	1.	
	Uređivanje zbornika saopštenja skupa nacionalnog značaja	M66
	1.	
Магистарске и докторске тезе	Одбрањена докторска дисертација	M71
	„Ефекти примене гимнастичких садржаја у настави физичког васпитања на трансформацију неких антрополошких способности и карактеристика код ученица млађег школског узраста“.	
	Одбрањен магистарски рад	M72
	„Предиктивна вредност батерије тестова за процену базичних моторичких способности, с обзиром на успех у студију физичке културе, а са посебним освртом на успех у спорској и ритмичкој гимнастици“	

ПРОДУКЦИЈА - УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА

Списак пројеката	Број	
1. Руководилац на пројекту „4 Међународно првенство у ритмичкој гимнастици“ број 798-1/2013-01 од 05.04.2013. године одобрен од Града Ниша.		
2. Руководилац на пројекту „Редовне активности ГК Гимнастикса у 2013“ број 903/2013-01 од 06.03.2013. године одобрен од Града Ниша.		
3. Сарадник на пројекту “Структура и развој антрополошких димензија деце и омладине северног Косова“, бр. О1-272 од 04.04. 2013., Универзитет у Приштини, Факултет за спорт и физичко васпитање.		
4. Сарадник на пројекту “Структура социјалног статуса деце и омладине северног Косова“, бр. О1-273 од 04.04. 2013., Универзитет у Приштини, Факултет за спорт и физичко васпитање.		
5. Руководилац на пројекту „5. Међународно првенство у ритмичкој гимнастици“ број 441-1/2015-01 од 02.03.2013. године одобрен од Града Ниша.		
6. Руководилац на пројекту „Редовне активности ГК Гимнастикса у 2015“ број 440-1/2015-01 од 02.03.2015. године одобрен од Града Ниша.		

ПРОДУКЦИЈА – ВОЂЕЊЕ МАГИСТАРСКИХ ТЕЗА

Списак магистарских теза	Број	

ПРОДУКЦИЈА – ВОЂЕЊЕ ДОКТОРСКИХ ДИСЕРТАЦИЈА

Списак докторских дисертација	Број	1

ПРОДУКЦИЈА - УЧЕШЋЕ У МЕЂУНАРОДНОЈ САРАДЊИ

Списак учешћа у међународној сарадањи	Број	1
1. Заједничка истраживања са: Сарадник на пројекту. “Унапређење процене постуралног статуса и статуса кичме – СПИНЕЛАБ“. Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Новом Саду и Факултет спорта и тјелесног одгоја, Универзитет у Сарајеву. ИПА прекогранични програм Србија-БИХ.		

ПРОДУКЦИЈА – РЕЦЕНЗИЈА РАДОВА У МЕЂУНАРОДНИМ ЧАСОПИСИМА

Списак рецензија	Број	1
1. Гласник Антрополошког друштва Србије, рецензент, 2015. М52- домаћи		

ПРОДУКЦИЈА – УРЕЂИВАЊЕ ЧАСОПИСА

Списак уређивања часописа	Број	

НАПОМЕНА: Назив часописа, Улога (уредник, коуредник, члан уређивачког одбора, рецензент), Године од-до, Класа часописа (међународни или домаћи)