

---

## DOSADAŠNJA NAUČNA AKTIVNOST\*

Broj kartona naučnog radnika: [APVNT2853](#)

### Rad u istaknutom međunarodnom časopisu (M22) (5)

1. Bala, G., **Jakšić, D.**, & Katić, R. (2009). Trend of relations between morphological and motor abilities in preschool children. *Collegium Antropologicum*, 33(2), 373-385. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134. **I=5**

Current Contents [Social Sciences Citation Index \(SSCI\)](#) Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) Scopus [Abstracts in Anthropology](#) Anthropological Literature INIST – CNRS Science Culture SARL Sociological Abstracts/SocINDEX UnCover Index Medicus/MEDLINE CSA Sociological Abstracts International Bibliography of the Social Sciences International Center for Scientific Research (CIRS)  
[HRČAK](#) [ScientificCommons](#) [PubMed](#) [Collegium Antropologicum 33\(2\)](#)  
[KOBSON](#) [Link](#)

### Rad u međunarodnom časopisu (M23) (4)

1. Kaćanski, I., Protić-Gava, B., Mikalački, M., **Jakšić, D.**, Drid, P., & Rađo, I. (2011). The Effects of Rehabilitation on Athletes After Surgical Treatment of Recurrent Anterior Shoulder Joint Luxation. *HealthMed*, 5(5), 1293-1301. ISSN:1840-2291 **I=4**

[Link](#)

### Rad u časopisu međunarodnog značaja verifikovanog posebnom odlukom (M24) (8)

1. Molnar, S., Lilić, Lj., Popović, S., Akpinar, S., & **Jakšić, D.** (2011). Attitudes of various demographic groups toward advertising through sport at METU. *Facta universitatis Series: Physical Education and Sport*, 9(3), 255 – 263. ISSN: 1451 740X, UDC 658.8:796. **I=4**

[Link](#)

---

\* Poštovane kolege,

U cilju što bolje kompetencije naučnog radnika neophodno je imati dovoljan broj citata u relevantnim časopisima, zbornicima i sl. Svi moji dosadašnji radovi biće redovno ažurirani, odmah po objavljivanju, a Vas, koji ih koristite, najljubaznije **molim** da mi na gore naveden mail prijavite referencu u kojoj ste pojedini rad koristili. Vama to neće oduzeti mnogo vremena, a meni može značiti.

U nadi da će moja **molba** naići na razumevanje, unapred Vam se **zahvaljujem!**

- 
2. Obradović, B., **Jakšić, D.**, Matić, R., Milošević, Z., Bubanj, S., & Bubanj, R. (2011). The correlation between anthropometric, motor and the variables for the evaluation of bone density. *Facta universitatis Series: Physical Education and Sport*, 9(3), 265-274. ISSN: 1451 740X, UDC 572.087:-053.2 **I=4**  
[Link](#)

Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini (M33) (8)

1. Bala, G., Popović, B., & **Jakšić, D.** (2009). Trend of changes of general motor ability structure in pre-school children. In M. Mikalački (Ed.), *Proceedings Book of 1<sup>st</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> March, 2009, (pp. 113-118). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-63-1 **I=1**  
[EQOL 1](#) [Link](#)
2. Čokorilo, R., & **Jakšić, D.** (2009). Level of family education and physical activity of the preschool child. In M. Mikalački (Ed.), *Proceedings Book of 1<sup>st</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> March, 2009, (pp. 145-150). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-63-1 **I=1**  
[EQOL 1](#) [Link](#)
3. Cvetković, M., **Jakšić, D.**, & Orlić, D. (2009). Relations between anthropometric characteristics and flexibility in persons with above-average motor abilities. In M. Mikalački (Ed.), *Proceedings Book of 1<sup>st</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> March, 2009, (pp. 295-300). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-63-1 **I=1**  
[EQOL 1](#) [Link](#)
4. Bala, G., Krneta, Ž., & **Jakšić, D.** (2011). Aberrant behavior changes in preschool children by applying kinesiological activities. In M. Mikalački & G. Bala (Eds.), *Proceedings Book of 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 24<sup>th</sup>-26<sup>th</sup> March, 2011, (pp. 129-135). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-71-6 **I=1**  
EQOL2 [Link](#)
5. Krneta, Ž., Bala, G., & **Jakšić, D.** (2011). Characteristics of motor status of children related to the body constitution at birth. In M. Mikalački & G. Bala (Eds.), *Proceedings Book of 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 24<sup>th</sup>-26<sup>th</sup> March, 2011, (pp. 143-147). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-71-6 **I=1**  
EQOL2 [Link](#)

- 
6. **Jakšić, D.** (2011). Quasi-canonical relations between morphological and motor dimensions of preschool boys. In M. Mikalački & G. Bala (Eds.), *Proceedings Book of 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life"*, 24<sup>th</sup>-26<sup>th</sup> March, 2011, (pp. 275-282). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-71-6 **I=1**

EQOL2 [Link](#)

7. Cvetković, M., Radosav, S., Matić, R., **Jakšić, D.**, & Orlić, D. (2011). Effects of skiing course on transformation of particular motor abilities. In S. Simović (Ed.), *Proceedings Book of 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference "Anthropological Aspects of Sports, Physical Education and Recreation"*, 05th November, 2010, (pp. 180-185). Banja Luka: Faculty of Physical Education and Sports. ISSN 1986-8146 **I=1**

[Link](#)

8. Cvetković, M., **Jakšić, D.**, Orlić, D., Obradović, J., & Pantović, M. (2011). Effects of skating course on transformation of particular motor abilities. In S. Simović (Ed.), *Proceedings Book of 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference "Anthropological Aspects of Sports, Physical Education and Recreation"*, 05th November, 2010, (pp. 186-191). Banja Luka: Faculty of Physical Education and Sports. ISSN 1986-8146 **I=1**

[Link](#)

Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M34) (1,5)

1. Fratrić, F., Vujanović, S., Golik-Perić, D., Jovančević, V., Sudarov, N., **Jakšić, D.**, & Đukić, B. (2011). The relationship between motor variables assessing excitation, tonus and synergistic regulatory mechanisms and those assessing mental potential of handball, volleyball and basketball players. In D. Milanović & G. Sporiš (Eds.), *Proceedings Book of 6<sup>th</sup> International Scientific Conference on Kinesiology "Integrative Power of Kinesiology"*, September, 08-11, 2011, (p. 408). Zagreb (Opatija): Faculty of Kinesiology. ISBN: 978-953-317-013-8 **I=0,5**

[Link](#)

Poglavlje u knjizi M42 ili rad u tematskom zborniku nacionalnog značaja (M45) (1,5)

1. Bala, G., **Jakšić, D.** i Popović, B. (2009). Trend relacija morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti dece [Trend of relationships of morphological characteristics and motor abilities in children]. U G. Bala (ur.), *Relacije antropoloških karakteristika i sposobnosti predškolske dece [Relationships Between Anthropological Characteristics and Abilities of Preschool Children]* (str. 61-112). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-64-8 **I=1,5**

[Link](#)

---

Rad u vodećem časopisu nacionalnog značaja (M51) (9)

1. **Jakšić, D.**, & Cvetković, M. (2009). Reliability of tests for assessing explosive strength in physical education students: how reliable are they and how can the proper one be chosen? *Kinesiologia Slovenica*, 15(1), 49-56. ISSN: 1318-2269  
SportDiscus SPONET [EBSCO](#) [Kinesiologia Slovenica, 15\(1\)](#) I=3  
[KOBSON](#) [Link](#)

2. **Jakšić, D.**, & Cvetković, M. (2009). Neural network analysis of somatotype differences among males related to the manifestation of motor abilities. *Acta Kinesiologica*, 3(1), 106-112. UDK: 796, ISSN: 1840-3700. I=3

CAB Abstracts Abstracts on Hygiene and Communicable Diseases Global health  
Leisure, Recreation and Tourism Abstracts Leisure Tourism Database Nutrition  
Abstracts and Reviews Series A: Human and Experimental ProQuest Cambridge CSA  
Physical Education Index ProQuest Cambridge CSA Health and Safety Science  
Abstracts ProQuest Cambridge CSA Biological Sciences ProQuest Deep Indexing:  
Biological Sciences CSA COS Scholar Universe Index Copernicus [EBSCO](#)  
Sportdiscus

[Index Copernicus](#) [EBSCO](#) [ProQuest](#) [Acta Kinesiologica, 3\(1\)](#) [Link](#)

3. Orlić, D., Cvetković, M. i **Jakšić, D.** (2010). Razlike u motoričkim i kognitivnim sposobnostima kod devojčica uzrasta 7 godina [The differences regarding motor and cognitive abilities in girls aged 7]. *SportMont*, 7(21, 22), 141-148. ISSN 1451-7485 I=3  
[Link](#)

Rad u časopisu nacionalnog značaja (M52) (16)

1. **Jakšić, D.** (2008). Primena elementarne statistike u evaluaciji rada učenika na časovima fizičkog vaspitanja: z-vrednosti [Application of elementary statistics in evaluation of pupils' performance on P. E. classes: z-scores]. *Sportekspert*, 1(2), 41-45. ISSN 1840-3638 (štampa) ISSN 1840 - 4553 (online) COBISS.BH - ID 16802310 I=2

[Sportekspert, 1\(2\)](#) [Link](#)

2. Španović, I., **Jakšić, D.** i Popović, B. (2009). Razlike u izvođenju testova koordinacije dečaka u zavisnosti od visine [Differences in performing tests of boy's co-ordination depending by height]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 44, 207-215. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 I=2

[Glasnik ADS-a](#) [Scindeks](#) [Link](#)

3. **Jakšić, D.** (2009). Kinantropološka analiza fudbala u cilju pravilne postavke trenaznih procesa [Kinanthropological analysis of football in purpose of proper set of training process]. *Sportekspert*, 2(1), 5-11. ISSN 1840-3638 (štampa) ISSN 1840 - 4553 (online) COBISS.BH - ID 16802310 I=2

[Index Copernicus](#) [EBSCO](#) [Sportekspert, 2\(1\)](#) [Link](#)

4. **Jakšić, D.**, Cvetković, M. i Matić, R. (2010). Egzistencija četvorodimenzionalnog morfološkog modela na osnovu primene različitih kriterijuma za određivanje broja značajnih glavnih komponenti [Existence of four-dimensional morphological model based on the different criteria for determining number of significant principal components]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 45, 467-473. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **I=2**  
[Scindeks](#) [Link](#)
5. Matić, R. i **Jakšić, D.** (2010). Uspešnost izvođenja motoričkih testova koordinacije u odnosu na nivo potkožnog masnog tkiva [Successfulness in performing motor tests of co-ordination related to the level of subcutaneous fatty tissue]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 45, 497-504. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **I=2**  
[Scindeks](#) [Link](#)
6. Pantović, M., Obradović, J. i **Jakšić, D.** (2010). Neki fiziološki i motorički aspekti vibracionog treninga [Some Physiological and Motor Aspects of Whole Body Vibration]. *Sportekspert*, 3(1), 7-11. ISSN 1840-3638 (štampa) ISSN 1840 - 4553 (online) COBISS.BH - ID 16802310 **I=2**  
[Index Copernicus](#) [EBSCO](#) [Sportekspert, 3\(1\)](#) [Link](#)
7. **Jakšić, D.**, Čavala, M., Bala, G. i Katić, R. (2011). Kvantitativne razlike u antropometrijskim karakteristikama i motoričkim sposobnostima dečaka Novog Sada i Splita [Quantitative Differences in Anthropometric Characteristics and Motor Abilities of Boys from Novi Sad and Split]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 293-300. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **I=2**  
[Link](#)
8. Čavala, M., **Jakšić, D.**, Katić, R. i Bala, G. (2011). Kvantitativne razlike u antropometrijskim karakteristikama i motoričkim sposobnostima devojčica Novog Sada i Splita [Quantitative Differences in Anthropometric Characteristics and Motor Abilities of Girls from Novi Sad and Split]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 301-307. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **I=2**  
[Link](#)

#### Rad u naučnom časopisu (M53) (1)

1. Cvetković, M., **Jakšić, D.**, & Orlić, D. (2011). Relations between anthropometric characteristics and latent dimensions of strenght in persons of above-average motor abilities. *Exercise and Quality of Life*, 3(1), 41-49. UDC 796, ISSN 1821 3480 **I=1**  
[Link](#)

## Uređivanje časopisa nacionalnog značaja (na godišnjem nivou) (M56) (4)

1. Časopis *Sportekspert*, Udruženje profesora i stručnih lica u oblasti fizičke kulture i sporta Kantona Sarajevo, Mis Irbina br. 10, 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina, Tel/fax: +387 33 / 223 – 144, +387 62 532 111, godina 2008, 2009, 2010, 2011 ISSN 1840-3638 (štampa) ISSN 1840 - 4553 (online) COBISS.BH - ID 16802310 **I=4**

[Link](#)

## Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini (M63) (5)

1. Cvetković, M., Popović, B. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u motoričkim sposobnostima predškolske dece u odnosu na pol [Differences of motor abilities in preschool children according to gender]. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova II međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije u sportu”*, 13-15. april 2007., (str. 288-293). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja. ISBN 978-9958-606-34-2 **I=1**

[Link](#)

2. **Jakšić, D.**, Kolar, M. i Cvetković, M. (2007). Relacije između motoričkih sposobnosti i opšteg faktora inteligencije kod dece u vojvodanskim vrtićima [The relations between motor abilities and general factor of intelligence in children from Vojvodina`s kindergartens]. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova II međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije u sportu”*, 13-15. april 2007., (str. 474-478). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja. ISBN 978-9958-606-34-2 **I=1**

[Link](#)

3. Medojević, S. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u posturalnim poremećajima između devojčica i dečaka od 7 do 15 godina na teritoriji Vojvodine [Differences in postural disorders between 7-15 year old girls and boys on the region of Vojvodina]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 49-54). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199 **I=1**

[Link](#)

4. Matić, R. i **Jakšić, D.** (2007). Socio-ekonomske karakteristike i motoričko ponašanje devojčica mlađeg školskog uzrasta [Socio-economic characteristics and motor behavior of young school-age girls]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 213-221). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199 **I=1**

[Link](#)

- 
5. Cvetković, M., Kovačević, R., **Jakšić, D.** i Matić, R. (2010). Efekti step aerobika na eksplozivnu snagu [Step aerobic effects on explosive strength]. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović i T. Trošt-Bobić (ur.), *Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije „Kondicijska priprema sportaša” sa glavnom temom „Trening brzine, eksplozivnosti i agilnosti”, 26-27.02.2010.*, (str. 439-442). Zagreb: Kineziološki fakultet i Udruga kondicijskih trenera Hrvatske. ISSN 1847-3792 **I=1**

[Udruga kondicijskih trenera Hrvatske](#) [Link](#)

Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu (M64) (0,5)

1. Hadžikadunić, A., Hadžikadunić, M., Pavlović, P. i **Jakšić, D.** (2009). Povezanost bazično-motoričkih sposobnosti sa rezultatima usvojenosti nastavne građe pedagoškog ciklusa košarke [The relationship between basic motor and functional abilities of the results the adoption of pedagogical build cycles basketball]. U *Zborniku sažetaka prvog međunarodnog naučnog kongresa „Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije”, 03-04.07.2009.*, (str. 25). Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. ISSN 978-99938-38-13-5 **I=0,5**  
[Link](#)

### Diplomski rad

1. **Jakšić, D.** (2006). *Efikasnost rukometne reprezentacije Srbije i Crne Gore na svetskom i evropskom prvenstvu [Efficiency of Serbia and Montenegro Handball National Team in World and European Championships]*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet fizičke kulture. Mentor: Prof. dr Milorad Đukić

### Master rad

1. **Jakšić, D.** (2010). *Primena različitih statističkih metoda u definisanju morfoloških tipova [Application of Different Statistical Methods in Defining of Morphological Types]*. Master rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. Mentor: Prof. dr Gustav Bala [Link](#)

### Komisije na diplomskim radovima

1. Marković, N. (22.06.2011). *Kadrovanje u sportskim organizacijama*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
2. Lukić, Z. (05.07.2011). *Situaciona priprema odbrambenih igrača u fudbalu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
3. Hajdin, G. (05.07.2011). *Povrede gornjih i donjih ekstremiteta u rukometu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)

4. Todorović, D. (05.07.2011). *Analiza igre fudbalske reprezentacije Španije na svetskom prvenstvu 2010*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
5. Žeželj, B. (08.07.2011). *Rukomet u Bačkoj – Sivac 69*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
6. Međugorac, I. (23.09.2011). *Povrede i oštećenja u američkom fudbalu i njihova prevencija*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
7. Konjević, B. (26.09.2011). *Akutni i hronični poremećaji i oštećenja kardiovaskularnog sistema u sportu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
8. Guteša, M. (28.09.2011). *Analiza XIX svetskog prvenstva u fudbalu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
9. Balažević, N. (28.09.2011). *Razlike u brzini trčanja i eksplozivnoj snazi nogu fudbalera prvog i drugog tima FK „Spartak Zlatibor voda”*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
10. Vidojević, I. (29.09.2011). *Menadžment sportskih objekata*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
11. Žakić, I. (29.09.2011). *Kondiciona priprema odbojkaša*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
12. Kovačević, M. (30.09.2011). *Sponzorstvo u sportu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
13. Jelušić, S. (27.12.2011). *Nasleđe sportskog događaja*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (predsednik komisije)
14. Aleksić, A. (27.12.2011). *Žene i liderstvo u sportu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
15. Perić, A. (30.12.2011). *Poslovni plan sportske organizacije*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
16. Svirac, D. (19.01.2012). *Kompjuter zasnovani sistemi za video analizu fudbalske igre*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)
17. Lučić, M. (02.02.2012). *Komunikacija u sportu*. Diplomski rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (član komisije)

### Učešće na projektima

1. Bala, G., Hošek-Momirović, A., Fajgelj, S., Čokorilo, R., Đorđić, V., Tubić, T., Milošević, Z., Golubović, Š., Popović, B. i **Jakšić, D.**: [Integralni razvoj, fizička aktivnost i aberantno ponašanje predškolske dece](#), Ministarstvo nauke Republike Srbije, Osnovna istraživanja, br. projekta: 149027G, trajanje projekta od 2006. do 2010., uključen u projekat 2009. godine.
2. Nosilac projekta: prof. dr Gustav Bala, naziv projekta: *Antropološki status i fizička aktivnost stanovništva Vojvodine*, Pokrajinski sekretarijat za nauku i tehnološki razvoj, trajanje projekta: 2005-2009.
3. Ristić, G. i **Jakšić, D.**: *Zašto decu ograničavati u razvoju?*, [Konkurs za sufinansiranje programa/projekata iz oblasti sporta opštine Kikinda za 2010. godinu, br. projekta: 14](#) (organizacija sportskih takmičenja), trajanje projekta januar-jun 2010. godine.
4. Bala, G., Drid, P., **Jakšić, D.**, Krneta, Ž., Lukač, D., Jonjev, Ž. i Majstorović, N.: *Mogućnosti poboljšanja intelektualnih, motoričkih i kardio-respiratornih sposobnosti dece pomoću kinezioloških aktivnosti*. Ministarstvo nauke Republike Srbije, Osnovna istraživanja, br. projekta 179011, trajanje projekta od 2011. do 2014.
5. **Jakšić, D.**, Vukelić, M., Nikšić, D., Hajdin, G., Jakšić, G., Čujić, Z. i Vila, Ž.: *Razvoj i unapređenje antropoloških karakteristika i sposobnosti dece unutar jedne ruralne sredine – Rukometna škola*. Ministarstvo omladine i sporta Republike Srbije, br. projekta: 450-451-02-1462/2011-03/01, nosilac programa: ORK Kljajićevo, trajanje projekta: 22.07.2011-31.12.2011.
6. Maksimović, N., Milošević, Z., Matić, R. i **Jakšić, D.**: *Motivi i identifikacija različitih tipova navijača sa timom u fudbalu*. Ministarstvo omladine i sporta Republike Srbije, br. projekta: 450-451-02-1640/2011-03/1, nosilac programa: Savez za školski sport i Olimpijsko vaspitanje grada Novog Sada, trajanje projekta: 01.08.2011-20.12.2011.

### Članstvo i funkcije u naučnim udruženjima i asocijacijama:

1. Na 49. Kongresu Antropološkog društva Srbije, od 02. juna 2010. godine, proglašen za člana društva.
2. Član Srpskog lekarskog društva za 2010. godinu.

**Ukupan indeks kompetentnosti: 60,5**

## CITATI

1. **U:** Obradović, J. (2008). *Osnove antropomotorike*. Novi Sad: Samostalno autorsko izdanje. ISBN 987-86-80231-62-4 COBISS.SR-ID 236034311  
**CITIRANO:** Cvetković, M., Popović, B. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u motoričkim sposobnostima predškolske dece u odnosu na pol [Differences of motor abilities in preschool children according to gender]. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova II međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije u sportu”*, 13-15. april 2007. (str. 288-293). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja. ISBN 978-9958-606-34-2
2. **U:** Bala, G. & Katić, R. (2009). [Sex Differences in Anthropometric Characteristics, Motor and Cognitive Functioning in Preschool Children at the Time of School Enrolment](#). *Collegium Antropologicum*, 33(4), 1071-1078. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134. **CITIRANO:** Bala, G., **Jakšić, D.**, & Katić, R. (2009). Trend of relations between morphological and motor abilities in preschool children. *Collegium Antropologicum*, 33(2), 373-385. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134.
3. **U:** Bala, G., Golubović, Š., & Katić, R. (2010). Relations between Handedness and Motor Abilities in Preschool Children. *Collegium Antropologicum*, 34(suppl. 1), 69-75. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134. **CITIRANO:** Bala, G., **Jakšić, D.**, & Katić, R. (2009). Trend of relations between morphological and motor abilities in preschool children. *Collegium Antropologicum*, 33(2), 373-385. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134.
4. **U:** Popović, S., Smajić, M., Joksimović, A. i Mašanović, B. (2010). Razlike u tjelesnoj kompoziciji fudbalera različitog ranga takmičenja. *SportMont*, x(x), x-x.  
**CITIRANO:** **Jakšić, D.** (2009). Kinantropološka analiza fudbala u cilju pravilne postavke trenažnih procesa [Kinanthropological analysis of football in purpose of proper set of training process]. *Sportekspert*, 2(1), 5-11. ISSN 1840-3638 (štampa) ISSN 1840 - 4553 (online) COBISS.BH - ID 16802310
5. **U:** Bala, G., Katić, R., & Mikalački, M. (2010). [Correlation of Parental Socioeconomic Status Indicators with Morphological and Motor Dimensions of Preschool Children](#). *Collegium Antropologicum*, 34(3), 953-961. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134. **CITIRANO:** Bala, G., **Jakšić, D.**, & Katić, R. (2009). Trend of relations between morphological and motor abilities in preschool children. *Collegium Antropologicum*, 33(2), 373-385. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134.
6. **U:** Fajgelj, S., Bala, G., & Katić, R. (2010). [Latent Structure of Raven's Colored Progressive Matrices](#). *Collegium Antropologicum*, 34(3), 1015-1026. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134. **CITIRANO:** Bala, G., **Jakšić, D.**, & Katić, R. (2009). Trend of relations between morphological and motor abilities in preschool children. *Collegium Antropologicum*, 33(2), 373-385. UDC: 572, CODEN: COANDS, ISSN: 0350-6134.
7. **U:** Matić, R., Kuljić, R. i Maksimović, N. (2010). [Motoričko ponašanje i socijalno-ekonomsko okruženje](#). *Teme*, 34(1), 1247-1260. ISSN 0353-7919.

- CITIRANO:** Matić, R. i **Jakšić, D.** (2007). Socio-ekonomske karakteristike i motoričko ponašanje devojčica mlađeg školskog uzrasta [Socio-economic characteristics and motor behavior of young school-age girls]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 213-221). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199
8. **U:** Popović, B. i Stupar, D. (2011). Efekti vežbanja po programu na razvoj motoričkih sposobnosti dečaka predškolskog uzrasta. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 269-277. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** Bala, G., Popović, B., & Jakšić, D. (2009). Trend of changes of general motor ability structure in pre-school children. In M. Mikalački (Ed.), *Proceedings Book of 1st International Scientific Conference “Exercise and Quality of Life”*, 26th-28th March, 2009, (pp. 113-118). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education. ISBN 978-86-80231-63-1
9. **U:** Jovović, V. i Čanjak, R. (2011). Oscilacije devijacija kičmenog stuba kod školske djece zavisno. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 369-376. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** Medojević, S. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u posturalnim poremećajima između devojčica i dečaka od 7 do 15 godina na teritoriji Vojvodine [Differences in postural disorders between 7-15 year old girls and boys on the region of Vojvodina]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 49-54). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199
10. **U:** Dondur, S., Milenković, S., Veselinović, N., Stojković, A., Dondur, R., Anđelković, D. i Jovanović, S. (2011). Pregled istraživanja posturalnih poremećaja domaćih i inostranih autora u periodu od 2006. do 2009. godine. *Facta universitatis*, 9(1), 9-24. **CITIRANO:** Medojević, S. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u posturalnim poremećajima između devojčica i dečaka od 7 do 15 godina na teritoriji Vojvodine [Differences in postural disorders between 7-15 year old girls and boys on the region of Vojvodina]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 49-54). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199
11. **U:** Korovljević, D., Mikalački, M. i Čokorilo, N. (2011). Razlike u motoričkim sposobnostima za energetska regulaciju kod predškolske dece sa različitim lateralizovanošću gornjih ekstremiteta. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 421-427. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** Bala, G., **Jakšić, D.** i Popović, B. (2009). [Trend relacija morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti dece](#) [Trend of relationships of morphological characteristics and motor abilities in children]. U G. Bala (ur.), *Relacije antropoloških karakteristika i sposobnosti predškolske dece* [Relationships Between Anthropological

- 
- Characteristics and Abilities of Preschool Children*] (str. 61-112). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-64-8
12. **U:** Bogdanović, Z. i Marković, Ž. (2011). Prisustvo posturalnih poremećaja donjih ekstremiteta kod učenika različitog pola i uzrasta. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 46, 383-390. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** Medojević, S. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u posturalnim poremećajima između devojčica i dečaka od 7 do 15 godina na teritoriji Vojvodine [Differences in postural disorders between 7-15 year old girls and boys on the region of Vojvodina]. U G. Bala (ur.), *Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih”*, 6-7. decembar 2007., (str. 49-54). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-54-9, COBISS.SR-ID 226472199

## AUTOCITATI

1. **U:** Bala, G., **Jakšić, D.** i Popović, B. (2009). [Trend relacija morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti dece](#) [Trend of relationships of morphological characteristics and motor abilities in children]. U G. Bala (ur.), *Relacije antropoloških karakteristika i sposobnosti predškolske dece* [Relationships Between Anthropological Characteristics and Abilities of Preschool Children] (str. 61-112). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. ISBN 978-86-80231-64-8 **CITIRANO:** Cvetković, M., Popović, B. i **Jakšić, D.** (2007). Razlike u motoričkim sposobnostima predškolske dece u odnosu na pol [Differences of motor abilities in preschool children according to gender]. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova II međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije u sportu”*, 13-15. april 2007. (str. 288-293). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja. ISBN 978-9958-606-34-2
2. **U:** **Jakšić, D.**, Cvetković, M. i Matić, R. (2010). [Egzistencija četvorodimenzionalnog morfološkog modela na osnovu primene različitih kriterijuma za određivanje broja značajnih glavnih komponenti](#) [Existence of four-dimensional morphological model based on the different criteria for determining number of significant principal components]. *Glasnik Antopološkog društva Srbije*, 45, 467-473. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** **Jakšić, D.** (2010). *Primena različitih statističkih metoda u definisanju morfoloških tipova* [Application of Different Statistical Methods in Defining of Morphological Types]. Master rad, Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja.
3. **U:** Matić, R. i **Jakšić, D.** (2010). [Uspešnost izvođenja motoričkih testova koordinacije u odnosu na nivo potkožnog masnog tkiva](#) [Successfulness in performing motor tests of co-ordination related to the level of subcutaneous fatty tissue]. *Glasnik Antopološkog društva Srbije*, 45, 497-504. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936 **CITIRANO:** Španović, I., **Jakšić, D.** i Popović, B. (2009). Razlike u

izvođenju testova koordinacije dečaka u zavisnosti od visine [Differences in performing tests of boy's co-ordination depending by height]. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 44, 207-215. UDK 572 (05), ISSN 1820-7936