

**NASTAVNO NAUČNOM VEĆU
FAKULTETA FIZIČKOG VASPITANJA I SPORTA I
SENATU UNIVERZITETA U ISTOČNOM SARAJEVU**

Predmet: Izveštaj komisije o prijavljenim kandidatima za izbor u akademsko zvanje **redovni profesor**, uža naučna oblast: za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet **Košarka**.

Odlukom Nastavno-naučnog veća Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Istočnom Sarajevu, broj NNV: 1288/18 od 09.11.2018. imenovani smo u Komisiju za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izveštaja po konkursu, objavljenom u dnevnom listu "Glas Srpske" od 19.09.2018. godine, za izbor u akademsko zvanje **REDOVNI PROFESOR**, uža naučna oblast: užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - **predmet Košarka**.

Sastav komisije ¹ sa naznakom imena i prezimena svakog člana, zvanja, naziv naučne oblasti, naučnog polja i uže naučne/umjetničke oblasti za koju je izabran u zvanje, datuma izbora u zvanje i naziv fakulteta, ustanove u kojoj je član komisije zaposlen:
1. Dr Slobodan Goranović, redovni profesor - predsjednik Naučna oblast – Kineziologija u sportu Naučno polje - / Uža naučna oblast – predmet: Rukomet Datum izbora u zvanje: 18.07.2013. godine Univerzitet – Univerzitet u Banjoj Luci Fakultet – Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta
2. Dr Danko Pržulj, profesor emeritus Univerziteta - član Naučna oblast – Medicinske i zdravstvene nauke Naučno polje - Zdravstvene nauke Uža naučna oblast - Sportske i rehabilitacione nauke, predmeti: Antropomotorika i Sportska rekreacija Datum izbora u zvanje: 24.03.2016. godine Univerzitet - Univerziteta u Istočnom Sarajevu Fakultet - Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta
3. Prof. dr Milovan Bratić, redovni profesor - član Naučna oblast: Discipline u sportu i fizičkom vaspitanju Naučno polje: Društveno humanističke nauke Uža naučna oblast: Fizičko vaspitanje i sport, predmet: Borenja Datum izbora u zvanje: 25.11.2010. godine Univerzitet - Univerzitet u Nišu Fakultet – Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

¹ Komisija se sastoji od najmañe tri nastavnika iz naučnog polja, od kojih je najmañe jedan iz uže naučne/umjetničke za koju se bira kandidat. Najmañe jedan član komisije ne može biti u radnom odnosu na Univerzitetu u Istočnom Sarajevu, odnosno mora biti u radnom odnosu na drugoj visokoškolskoj ustanovi. Članovi komisije moraju biti u istom ili višem zvañu od zvañu u koje se kandidat bira i ne mogu biti u srodstvu sa kandidatom.

Na prethodno navedeni konkurs prijavo se *jedan (1) kandidat*:

1. Dr Ratko Pavlović, vanredni profesor

Na osnovu pregleda konkursne dokumentacije, a poštujući propisani član 77., 78. i 87. Zakona o visokom obrazovanju („Službeni glasnik Republike Srpske“ br. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), članove 148. i 149. Statuta Univerziteta u Istočnom Sarajevu i članove 5., 6., 37., 38. i 39. Pravilnika o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja Univerziteta u Istočnom Sarajevu, Komisija za pisanje izveštaja o prijavljenim kandidatima za izbore u zvanja, Nastavno-naučnom vijeću fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta i Senatu Univerziteta u Istočnom Sarajevu podnosi sledeći izveštaj na dalje odlučivanje:

IZVJEŠTAJ

KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

I PODACI O KONKURSU
Odluka o raspisivanju konkursa, organ i datum donošenja odluke
Odluka NNV-a Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta, Univerziteta u Istočnom Sarajevu, 19.09.2018. godine.
Dnevni list, datum objave konkursa
Dnevni list "Glas Srpske" od 19.09.2018.
Broj kandidata koji se bira
Jedan (1)
Zvanje i naziv uže naučne oblasti, uže obrazovne oblasti za koju je konkurs raspisan, spisak predmeta
Redovni profesor, uža naučna oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.
Broj prijavljenih kandidata
1 (jedan)
II PODACI O KANDIDATIMA
PRVI KANDIDAT
1. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI
Ime (ime jednog roditelja) i prezime
Ratko (Borivoje) Pavlović
Datum i mesto rođenja
18.07.1976. Foča
Ustanove u kojima je kandidat bio zaposlen
1. Srednjoškolski centar " Nikola Tesla" Foča od 04.09. 2000 - 21.05. 2003.
2. Osnovna škola "Sv.Sava" Foča 04.09. 2000 - 21.05. 2003.
3. Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, Univerzitet u Istočnom Sarajevu od 01.11. 2001.
Zvanja/radna mjesta
1. Demonstrator na predmetu Antropomotorika na Fakultetu fizičke kulture (1998.-2000.)
2. Profesor fizičkog i zdravstvenog vaspitanja u Srednjoškolskom centru " Nikola Tesla" Foča (2000.-2003.).
3. Profesor fizičkog i zdravstvenog vaspitanja u Osnovnoj školi " Sv.Sava" Foča (2000.-2003.)
4. Asistent na Fakultetu fizičke kulture (2001.-2005.)
5. Viši asistent na Fakultetu fizičke kulture (2005.-2006.)
6. Docent na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta (2006-2012).
7. Prodekan za nastavu na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta (2008.-2009.)

8. Prodekan za nauku na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta (2010.-2012.)

9. Vanredni profesor na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta (2012.-2018.)

Naučna oblast

Sportske i rehabilitacione nauke

Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima

1. Athens Institute for Education and Research A World Association of Academics and Researchers (Greece)

2. World Academy of Science, Engineering and Technology (Conneticut, USA)

3. Science Research Association a Global Academic Organization

4. Antropološko društvo Srbije (ADS)

5. Udruženje za medicinu sporta Srbije (UMSS)

Član uredništva međunarodnih naučnih časopisa:

1. World Journal Sport Science (Dubai, U.A.E) *Editor-in-Chief*;

2. SSP Journal of Sport Sciences and Medicine (Sweden) *Editor-in-Chief*;

3. European Journal of Sport & Exercise Science *Editor-in-Chief*

4. Acta Kinesiologica (BIH);

5. Sport Science and Health (BIH);

6. SCIREA Journal of Health;

7. Slovak Journal of Sport Science (Slovakia);

8. European Journal of Physical Education of Sport Sciences (Romania);

9. Journal of Physical Activity Research (California, USA);

10. International Journal of Physical Education, Fitness and Sport (Tamilnadu, India)

11. Journal of Physical Education and Sport (Russian Federation);

12. International Journal of Physical Education, Sport and Health (New Delhi, India);

13. American Journal of Sports Science and Medicine (California, USA);

14. European Journal of Education Studies (Romania);

15. American Journal of Sports Science (New York, USA);

16. Swedish Journal of Scientific Research (Sweden)

17. Physical Education, Sport and Kinesithrapy Research Journal (Bulgaria);

18. Journal of Sports Research (New York, USA);

19. International Journal of Sport Science and Medicine (Delaware, USA);

20. International Journal of Yoga, Physiotherapy and Physical Education (Delhi, India);

21. International Journal of Human Kinetics and Sporting Science (ASJ);

22. Sport and Exercise Sciences (WASET);

23. American Research Journal of Sports Medicine (Arkansas, USA)

24. International Journal of Sport and Physical Education-ARC (Andhra Pradesh, India);

25. American Journal of Educational Research (California, USA);

26. Journal of the Association for Anglo-American Studies-ANGLISTICUM (Macedonia);

27. International Journal of Sports Sciences and Fitness (Madhya Pradesh, India).

28. Global Scientific Research Journal od Sports Medicine (Illinois, USA)

Član naučnog odbora:

1. International Scientific Conference „Fitness Training in 2014" University Matey Bel & Slovak Conditioning Trainers Assocations (Slovakia), 2014.

2. International Congress of the Medical Sciences, Education, Behavioral Sciences and Physical Rehabilitation from the Perspective of Quality of Life, University of Craiova (Romania), 2016.

3. 3rd International Physical Education and Sport Conference for the Disabled, Selçuk University (Turkey),2017

Pecenzent je međunarodnih časopisa:

1. American Journal of Sports Science and Medicine (USA)
2. Journal of Physical Education and Sport Management (USA)
3. Educational Research and Review (USA)
4. Journal of Physical Activity Research (USA)
5. Journal of Sports Athens (Greece)
6. Sport and Exercise Sciences (WASET)
7. International Journal of Physical Education, Fitness and Sport (Tamilnadu, India)
8. Central European Journal of Sport Sciences and Medicine (Szczecin University, Poland)
9. Journal of Human Sport and Exercise (University of Alicante, Espana)
10. Facta Universitatis: Series Physical Education and Sport (University of Niš, Serbia)

2. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije/studije prvog ciklusa

Naziv institucije, godina upisa i završetka

Univerzitet u Srpskom Sarajevu, Fakultet fizičke kulture (1996.-2000.)

Naziv studijskog programa, izlaznog modula

Fizička kultura

Ctečeni akademski naziv

Profesor fizičke kulture

Postdiplomske studije/studije drugog ciklusa

Naziv institucije, godina upisa i završetka

Univerzitet u Nišu, Fakultet fizičke kulture (2000.-2004.)

Naziv studijskog programa, izlaznog modula

Fizičko vaspitanje

Ctečeni akademski naziv

Magistar nauka fizičke kulture

Naslov magistarskog/master rada

Struktura morfološkog i motoričkog prostora studenata Fakulteta fizičke kulture S.Sarajeva

Prosečna ocena: 9,80

Uža naučna oblast

Fizičko vaspitanje

Doktorat/studije trećeg ciklusa

Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Fakultet fizičke kulture (2006.)

Naslov doktorske disertacije

Relacije nekih segmenata antropološkog prostora sa rezultatima trčanja

Uža naučna oblast

Sportske i rehabilitacione nauke

Prethodni izbori u zvanja (institucija, zvanje i period)

1. Fakultet fizičke kulture u S.Sarajevu, asistent, odluka br. 133-II/01 od 01.11.2001.
2. Fakultet fizičke kulture u I. Sarajevu, viši asistent, odluka br. 156-II/05 od 23.06.2005.
3. Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta u I. Sarajevu, docent, odluka br. 208-II/06 od 26.10.2006.
4. Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta u I. Sarajevu, vanredni profesor, odluka br. 01-S-100-VIII, od 18.04.2012.

3. NAUČNA/UMJETNIČKA DJELATNOST KANDIDATA

3.1. Radovi prije posljednjeg izbora

1. **Pavlović, R.** (2003). Uticaj nekih varijabli snage na rezultat u skoku u dalj kod dječaka uzrasta 11 godina]. U zborniku D. Živković (Ur.), *X Međunarodni simpozijum "FIS Komunikacije u fizickom vaspitanju, sportu i rekreaciji"*, (391-398). Niš: Fakultet fizičke kulture (**R33**)

2. **Pavlović, R.** & Trivun, M (2004). Structure of students coordination. In Proceedings N.Živanović *2nd FIEP EUROPEAN CONGRESS & first Serbian Congress of Physical Education*. Vrnjačka Banja (R34)
3. **Pavlović, R.** & Trivun, M. (2004). The influence of anthropometric dimensions of the result variables of explosive strength long jump, high jump, triple jump in students In the proceedings N.Živanović *2nd FIEP EUROPEAN CONGRESS & first Serbian Congress of Physical Education* (285-291). Vrnjačka Banja (R33)
4. **Pavlović, R.** (2005). Struktura snage studenata FFK. U zborniku D. Živković (Ur.), *XI Međunarodni naučni skup "Fis komunikacije u fizičkom vaspitanju, sportu i rekreaciji"* (32-37) Niš: Fakultet fizičke kulture (R33)
5. **Pavlović, R.** (2005). Povezanost varijabli brzine i koordinacije sa rezultatom trčanja 400m. U zborniku D. Živković (Ur.), *XI Međunarodni naučni skup "Fis komunikacije u fizičkom vaspitanju, sportu i rekreaciji"* (38-43). Niš: Fakultet fizičke kulture (R33)
6. **Pavlović, R.** (2005). Relacije morfoloških dimenzija i nekih varijabli snage kod studenata fizičke kulture. *13. Međunarodni interdisciplinarni simpozijum SPORT, FIZIČKA AKTIVNOST I ZDRAVLJE MLADIH*. Novi Sad: Fakultet fizičke kulture (R34)
7. **Pavlović, R.** (2005). Antropološki parametri kao faktor uspjeha u trčanju 1500m. *XIII Međunarodni interdisciplinarni simpozijum SPORT, FIZIČKA AKTIVNOST I ZDRAVLJE MLADIH*. Novi sad: Fakultet fizičke kulture (R34)
8. **Pavlović, R.** (2006). Vidovi snage kao faktori uspjeha u rezultatu trčanja 200, 400, 800 metara. *SPORT MONT* (R34)
9. **Pavlović, R.**, Tošić, J. (2006). Sportske igre u funkciji razvoja nekih motoričkih sposobnosti kod studenata fizičke kulture. *SPORT MONT*. Podgorica. (R34)
10. **Pavlović, R.** (2006). Antropološki parametri u funkciji prediktora aerobne izdržljivosti. *SPORT I ZDRAVLJE*, 1 (1), 32-36. (R52)
11. **Pavlović, R.** (2006). Morfološki prostor studenata Fakulteta fizičke kulture. *SPORT I ZDRAVLJE*, 1 (1), 54-61. (R52)
12. **Pavlović, R.** & Cicović, B. (2006). Strukturiranje, formiranje i automatizacija pokreta u procesu učenja i usvajanja motoričkih navika. *SPORT I ZDRAVLJE*, 1 (1), 37-41. (R52)
13. Stojiljković, S., Przulj, D., Branković, N., **Pavlović, R.** (2006). The relations between motor abilities and the results of the 100 meter run. *Physical Culture (Skopje)*, 34 (2), 130-132. (R51)
14. **Pavlović, R.**, Stojiljković, S., Branković, N. (2006). The influence of morphological dimension to the result of running a long sprint in athletics. *Physical Culture (Skopje)*, 34(2),214-218. (R51)
15. **Pavlović, R.** (2006). Snaga kao faktor rezultatske uspješnosti trčanja 800m. *12. Međunarodni naučni skup "Fis komunikacije u fizičkom vaspitanju, sportu i rekreaciji"*. Niš: Fakultet fizičke kulture. (R34)
16. **Pavlović, R.** & Trivun, M. (2007). Relacije morfoloških dimenzija sa rezultatima trčanja i plivanja. Zbornik sažetaka. *13. Međunarodni naučni skup "Fis komunikacije u fizičkom vaspitanju, sportu i rekreaciji"*. Niš: Fakultet fizičke kulture. (R34)
17. **Pavlović, R.** (2007). Odnos morfoloških dimenzija i mehanizma energetske regulacije. *SPORT MONT*, 5 (12-14), 513-519. (R51)
18. **Pavlović, R.** (2007). Relacije antropometrijskih karakteristika i rezultata trčanja 400,1500 metara. *SPORT I ZDRAVLJE*,2 (2), 68-76. (R52)
19. **Pavlović, R.** (2008). Dijagnoza sposobnosti, osobina i organizacija selekcije budućih atletičara. *SPORT I ZDRAVLJE*, 3 (1), 77-82. (R52)
20. **Pavlović, R.** (2008). Relacije varijabli brzine sa rezultatom trčanja 100m. *SPORT MONT*, 6 (15-17), 522-527. (R51)

21. **Pavlović, R.** (2008). Structure of students coordination. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 2 (1), 57-62. **(R23)**
22. **Pavlović, R.**, Raković, A. (2008). Efekti praktične nastave na motoričke sposobnosti studenata. *SPORT MONT*, 6 (15-17), 883-887. **(R51)**
23. **Pavlović, R.**, Branković, N., Milenković, D., Živković, M., Stojanović, J., Stojiljković, S. (2008). Transformational effects of students' motor abilities using Eurofit test battery. *Physical Culture (Skopje)* 36 (1),154-159. **(R51)**
24. **Pavlović, R.**, Marković, S., Branković, N., Kocić, J. (2008). Differences between the motor status of young prepubescent boys and girls. *Physical Culture (Skopje)*, 36 (2), 202-204. **(R51)**
25. Stojiljković, S., Panagiotis, P., **Pavlović, R.**, Branković, N., Papadopoulou, E. (2008). Analysis of mobility abilities in students of Physical Education Faculty. *Hellenic Journal of Physical Education & Sport*, 1201, 1-10. **(R51)**
26. Stojiljković, S., Branković, N., Papadimas, P., Papadopoulou, ME., **Pavlović, R.** (2008). Structure of Morphology of Region Students of Faculty of Physical Education. *Hellenic Journal of Physical Education & Sport*, 1201. **(R51)**
27. **Pavlović, R.** (2009). Relacije indikatora energetske regulacije mišića istih topoloških regija. *SPORT I ZDRAVLJE*, 4 (1),159-162. **(R51)**
28. **Pavlović, R.**, Raković, A. (2009). Antropološke dimenzije kao prediktori aerobne izdržljivosti. *SPORT MONT*, 6 (18-20), 20-325. **(R51)**
29. Milenković, D., Projović, A., Branković, N., Stojanović, J. & **Pavlović, R.** (2009). The effects of the preliminary period training process on the development of the functional abilities of young soccer players. In proceedings M. Mikalački (Ur.), *1st International Scientific Conference Exercise and Quality of Life* (71-74). Novi Sad: FSFV-a. **(R33)**
30. **Pavlović, R.**, Raković, A., Petrović, B., Bošnjak, G. (2009). The effects of the development of a strong resistance on the results of coordination skills. U A. N. Skender (Ed). *1st international simposium Sport, Tourism & Health* (154-159). Bihać. **(R33)**
31. **Pavlović, R.**, Branković, N., Nejić, D., Marković, S. (2009). Quantitative changes functional abilities and subcutaneous fat in athletes aimed throwing for discipline. *Physical Culture (Skopje)*,37 (2),225-228. **(R51)**
32. **Pavlović, R.**, Marković, S., Milenković, D. (2009). The basic principles and effects of the training process. *Physical Culture (Skopje)*, 37(2), 114-117. **(R51)**
33. **Pavlović, R.**, Bjeković, G., Avdibašić-Vukadinović., Zeljković, M. (2010). Strukturalna i biomehanička analiza sprinterskog trčanja. *III Međunarodni simpozij sporta* (220-227). Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. **(R33)**
34. **Pavlović, R.** (2010). Efekti praktične nastave na morfološke dimenzije studenata. *SPORT MONT*, 7 (21,22), 306-313. **(R51)**.
35. **Pavlović, R.** (2010). Razvojne karakteristike, endogeno-egzogeni faktori rasta i razvoja kao primarni faktori selekcije i usmjeravanja u atletici. *SPORT I ZDRAVLJE*, 5 (1), 138-146 **(R51)**
36. **Pavlović, R.**, Radinović, Z. (2010). Motoričke sposobnosti kao faktori uspjeha u atletici. *SPORT I ZDRAVLJE*, 5 (2), 96-103. **(R51)**
37. Petrović, B., Kukrić, A., **Pavlović, R.**, & Stojiljković, S. (2010). Uticaj tjelesnih dimenzija na ispoljavanje maksimalne sile muskulature nogu. U Zborniku R.Stanković (ur.), XIV Međunarodni naučni skup "FIS KOMUNIKACIJE u sportu, fizičkom vaspitanju i rekreaciji". (81-86). Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. **(R33)**
38. **Pavlović, R.**, Živković, M., & Stojanović, J. (2010). Uticaj endogenih i egzogenih faktora na zamor i

oporavak u fizičkom vježbanju. U Zborniku R.Stanković, (ur.), IX *Međunarodni naučni skup "FIS KOMUNIKACIJE u sportu, fizičkom vaspitanju i rekreaciji"* (564-572). Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (R33)

39. **Pavlović, R.**, & Raković, A. (2010). Athletic disciplines in the function of power development in students. *ACTA KINESIOLOGICA- International Scientific Journal on Kinesiology*, 4 (2), 88-91. (R23)

40. **Pavlović, R.**, Raković, A., Stanković, D., & Joksimović, A. (2010). Forms of strength as factor of succes in running 400m. *6th Pan-Hellenic Conference with International Participation*, (R34)

41. **Pavlovic, R.**, Brankovic, N. (2010). Force participation in the implementation of anaerobic capacity. *Physical Culture*, 38 (2), 68-71. Skopje. (R51)

42. **Pavlović, R.**, Petrović, B., Kovačević, M. (2011). Trend rasta brzine trčanja 100 metara vrhunskih atletičara učesnika Olimpijskih igara. *SPORT I ZDRAVLJE*, 6 (1), 45-53. (R51)

43. **Petrović, B.**, Kukric, A., Guzina, Pavlovic, R., Vulin, L. (2011). Relations between body mass and maximum force muscular legs. *SPORTS AND HEALTH SCIENCES*, (1), 64-68. (R51)

44. **Pavlović, R.**, Branković, N., Raković, A. (2011). Struktura morfološkog prostora učenika. *SPORT MONT*, 8 (25-27), 266-273. (R51)

45. **Pavlović, R.**, Raković, A., Bošnjak, G. (2011). Relationship of in training in abdomen muscle force development of throwing discipline. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 5 (1), 87-91. (R23)

Vrsta publikacije	Kategorija	Broj radova
Međunarodni časopis	M23	3
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini	M33	9
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu	M34	8
Vodeći časopis nacionalnog značaja	M51	20
Časopis nacionalnog značaja	M52	5
	UKUPNO	45

3.2. Radovi poslije posljednjeg izbora sa kratkim prikazom avesti prikaz radova i knjiga (naučnih knjiga, monografija ili univerzitetskih udžbenika) relevantnih za izbor kandidata u akademsko zvanje.

- Pavlović, R.**, Radinović, Z. (2011). Razlike između učenika i atletičara u prostoru morfoloških dimenzija. U Zborniku N. Skender (Ur.), II *međunarodni simpozijum Sport, turizam i zdravlje* (239-246). Bihać: Pedagoški fakultet. (R33)
- Pavlović, R.** (2011). Analiza tehnike bacanja kugle na Svjetskom prvenstvu u Berlinu 2009. *SPORT I ZDRAVLJE*, 6 (2), 50-58. (R51)
- Pavlović, R.**, Branković, N. (2011). Procjena stanja fizičkih sposobnosti studenata na osnovu fitnes indeksa. *SPORT MONT, IX* (31-33), 176-184. (R51)
- Pupiš, M., Tonhauserova, Z., **Pavlović, R.** (2011). The effects of intermittent hypoxic training on aerobic capacity and blood components of endurance athletes. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 5 (2), 48-52 (R23)
- Pavlović, R.**, Stević, D., Lalić, N. (2011). Analiza morfološkog statusa studenata kategorizacijom prema IBP-u. 50. jubilarni međunarodni kongres ADS sa međunarodnim učešćem, str. 77. (R34)
- Pavlović, R.**, Raković, A., Petrović, B. (2011). Comparative analysis of the anthropometric characteristics of student. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 5 (2), 63-71 (R23)
- Branković, N., Milanović, S., **Pavlović, R.** (2011). Kanoničke relacije motoričkih i funkcionalnih sposobnosti sa rezultatima skakačkih disciplina kod učenika osnovnih škola. Međunarodna naučno-stručna konferencija, Veles. Federacija sportskih pedagoga Republike Makedonije. (R34)
- Pavlović, R.**, Branković, N., Živković, M. (2012). Power as a factor of successful results in shot put. *RESEARCH IN KINESIOLOGY International Journal of Kinesiology and Other Related Science*, 40 (2), 141-146. (R24)
- Pavlović, R.** (2012). The morphological status of the finalist in jumping disciplines at the Beijing Olympics. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 5 (2), 43-48. (R22)

10. Bratić, M., **Pavlović, R.**, Kostić, R, Pantelić, S. (2012). Anthropometric characteristics-the determinants of vertical and horizontal jumping ability. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (2),13-19. **(R23)**
11. **Pavlović, R.** Stojanović, T. (2012). Differences between students and athletes in space of mechanism for energetic regulation. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (1),75-81. **(R23)**
12. **Pavlović, R.**, Stojilković, S., Stojanović, J., Jovanović, A. (2012). Bioenergetski i nervno-mišićni aspekti zamora i oporavka tokom treninga atletičara. U Zborniku N. Živanović i S.Bubanj (Ur.), *XV Međunarodni naučni skup „FIS Komunikacije u sportu, fizičkom vaspitanju i rekreaciji”*, (454-465). Niš: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. **(R33)**
13. **Pavlović, R.**, Tošić, J., Radinović, Z. (2012). Kinematička analiza oscilacije brzine dugog sprinta juniora. U Zborniku (Ur.), *V međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (136-140).Tuzla: Fakultet za tjelesni odgoj i sport. **(R33)**
14. **Pavlović, R.**, Tošić, J., Radinović, Z. (2012). Struktura morfološkog prostora studenata. U Zborniku (Ur.), *V međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (141-145). Tuzla: Fakultet za tjelesni odgoj i sport. **(R33)**
15. Stojanović, N., **Pavlović, R.**, Stojanović, D. (2012). The effects of sports activities classes in the physical education curriculum. *ACTA KINESIOLOGICA- International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (2), 31-36. **(R23)**
16. Pupiš, M., Pivovarniček, P., Tonhauserová, Z., **Pavlović, R.** (2012). Various alternatives of hypoxic training. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology*, 9(2), 25-32. **(R23)**
17. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Raković, A. (2012). Differences between students in athletic disciplines. *ACTA KINESIOLOGICA- International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (2), 91-95. **(R23)**
18. **Pavlović, R.**, Stević, D. (2012). Relacije motoričkih sposobnosti sa rezultatima trčanja kratkog sprinta. *Nova škola*, VI (9-10), 269-280. Bijeljina: Pedagoški fakultet. **(R51)**
19. **Pavlović, R.**, Radinović, Z., Janković, M. (2012). Morfološki status finalista u bacačkim disciplinama na Olimpijskim igrama u Peking. *SPORT MONT*, 9 (34-36), 447-455. **(R51)**
20. Bjeković, G., Tanović, I., **Pavlović, R.**, Vuksanović, G., Arnaut, Đ. (2012). Strukturalna i biomehanička analiza bacanja diska. *SPORT MONT*, 9 (34-36), 463-470. **(R51)**
21. Branković, N., Milanović, S., **Pavlović, R.**, Simonović, Z. (2012). Kanoničke relacije morfoloških dimenzija i repetitivne snage kod učenika srednjih škola. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, (47), 35-40. **(R51)**
22. Branković, N., Milanović, S., **Pavlović, R.** (2012). Uticaj redovne nastave fizičkog vaspitanja na adaptivne proces motoričke agilnosti i funkcionalnih sposobnosti. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, (47), 261-268. **(R51)**
23. **Pavlović, R.**, Tošić, J., Radinović, Z., Kovačević, M. (2012). Struktura motoričkog prostora učenika. *SPORT I ZDRAVLJE*, VII (1-2),11-19. **(R51)**
24. **Pavlović, R.**, Savić, V., Tošić, J. (2012). Uticaj morfoloških, motoričkih i funkcionalnih parametara u procjeni fitness indexa i maksimalne potrošnje kiseonika. *SPORT I ZDRAVLJE*, VII (3), 30-37. **(R51)**
25. Čillik, I., Pupiš, M., Raković, A., Radić, Z., Simeonov, Z., **Pavlović, R.** (2012). Response to training load in mesocycle of the athletes in athletic sprints. *RESEARCH IN THE PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issues in Physical Education, Sport and Health*, 1 (2), 43-49. **(R51)**
26. **Pavlović, R.**, Raković, A., Radić, Z., Simeonov, Z. (2012). Effects of training microcycle on the success in marathon. *RESEARCH IN THE PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issues in Physical Education, Sport and Health*, 1 (2), 97-104. **(R51)**
27. Čillik, I., Pupiš, M., Durjak, O., **Pavlović, R.**, Bonacin, D. (2013). Speed and speed-strength abilities of the representatives for Slovakia in short-distance runs in the pupils category in athletics. *SPORT SCIENCE-International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (1), 38-43. **(R22)**
28. **Pavlović, R.**, Pupiš, M. (2013). Student attitudes and knowledge of physical education and sports on use of doping in sport. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (2), 21-28. **(R22)**
29. Idrizović, K., Milošević, D., **Pavlović, R.** (2013). Physiological differences between top elite and elite waterpolo players. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 6 (2), 59-65. **(R22)**
30. Pupiš, M., Čillik, I., Pivovarniček, P., **Pavlović, R.**, Bonacin, D. (2013). The impact of hyperoxygenation on

- performance and recovery during repeated 200m running load of submaximal intensity. *ACTA KINESIOLOGICA -International Scientific Journal on Kinesiology*, 7 (1), 90-95. **(R23)**
31. **Pavlović, R.**, Mihajlović, I., Idrizović, K., Pupiš, M., Raković, A., Bošnjak, G. (2013). Differences in anthropological space of throwers finalists of the Beijing Olympics. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 7 (2), 52-57. **(R23)**
32. Idrizović, K., **Pavlović, R.**, Banjević, B. (2013). Funkcionalno-motorički osnov atletskeg sprinta. 6th International interdisciplinary scientific U Zborniku V.Bunčić (ur.), *VI Međunarodna interdisciplinarna naučno-stručna konferencija "VASPITNO-OBRAZOVNI I SPORTSKI HORIZONTI"* (290-292). Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera. Subotica. **(R33)**
33. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Banjević, B. (2013). Antropometrijska definisanost atletskeg sprinta. U Zborniku V.Bunčić (Ur.), *VI Međunarodna interdisciplinarna naučno-stručna konferencija "VASPITNO-OBRAZOVNI I SPORTSKI HORIZONTI"* (293-295). Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera Subotica. **(R33)**
34. Idrizović, K., Nićin, Đ., **Pavlović, R.**, Raković, A. (2013). Transferi u kondicijskom treningu. U Zborniku I. Jukić (ur.), *11. godišnja Međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2013"* (36-41). Sveučilište u Zagrebu i Udruga kondicijskih trenera Hrvatske. **(R33)**
35. **Pavlović, R.**, Idrizović, K. (2013). Oscilacije brzine trčanja atletičarki finalista Olimpijskih igara. U Zborniku V. Šeparović (Ur.) *VI Međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (97-103) Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. **(R33)**
36. Pauschová, B., Hasilla, T., Murínová, A., Ondráček, J., **Pavlović, R.** (2013). Response of biathlete organism to training load in ATC 2011/2012. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 35-46. **(R23)**
37. **Pavlović, R.**, Stević, D., Tošić, J. (2013). Snaga kao faktor uspjeha trčanja kratkih srednjih staza. *III Naučni skup "Savremena škola-izazovi i dileme (Zbornik sažetaka)*. Bijeljina: Pedagoški fakultet. **(R64)**
38. Idrizović, K., **Pavlović, R.**, Vasiljević, I., Pejović, Ž. (2013). The Relationship between functional motor capacities and their influence on the specific movements in elite cadet female soccer. *SPORTS SCIENCE AND HEALTH/ Scientific journal in sports and Medical-Rehabilitation science*, III (2), 91-102. APEIRON **(R23)**
39. **Pavlović, R.**, Idrizović, K. (2013). Attitudes of students of physical education and sports about doping in sport. *Facta universitatis-series: Physical Education and Sport*, 11 (1), 103-113. **(R24)**
40. Radinović, Z., **Pavlović, R.** (2013). Differences between the students and athletes-juniors in certain motor capabilities. *Physical Culture-Journal of Sport Sciences & Physical Education*, 67 (1), 40-47. Belgrade. **(R51)**
41. **Pavlović, R.**, Radić, Z., Simeonov, Z. (2013). Differences between the students and athletes-juniors in space speed and endurance. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health*, 2 (1), 65-72. **(R51)**
42. **Pavlović, R.**, (2013). Morfološki status atletičarki finalista u skakačkim disciplinama na Olimpijskim igrama u Pekingu. *SPORT MONT*, XI (37-39), 116-125. **(R51)**
43. **Pavlović, R.**, Radić, Z., Simeonov, A., Idrizović, K., Raković, A., Tošić, J. (2013). Differences in anthropological space of jumpers finalists of the Beijing Olympics. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health.*, 2 (2), 63-71. **(R51)**
44. **Pavlović, R.**, Raković, A., Radić, Z., Simeonov, A., Piršl, D. (2013). Morphological status of female athletes in throwing disciplines at the Olympic games in Beijing. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health*, 2 (2), 113-119. **(R51)**
45. Bendikova, E., **Pavlović, R.** (2013). Impact of the exercise programme based on flowin concept and implemented in physical and sports education classes on functions of the postural muscle system. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (2), 25-33. **(R23)**.
46. Idrizović, K., **Pavlović, R.** (2013). Problem transfera u kondicijskom treningu. *Kondicijski trening*, 11 (1), 19-31. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske-UKTH **(R23)**

47. **Pavlović, R., Stojanović, J., Branković, N.** (2013). Relationship in abdominal muscle force development of students. *RESEARCH IN KINESIOLOGY International Journal of Kinesiology and Other Related Science*, 41 (1), 55-60. **(R24)**
48. **Pavlović, R., Raković, A., Idrizović, K., Mihajlović, I.** (2013) Differences in time of start reaction and achieved result in the sprint disciplines in the finals of the World Championship in Moscow. *FACTA UNIVERSITATIS-series: Physical Education and Sport*, 11 (3), 285-297. **(R24)**
49. Pupiš, M., Čillik, I., Tonhauserová, Z., Štihec, J., **Pavlović, R.** (2014). Intermittent hypoxic training as an alternative to high altitude training. U proceedings (ed.L, Flemr., J.Němec, K.Kudláčková), *PHYSICAL ACTIVITY IN SCIENCE & PRACTICE* (241-248). Faculty of Physical Education and Sport, Charles University in Prague. Czech Republic. **(R13)**
50. **Pavlović, R., Tošić, J., Idrizović, K., Raković, A., Mihajlović, I.** (2014). The engagement of senior schoolchildren in extracurricular sports activities. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 7 (1), 41-48. **(R22)**
51. **Pavlović, R., Idrizović, K.** (2014). Differences between qualification and final results of javelin throw finalists Olympic games in London 2012. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 7 (2), 28-35. **(R22)**
52. **Pavlović, R., Raković, A., Stanković, D.** (2014). Razlike između BiH atletičara-juniora i studenata fizičkog vaspitanja i sporta u trkačkim disciplinama. U *Zborniku V. Šeparović (Ur.) VII Međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (39-44) Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. **(R33)**
53. Rakovic, A., Mladenovic, D., Stankovic, D., **Pavlovic, R., Pirsl, D.** (2014). Cycling training of triathletes. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 8 (1), 41-45. **(R23)**
54. **Pavlović, R., Vrcić, M.** (2014). Positive and Negative Effects in Creatine Supplementation in Sports. U *Zborniku V. Šeparović (Ur.) VII Međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (31-38) Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. **(R33)**
55. **Pavlović, R., Bonacin, D., Bonacin, Da.** (2014). Differences in time of start reaction in the sprint disciplines in the finals of the Olympic Games (Athens, 2004-London, 2012). *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 8 (1), 53-61. **(R23)**
56. **Pavlović, R., Idrizović, K., Raković, A., Stanković, D., Simeonov, A., Vrcić, M.** (2014). Differences in morphological status and result success of shot-put between students of Physical Education and Sport from different backgrounds. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 8 (2), 65-71. **(R23)**
57. **Pavlović, R., Idrizović, K., Vrcić, M., Mosurović, M.** (2014). Differences in time of start reaction and achieved result in the sprint disciplines in the finals of the Olympic games in London. *SPORTS SCIENCES AND HEALTH- Scientific journal in sports and Medical-Rehabilitation science*, IV (1), 5-19. **(R23)**
58. Paugšchová, B., Gabrys, T., Szmatlan-Gabrys, U., Ozimek, M., Pupiš, M., Jančoková; L., & **Pavlović, R.** (2014). Level of biathlete coordination skills of biathletes-representatives of the Slovak Republic. *Physical Culture-Journal of Sport Sciences & Physical Education*, 68 (1), 50-62. **(R51)**
59. **Pavlović, R., Raković, A., Pupiš, M.** (2014). Trend of the change of the anthropometric characteristics of students of Physical Education and Sport in the period from 2008. to 2012. *EXERCITATIO CORPORIS-MOTUS-SALUS. Slovak Journal of Sports Sciences* 6 (1), 103-115. **(R51)**.
60. Idrizović, K., Gazdić, B., **Pavlović, R.** (2014). The influence of plyometric training on the development of strength, starting acceleration and the flexibility of male adolescents. *11th International Scientific Conference on Transformation Process in Sport "Sport Performance" MONTENEGRIN SPORTS ACADEMY Abstract*, 19-20. **(R34)**
61. Radulović, N., Mihajlović, I., **Pavlović, R.** (2014). The influence of voluminosity and skin folds on functional abilities of fifth grade pupils. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 8 (2), 72-75. **(R23)**
62. **Pavlović, R.** (2014). Differences in morphological characteristics of female athletics jumpers finalists of the Beijing Olympics. *SPORTS SCIENCES AND HEALTH- Scientific journal in sports and Medical-Rehabilitation science*, IV (2), 146-158. APEIRON. **(R23)**
63. **Ravlović, R., Raković, A., Mihajlović, I., Petrović, B., Stanković, D.** (2015). Analysis of the morphological status students by applying of different methods of the index. *SPORT SCIENCE- International Scientific*

Journal on Kinesiology, 8 Suppl. (1), 30-39. (R22)

64. Idrizović, K., Vujkov, N., **Pavlović, R.** (2015). Skok-dominantni troskok. *AKTUELNO U PRAKSI*, 2 (2), 11-20. Pokrajinski zavod za sport i medicinu sporta, Novi Sad. **(R52)**
65. Brođani, J., Czakova, M., Tóth, M., **Pavlović, R.** (2015). Periodization of training load during preparatory and performance shaping phases of a 50 and 20 km race walker. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology, 8 Suppl. (2), 49-54. (R22)*
66. **Pavlović, R.**, Dragutinović, S., Čorluka, M., Vrcić, M., Pupiš, M., Radinović, Z. (2015). The trend of changes of anthropometric characteristics pupils older school children. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology, 9 (1), 58-65. (R23)*
67. Pupiš, M., Pavlík, J., Pivovarniček, P., **Pavlović, R.** (2015). Dependence of the overall result in the olympic triathlon on the performance of individual events. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology, 8 (2), 61-63. (R22)*
68. **Pavlović, R.**, Mihajlović, I., Radulović, N. (2015). Evaluation of anaerobic abilities of physical education and sports students applying the running anaerobic sprint test. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology, 8 (2), 32-38. (R22)*
69. Rakovic, A., Savanovic, V., Stankovic, D., **Pavlovic, R.**, Simeonov, A., Petkovic, E. (2015). Analysis of the elite athletes' somatotypes. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology, 9 Suppl. (1), 47-53. (R23)*
70. **Pavlović, R.** (2015). Differences in time of start reaction and achieved result in the sprint disciplines in the finals of the Olympic games in London and the World championship in Moscow. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology, 12 (1), 25-36. (R23)*
71. Rakovic, A., Stojanovic, N., Stankovic, D., **Pavlović, R.**, Simeonov, A. (2015). Differences in coordination and endurance between children selected for athletics and non-athletes. *FACTA UNIVERSITATIS Series: Physical Education and Sport, 13 (3), 363-370. (R24)*
72. Rakovic, A., Mladenovic, D., Stanković, D., **Pavlovic, R.**, Piršl, D., Simeonov, A., Radić, Z. (2015). Running Training of Triathletes. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health, 4 (1), 135-142. (R51)*
73. **Pavlović, R.**, Savić, V., Tošić, J. (2015). Perceptions, attitudes and knowledge of secondary school students regarding the use of the forbidden stimulant substances in sports. *Physical Culture-Journal of Sport Sciences & Physical Education, 69 (1), 33-43. (R51)*
74. Pavlík, J., Pupiš, M., **Pavlović, R.** (2015). Variability of swimming performance depending on the use of wetsuit. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health, 4 (2), 51-55. (R51)*
75. Popelka, J., **Pavlović, R.** (2015). A comparison of different teaching approaches and their impact on the level of theoretical knowledge of volleyball among 13-14-year old pupils. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology, 12 (1), 5-9. (R23)*
76. **Pavlović, R.**, Dragutinović, S., Kovačević, M. (2015). Differences of segments of morphological and motor space of middle scholars. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology, 9 (2), 37-43. (R23)*
77. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Pupiš, M. (2015). Evaluation of anaerobic abilities of students applying the running anaerobic sprint test. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology, 12 (2), 23-31. (R23)*
78. Popelka, J., **Pavlović, R.** (2015). The development of the explosive leg strength of the female volleyball team during the competition season. *SPORT SCIENTIFIC AND PRACTICAL ASPECT-International Scientific Journal on Kinesiology, 12 (2), 33-37. (R23)*
79. **Pavlović, R.**, Khan, Z., Idrizović, K. (2015). Differences in perception, knowledge and attitudes students physical education and sport on use of prohibited substances in sport. *SPORTS SCIENCES AND HEALTH-Scientific journal in sports and Medical-Rehabilitation science, V (1), 23-35. (R23)*
80. **Pavlović, R.**, Raković, A., Vrcić, M., Stanković, D. (2015). Antropološki parametri trkača maratona. U *Zborniku A. Kapidžić (Ur.) VIII Međunarodni simpozijum Sport i zdravlje (11-17) Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. (R33)*
81. **Pavlović, R.**, Raković, A., Stanković, D., Savanović, V. (2015). The diagnosis of anthropological status of

- female athletes by application of modern biomechanical methods. U Zborniku S.Pantelić, (ur.), *XVIII Međunarodna konferencija "FIS KOMUNIKACIJE u fizičkom vaspitanju, sportu, i rekreaciji"* (336-342). Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (R33)
82. Łubkowska, W., Szark-Eckardt, M., Żukowska, H., Bendíková, E., **Pavlović, R.** (2015). Body posture of girls aged 7-15 in relation to their body mass index. *SPORTS SCIENCES AND HEALTH- Scientific journal in sports and Medical-Rehabilitation science*, V (1), 5-15. (R23)
83. Šmída, L., **Pavlović, R.** (2015). Posture as malfunction of female pupils musculoskeletal system in pubescent age. *HOMO SPORTICUS-Scientific Journal of Sport and Physical Education*, 17 (1), 10-14. (R23)
84. Solakovic, S., Vrcic, M., Solakovic, N., **Pavlović, R.** (2016). Irrational abuse of testosterone and mass supplements by recreational bodybuilders with "Adonis Complex" leads to potential cardiovascular diseases and psychophysical disorders. *International Journal of Sports Science*, 6 (6), 230-236. (R22)
85. Pupiš, M., Brünn, D., **Pavlović, R.** (2016). Comparison of the effectiveness of the diagonal stride cross-country skiing technique and the double pole cross-country skiing technique. *RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT AND HEALTH-International Journal of Scientific Issue in Physical Education, Sport and Health*, 5 (1), 41-44. (R51)
86. **Pavlović, R.** (2016). Evaluation of fitness index and maximal oxygen consumption of students using the UKK 2 km walk test. *Journal of Physical Education and Sport-JPES*, 16 (1), 269 - 274. (R22)
87. Stanković, D., Petković, E., **Pavlović, R.**, Raković, A., Pupiš, M. (2016). Morfo-motor profile of high jumpers. U Zborniku S.Pantelić, (ur.), *XIX Međunarodna konferencija "FIS KOMUNIKACIJE u fizičkom vaspitanju, sportu, i rekreaciji"* (53-57) Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (R33)
88. Dragutinović, S., Čorluka, M., **Pavlović, R.** (2016). Upotreba i zloupotreba supstanci u rukometu. U Zborniku I. Gajić, (ur.), *III Međunarodna konferencija "Sport, zdravlje, životna sredina"* (97-105). Beograd: Fakultet za sport. Univerzitet Union-Nikola Tesla. (R33)
89. **Pavlović, R.**, Stanković, D., Vrcić, M., Radulović, N. (2016). Analiza kinematičkih parametara elitnih sprintera Svjetskog prvenstva u Berlinu, 2009. U Zborniku V.Šeparović (Ur.) *IX Međunarodni simpozijum Sport i zdravlje* (61-69) Tuzla: Fakultet tjelesnog odgoja i sporta. (R33)
90. **Pavlović, R.**, Raković, A., Pupiš, M. (2016). The level of development of bone and muscle tissues of students applying Lorentz constitutional and Muscle index. *Slovak Journal of Sport Science*, 1 (1), 15-25. (R51)
91. Solaković, S., Vrcić, M., **Pavlović, R.** (2016). HDL level in amateur bodybuilders who misuse the combination of testosterone products and anabolic steroids in Bosnia and Herzegovina. *Slovak Journal of Sport Science*, 1 (1), 26-32. (R51)
92. **Pavlović, R.**, Pupiš, M., Simeonov, A., Borovčanin, S., Curović, M. (2016). Factor structure all-around of students the Physical Education and Sports. *Slovak Journal of Sport Science*, 1 (2), 28-41. (R51)
93. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Kinov, S., Joksimović, M. (2016). The differences of kinematic parameters Long jump between finalists World Championship in athletics (Berlin, 2009 - Daegu, 2011). *Slovak Journal of Sport Science*, 1 (2), 64-81. (R51)
94. Pupiš, M., Pupišová, Z., **Pavlović, R.** (2016). Influence of oxygen concentrate inhalation on performance in swimming underwater. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 9 (1), 70-73. (R22)
95. **Pavlović, R.** (2016). The engagement of schoolchildren females in extracurricular sports activities. *International Journal of Science Culture and Sport-Int JSCS*, 4 (2), 218-229. Turkey. (R23)
96. Solaković, S., Vrcić, M., **Pavlović, R.** (2016). Benefits of Physical Activity on Diabetic and Non-diabetic Patients in Fontaine's Stage IIa of Peripheral Artery Disease in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Physical Education Research (JOPER)*, 3 (II), 23-33. India. (R22)
97. Pupiš, M., Spišiak, M., Tóth, M., **Pavlović, R.** (2016). How to become a 50 kilometres Race Walk World Champion. *SPORT SCIENCE- International Scientific Journal on Kinesiology*, 9, Suppl. (1), 69-73. (R22)
98. **Pavlović, R.**, Trkulja-Petković, D., Dragutinović, S. (2016). Electro-muscle stimulation - the application in practice. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 Suppl. (1), 49-55. (R22)
- Pavlović, R.**, Bonacin, D., Radulović, N. (2016). Structure of the athletic all-around competition of students. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (2), 13-20. (R22)
99. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Bošnjak, G., Pupiš, M. (2016). Fatigue index-indicator of anaerobic abilities

- students. *International Journal of Science Culture and Sport-Int JSCS*, 4 (3), 315-325. (R23)
100. **Pavlović, R.**, Bonacin, Do., Stanković, D. (2016). Differences in kinematic parameters of the Long Jump between male and female finalist World Championship - Berlin 2009. *International Journal of Science Culture and Sport-Int JSCS*, 4 (4), 353-366. (R23)
101. **Pavlović, R.**, Milićević, Lj., Vrcić, M., Pupiš, M. (2016). The differences between the qualification and final results in the jumping disciplines of the finalists of European indoor Championship in Prague 2015. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 17-22. (R22)
102. Pupiš, M., Czaková, M., **Pavlović, R.** (2016). Pace variability of a female race walker in a 20 km racing event. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 23-28. (R22)
103. Radić, Z., Simeonov, A., Iseni, A., Rakovic, A., **Pavlović, R.** (2016). Biomechanical and kinematic analysis of spire throwing performed by the Macedonian record holder Dejan Angelovski. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 38-43. (R22)
104. Radulović, N., Mihajlović, I., Gušić, M., **Pavlović, R.** (2016). The effects of volume and skinfolds on sprinter speed in 11-12-year old children. *ACTA KINESIOLOGICA-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 56-62. (R22)
105. **Pavlović, R.**, Vrcić, M. (2016). Vibration training: old-new challenges and practical application. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 2 (4), 98-117. (R23)
106. Vrcić, M., **Pavlović, R.**, Solaković, S., Kovačević, E., Abazović, E. (2016). Specific training adjustments for young discus throwers as a prerequisite for achieving elite performance. *SPORTLOGIA*, 12 (1), 70-76. (R51)
107. **Pavlović, R.**, Idrizović, K., Dragutinović, S., Bjelica, B., Joksimović, M. (2017). Skeletal muscles: Physiological-bioelectric and energy features, contraction intensity and strength. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 3 (2), 1-18. (R23)
108. **Pavlović, R.**, Idrizović, K. (2017). Factor Analysis of World Record Holders in Athletic Decathlon. *SPORT SCIENCE-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 (1), 109-116. (R22)
109. Solaković, S., Vrcić, M., **Pavlović, R.**, Alagić-Alimanović, R. (2017). Can the Irregular Acetylsalicylic Acid (ASA) Therapy Combined with Interval Training Exercise Program Increase the Claudication Distance in Diabetic and Non-Diabetic Patients with Femoro-Popliteal Stenosis Age Over 55. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 3 (2), 19-32. (R23)
110. **Pavlović, R.** (2017). Discipline homogeneity based on the most successful decathlon scoring placement. *Turkish Journal of Kinesiology*, 3 (1), 6-11. (R23)
111. Dragutinović, S., Čorluka, M., **Pavlović, R.** (2017). Attitudes and knowledge of handball use and abuse of banned substances (stimulants, narcotics, anabolic steroids, diuretics, peptide hormones) in sports. *SPORT & BUSINESS*, (3), 25-34. University Union-Nikola Tesla: Faculty of sport. (R52)
112. Radulović, N., **Pavlović, R.**, Mihajlović, I., Nikolić, S. (2017). Diagnostic of spinal column mobility using Schober's test for lumbal syndrome by application of physical therapy and sport recreation. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 3 (7), 51-66. (R23)
113. **Pavlovic, R.** (2017). Relations between motor abilities and results in 60m running, long jump, shot put of the pupils elementary school. *Physical Education, Sport, Kinesitherapy Research Journal*, 2(2), 62-76. (R51)
114. Simeonov, A., Radić, Z., **Pavlović, R.** (2017). Analysis and impact of two motor skills with specific sample examinees. *Research in Physical Education, Sport and Health*, 6 (1), 95-99. (R51)
115. **Pavlović, R.** (2017). Motor abilities of students as predictors of result performance in athletic disciplines. *SPORT SCIENCE-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10 Suppl. (1), 42-49. (R22)
116. Popelka, J., **Pavlović, R.** (2017). The effectiveness of various teaching approaches on the performance of the volleyball game. *SPORT LOGIA*, 13 (1), 29-37 (R51)
117. Radulovic, N., Mihajlovic, I., **Pavlovic, R.**, Šolaja, M., Vukadinovic, M. (2017). Prediction of running speed in girls on the basis of strength. *SPORT LOGIA*, 13 (1), 38-45 (R51)
118. Simeonov, A., Radić, Z., **Pavlović, R.** (2017). Determination of influence and differences in specific professional sample of examinees. *SPORT SCIENCE-International Scientific Journal on Kinesiology*, 10

Suppl. (1), 123-127. (R22)

- 119. Pavlović, R.,** Bjelica, B., Bonacin, D., Pržulj, R., Stojanović, N. (2017). Differences in motor abilities manifestations depending of quantitative parameters of Body Mass Index of students. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 3 (8), 64-81. (R23)
- 120. Pavlović, R.,** Vrcić, M., Solaković, S., Pupiš, M., Radulović, N. (2017). The values of Fitness index and VO2max of students using indirect method Aerobic tests. *European Journal of Physical Education and Sport Science*, 3 (11), 138-154. (R23)
- 122. Stanković, D., Milanović, M., Raković, A., Petković, E., Pavlović, R. (2017).** The influence of motor skills on the results of the high jump straddle technique on a sample of elementary schoolchildren. In Proceedings S. Pantelić, (ed.), *XX International Scientific conference "FIS COMMUNICATIONS in Physical Education, Sport and recreation"* (237-241) Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (R33)
- 123. Pavlović, R., & Oliveira, W.M. (2017).** The differences of kinematic parameters Triple jump between female finalists World Championship Berlin, 2009. - Daegu, 2011. *SSP Journal of Sport Sciences and Medicine*, 1 (1), 6-19 (R23)
- 124. Radulović, N., Pavlović, R., Mihajlović, I., Šolaja, M., Gušić, M. (2017).** The influence of motor skills on the manifestation of speed in the children of a younger school age. *SSP Journal of Sport Sciences and Medicine*, 1 (1), 20-32 (R23).
- 125. Simeonov, A., Radić, Z., Pavlović, R. (2017).** Analysis and impact of two motor skills with specific sample examinees. *Research in Physical Education, Sport and Health*, 6 (2), 39-42. (R51)
- 126. Pavlović, R. (2018).** The differences of kinematic parameters Triple jump between finalists WCh Berlin, 2009 - WCh Daegu, 2011. *European Journal of Physical Education and Sport*, 6 (1), 30-40 (R23)
- 127. Tešanović, G., Jakovljević, V., Pavlović, R., Bošnjak, G., Dabović, M. (2017).** Program trčanja na srednje pruge kao sredstvo manipulacije somatotipom. *Međunarodna naučna konferencija „Efekti primene fizičke aktivnosti na antropološki status dece, omladine i odraslih“* Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd. prihvaćen (R33)
- 128. Pavlović, R. (2017).** The differences of kinematic parameters High jump between male and female finalists WCh Daegu, 2011. *Turkish Journal of Kinesiology*, 3 (3), 60-69. R (23)

Vrsta publikacije	Kategorija	Broj radova
Monografska studija/poglavlje u knjizi koeficijenta kompetentnosti R11 ili rad u tematskom zborniku vodećeg međunarodnog značaja	R13	1
Istaknuti međunarodni časopis	R22	24
Međunarodni časopis	R23	43
Časopis međunarodnog značaja verifikovan posebnom odlukom	R24	5
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini	R33	17
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu	R34	3
Vodeći časopis nacionalnog značaja	R51	32
Časopis nacionalnog značaja	R52	2
Saopštenje sa nacionalnog skupa štampano u izvodu	R64	1
	UKUPNO	128

4. OBRAZOVNA DJELATNOST KANDIDATA Navesti sve aktivnosti (udžbenici i druge obrazovne

publikacije, predmeti na kojima je kandidat angažovan, gostujuća nastava, rezultate ankete, mentorstvo)

4.1. Obrazovna djelatnost prije posljednjeg izbora

Pre izbora u vanrednog profesora dr Ratko Pavlović je realizovao praktičnu i teorijsku nastavu na matičnom fakultetu na studijskim programima (fizičko vaspitanje, sport) na predmetima: Antropomotorika, Sportska gimnastika, Atletika, Vježbe oblikovanja, Oporavak u sportu, Aktivnosti u prirodi, Zimski sportovi. Takođe je bio angažovan kao predavač na magistarskim studijama na predmetima: Savremene pedagoške teorije u fizičkom vaspitanju, sportu i sportskoj rekreaciji i Metodologija naučno-istraživačkog rada. Više puta je bio mentor, član i predsjednik komisije za odbranu rada na prvom i drugom ciklusu studija.

4.1.1. Objavljene publikacije prije posljednjeg izbora

1. **Pavlović, R.** (2006). ATLETIKA-antropološka obilježja (udžbenik). Fakultet fizičke kulture Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str.193; ISBN 99938-97-06-X; COBBIS.BH-ID 183320
2. **Pavlović, R.** (2007). Oporavak u sportu (skipta). Fakultet fizičke kulture Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str. 71
3. **Pavlović, R.** (2010). ATLETIKA (udžbenik). Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str.414; ISBN 978-999-97-11-8; COBBIS.BH-ID 1298456

4.1.2. Rad u komisijama za pregled, ocenu i odbranu magistarske teze:

4.1.2.1. Mentorstvo

1. Dragan Stanković (2011). Morfološke dimenzije i motoričke sposobnosti kao prediktori rezultatske uspješnosti skoka u vis.
2. Jelena Kocić (2011). Relacije antropoloških dimenzija sa rezultatima u sprinterskim disciplinama.

4.1.2.2. Član i predsjednik u komisijama za pregled, ocenu i odbranu magistarske teze

1. Borislav Cicović (2007). Uticaj morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti na situaciono-motoričke sposobnosti džudista (član komisije).
2. Mitar Mrdić (2009). Razlike u motoričkim, situaciono-motoričkim i funkcionalnim sposobnostima kod džudista kadeta i juniora (član komisije).
3. Vladimir Veličković (2010). Relacije morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti sa brzinom trčanja kratkih staza kod učenika srednjih škola (član komisije).
4. Irfan Ljajić (2010). Transformacioni procesi rekreativnog vježbanja motoričke koordinacije na povećanje nivoa motoričkih i funkcionalnih sposobnosti kod školske djece (član komisije).
5. Rifat Mujanović (2010). Efekti modela kate (Hei an Sho dan) na transformacione procese motoričkih i funkcionalnih sposobnosti karatista (član komisije).
6. Edin Salihović (2010). Razlike između morfoloških karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti gimnastičara i nespportista (član komisije).
7. Dražen Subotić (2011). Efekti modela kondicione pripreme džudista u predtakmičarskom periodu (predsednik komisije).

4.1.3. Učešće u komisiji za izbor u više zvanje:

1. mr Ljubo Milićević (2006) – u zvanje višeg asistenta na predmetu Atletika.

4.2. Obrazovna djelatnost poslije posljednjeg izbora (Navesti sve aktivnosti (udžbenici i druge obrazovne

publikacije, predmeti na kojima je kandidat angažovan, gostujuća nastava, rezultate ankete, mentorstvo)

Nakon izbora u vanrednog profesora dr Ratko Pavlović je angažovan na prvom ciklusu studija, studijskom programu fizičko vaspitanje gde izvodi teorijsku i praktičnu nastavu iz predmeta: Atletika 1; Atletika 2, Zimski sportovi, Aktivnosti u prirodi. Takođe je angažovan na studijskom programu sport (modul atletike): Teorija i organizacija izabrane grane sporta 1 i 2; Metodike treninga izabrane grane sporta 1 i 2; Pravila i suđenje izabrane grane sporta, Propozicije sportskih i rekreativnih sadržaja izabrane grane sporta kao i predmetu Teorija i metodika elementarnih igara. Angažovan na drugom ciklusu (master) studija na oba studijska programa (fizičko vaspitanje i sport).

4.2.1. Objavljene publikacije nakon posljednjeg izbora sa kratkim prikazom

1. **Pavlović, R. (2014).** ATLETIKA 1 (udžbenik) Niš: SIA. Str. 330; ISBN 978-86-87495-57-9; COBBIS.SR-ID 207963148

Udžbenik Atletika 1 je napisan sa edukativnom svrhom, namenjen potrebama studenata Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta te kao dodatna literatura profesorima fizičkog vaspitanja, atletskim trenerima u njihovom stručnom radu i široj akademskoj zajednici čije je polje delovanja atletika. Udžbenik je strukturiran iz tri poglavlja kojima je pokriveno područje hodačkih i trkačkih disciplina atletike, sa svim relevantnim obeležjima koja joj s pravom daju epitet "kraljice sportova". Sve discipline su obrađene sa aspekta istorijskog nastanka i razvoja, savremene tehnike, biomehaničke analize, metodike obučavanja i specijalnih vežbi. Jedan dio teksta je posvećen motoričkoj, biomehaničkoj i sportsko-tehničkoj pripremljenosti atletičara. Pored sveobuhvatne strukturalne i biomehaničke analize hodačkih i trkačkih disciplina obrađen je moderni olimpirizam, svetska, evropska prvenstva i višeboji kao jedna vrlo važna celina. Dio teksta je posvećen i "Oporavku" u trenažnom procesu atletičara, u poglavlju koje definiše određene procese i metode oporavka koje su danas vrlo aktuelne i služe kao obavezno pomoćno sredstvo u postizanju vrhunskih rezultata, pa je njegovo poznavanje utilitarno u atletskom sportu.

2. **Pavlović, R. (2016).** ATLETIKA 2 (udžbenik) Niš: Udruženje književnika "Branko Miljković" str. 331; ISBN 978-86-83863-98-3; COBBIS.SR-ID 223010828.

Udžbenik Atletika 2 je strukturiran iz dva poglavlja kojima je pokriveno područje atletskih skakačkih i bacačkih disciplina, kao i određeni segmenti iz domena selekcije, dijagnoze sposobnosti i osobina mladih atletičara, metodike i celokupnog trenažnog procesa atletičara. U poglavlju "Analiza atletskih skakačkih i bacačkih disciplina" akcenat je na njihovoj strukturalnoj i biomehaničkoj analizi. Pored strukturalne i biomehaničke analize, na vrlo pristupačan, jasan i razumljiv način, analiziran je istorijski nastanak i pravci razvoja, metodika obučavanja tehnike, karakteristične greške u izvođenju tehnike i načini njihove korekcije, te specijalne vežbe atletičara. Ono što je vrlo relevantno, je činjenica da celokupan rukopis prožima i definiše vrhunске atletičare, uglavnom u poslednjoj deceniji, koji su ostvarili vrhunске rezultate na Olimpijskom, Svetskom i Evropskom nivou, što mu daje izvesnu težinu. Drugo poglavlje, "Naučno methodske osnove treninga atletičara" može se reći da je utilitarno jer definiše određene modele kada je reč o selekciji, metodici, dijagnostici, zakonitostima i kibernetičkim modelima planiranja i programiranja trenažnog procesa. U svakom slučaju poglavlje koje zavređuje pažnju sa aspekta atletskog sporta i sporta uopšte.

3. **Pavlović, R. (2014).** PRAKTIKUM IZ ATLETIKE. Niš: SIA. str.130; ISBN 978-86-87495-56-2; COBBIS.SR-ID 207965708.

Praktikum iz Atletike odgovara programskom sadržaju nastave i ispitne materije koje studenti obrađuju. Praktikum pokriva 40% teoretske i 100% praktične nastave i podeljen je u 6 poglavlja: Trčanja, Discipline skokova i bacanja, Višeboji, Discipline hodanja, Trčanje na putu i prirodi, Zapisnici. Svako poglavlje predstavlja logičku celinu koja je povezana, sistematizovana i prezentirana tako da zadovoljava materiju koja je predviđena

nastavnim planom i programom teoretske i praktične nastave Atletike.

4. Pavlović, R. (2017). TEORIJA I METODIKA ELEMENTARNIH IGARA (udžbenik) Niš: Udruženje književnika "Branko Miljković" str. 183; ISBN 978-86-6479-004-8; COBISS.SR-ID 231125260

Rukopis je strukturiran iz usko integrisanih poglavlja koja definišu segmente u psihofizičkom razvoju organizma sa aspekta uticaja, razvoja i metodike elementarnih igara, primene elementarnih igara u vaspitno-obrazovnom procesu sa različitim dobnim uzrastima dece, ulozi igara u pravilnom psihofizičkom i socijalno-emocionalnom razvoju deteta. Materijal će poslužiti kao neophodna literatura nastavnicima razredne nastave, pedagozima, psiholozima, vaspitačima u predškolskim ustanovama, trenerima i drugim subjektima koji u opisu svoje delatnosti imaju za cilj formiranje zdrave psihofizičke, moralno jake i socijalno uravnotežene ličnosti, kao budućeg zdravog člana šire društvene zajednice.

4.2.2 Mentorstva na drugom i trećem ciklusu studija nakon posljednjeg izbora:

4.2.2.1. Magistarske teze

1. Zoran Radinović (2012). Strukturalne razlike između učenika i atletičara juniorskog uzrasta, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo - odluka HHB br.1102/11
2. Miloš Mitov (2013). Efekti bazične pripreme atletičara na razvoj antropoloških dimenzija i rezultatske efikasnosti u bacanju kugle, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo-odluka HHB br.267/13
3. Miroljub Mosurović (2013). Uticaj modela treninga brzine na adaptivne procese morfoloških dimenzija, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti učenika. Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I. Sarajevo-odluka HHB br.835/13
4. Marko Janković (2013). Uticaj modela treninga sprinterskog trčanja na razvoj antropoloških dimenzija atletičara, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I. Sarajevo-odluka HHB br.1260/12
5. Mićo Kovačević (2014). Relacije specifičnih atletskih kretanja sa rezultatima atletskog troboja, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo-odluka HHB br.837/13

4.2.2.2. Doktorske disertacije

1. Mr Jelena Kocić (2016). Uticaj modela atletskog programa bazične pripreme na antropološka obilježja učenika srednjih škola, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I. Sarajevo, odluka CEHATA 01-C-532-II/15.

4.2.3. Članstvo u komisiji na drugom i trećem ciklusu studija nakon posljednjeg izbora:

4.2.3.1. Master rad

1. Admir Musić (2017). Procjena i razlike fizičke aktivnosti djece ruralne i urbane sredine, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo-odluka NNV br.280/17 (predsednik komisije)
2. Dejan Delić (2017). Pazlike u nivou motoričkih i situaciono-motoričkih sposobnosti fudbalera različitog ranga takmičenja, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo-odluka NNV br.199/17 (predsednik komisije)
3. Dalibor Stanojević (2017). Transformacije antropoloških obilježja primjenom rekreativnih sadržaja, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo-odluka NNV br. 564/17 (član komisije).

4.2.3.2. Magistarske teze

1. Biljana Milanović (2014). Uticaj morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti na rezultat skoka u vis opkoračnom tehnikom, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Niš, odluka NNV br. 04-914/4 (član komisije).

2. Hajrudin Prentić (2015). Uticaj programiranog vežbanja na transformacione procese morfoloških karakteristika učenika usmerenih za rukomet, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, I.Sarajevo, odluka NNV br. 703/15 (predsednik komisije)

4.2.3.3. Doktorske disertacije:

1. Mr Milan Ignjatović (2017). Antropometrijski parametri, motoričke sposobnosti i rezultat u sportskom penjanju, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Niš, odluka NCV br. 8/18-01-004/17-017. (član komisije).

4.2.4. Član komisije za saradnička i nastavna izborna zvanja:

1. Danijel Stanković (2015), vanredni profesor, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. Niš, odluka NSV br.8/18-01-002/15-040
2. Nemanja Zlojutro (2015), asistent, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, Banjaluka, odluka NNV br. 11/3.733-6.6/15
3. Vladimir Jakovljević (2017), vanredni profesor, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta, Banjaluka, odluka NNV br. 11/3.1208-6.1/17

4.2.5. Recenzent je monografije međunarodnog značaja:

1. Martin Pupiš et al. (2011). World Race Walking Research. University Matey Bel-Banska Bystrica. ISBN: 978-80-557-0159-2 (SLOVAKIA)

4.2.6. Recenzent je univerzitetskih udžbenika:

1. Mensur Vrcić, Erol Kovačević, Ensar Abazović (2016). Fitnes-individualni programi. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, Sarajevo. ISBN 978-9958-606-83-0. COBBIS.SR-ID

2. Ljubo Milićević (2017). Teorija fizičke kulture. Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. Istočno Sarajevo. ISBN 978-9993897262; COBBIS.SR-ID 6327832.

5. STRUČNA DJELATNOST KANDIDATA

5.1. Ostale stručne djelatnosti.

1. član organizacionog odbora MOSI ispred opštine Foča od 2000-2006.godine.
2. 2000 -2008 član društva pedagoga fizičke kulture Republike Srpske.
3. 2000-2002 trener AK "Sutjeska",
4. 2004-2006 trener OK „Maglič”.
5. 2008-2009 prodekan za nastavu Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Istočno Sarajevo
6. 2010-2012 prodekan za nauku Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Istočno Sarajevo
7. 2010-2012 urednik je u redakciji Naučno-stručnog časopisa "Sport i zdravlje" FFVIS
8. 2008.-2011. predsednik komisije za polaganje stručnog ispita nastavnika, stručnih saradnika i vaspitača, FFVIS.
9. 2013, učesnik u treningu „Uloga nastavnog osoblja u procesima internog osiguranja kvalitete u sklopu Tempus projekta „From Quality Assurance to Strategy Development" WUS Austria.

6. REZULTAT INTERVJUA SA KANDIDATIMA

Intervju sa kandidatom dr Ratkom Pavlovićem nije održan.

7. INFORMACIJA O ODRŽANOM PREDAVANJU IZ NASTAVNOG PREDMETA KOJI PRIPADA UŽOJ NAUČNOJ/UMJETNIČKOJ OBLASTI ZA KOJU JE KANDIDAT KONKURISAO, U SKLADU SA ČLANOM 93. ZAKONA O VISOKOM OBRAZOVANJU

Imenovani članovi Komisije na osnovu detaljnog uvida u priloženu dokumentaciju kandidata dr Ratka Pavlovića, konstatuju sledeće:

1. Dr Ratko Pavlović priložio je dokumentaciju koja nije u skladu sa objavljenim konkursom za užu naučnu oblast Sportske I rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.
2. Priloženi materijal kandidata dr Ratka Pavlovića je identičan materijalu koji je priložen za izbor u zvanje (redovni profesor) uža naučna oblast Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova (predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2).
3. Komisija je utvrdila da ne postoji ni jedan validan navod u priloženoj dokumentaciji koji se odnosi na raspisani konkurs za užu naučnu oblast Sportske I rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka, objavljenom u dnevnom listu "Glas Srpske" od 19.09.2018. godine.
4. Komisija konstatuje da kandidat dr Ratko Pavlović ne ispunjava Zakonom predviđene uslove prema raspisanom konkursu.

III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE KOMISIJE		
Eksplícitno navesti u tabeli u nastavku da li svaki kandidat ispunjava uslove za izbor u zvanje ili ih ne ispunjava.		
Prvi kandidat: Prof. dr RATKO PAVLOVIC		
Minimalni uslovi za izbor u zvanje redovnog profesora	ispunjava/ne ispunjava	Navesti rezultate rada (ukoliko ispunjava)
Ima proveden jedan izborni period u zvanju vanrednog profesora	Ispunjava	Izbor u zvanje vanrednog profesora, odluka br. 01-C-100-VIII/11 od 18.04. 2012. god.
Ima najmanje osam naučnih radova iz oblasti za koju se bira objavljenih u naučnim časopisima i zbornicima sa recenzijom, nakon sticanja zvanja vanrednog profesora	Ne ispunjava	Dosadašnja naučno-istraživačka djelatnost kandidata dr Ratka Pavlovića nije adekvatna prema navedenim uslovima raspisanog konkursa za užu naučnu oblast Sportske I rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.
Ima najmanje dvije objavljene knjige (naučnu knjigu, monografiju ili univerzitetski udžbenik) nakon sticanja zvanja vanrednog profesora	Ne ispunjava	Dosadašnja naučno-istraživačka djelatnost kandidata dr Ratka Pavlovića nije adekvatna prema navedenim uslovima raspisanog konkursa za užu naučnu oblast Sportske I rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.
Da je uspješno realizovao mentorstvo kandidata za stepen drugog ili trećeg ciklusa studija	Ne ispunjava	Dosadašnja naučno-istraživačka djelatnost kandidata dr Ratka Pavlovića nije adekvatna prema navedenim uslovima raspisanog konkursa za užu naučnu oblast Sportske I rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.
Ima uspješno ostvarenu međunarodnu saradnju sa drugim univerzitetima i relevantnim institucijama u oblasti visokog obrazovanja	Ispunjava	Kandidat je bio u komisijama za izbore u nastavno-naučna zvanja na fakultetima u Banjoj Luci i Nišu. Recenzirao je udžbenik koji se koristi na Fakultetu sporta u Sarajevu. Recenzent je monografije međunarodnog značaja u izdanju Univerziteta Matej Bel iz Slovačke. Član je međunarodnih naučnih asocijacija: *Athens Institute for Education and Research A World Association of Academics and Researchers (Greece); *World Academy of Science, Engineering and Technology (Connetcticut, USA); *Science Research Association a G Academic Organization; *Udruženje za medicinu sporta Srbije Kandidat je učestvovao na više međunarodnih naučnih kongresa, simpozijuma i konferencija. Član je uredništva u 28 međunarodnih naučnih časopisa (glavni urednik: World Journal of Sport Science; Journal of Sport Sciences and Medicine; European Journal of Sport & Exercise Science). Publikovao je 173 naučnih i stručnih radova u različitim časopisima, zbornicima radova u zemlji i inostranstvu, od kojih su neki referisani u dve najprestižnije citatne baze Thomson Reuters i Scopus. Kao autor ili koautor je ostvario zapaženu regionalnu i međunarodnu saradnju. Bio je član naučnog odbora u tri međunarodne konferencije (Slovačka, Rumunija, Turska).
Dodatno ostvareni rezultati rada (osim minimalno propisanih)		
Dodatašnja naučno-istraživačka djelatnost kandidata dr Ratka Pavlovića nije adekvatna prema navedenim uslovima raspisanog konkursa za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.		
Drugi kandidat i svaki naredni ukoliko ih ima (sve ponovljeno kao za prvog)		
Prijavljen je samo jedan kandidat prof. dr Ratko Pavlović		

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE ČLANOVA KOMISIJE

Na konkurs za izbor nastavnika u zvanje redovni profesor na užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka, prijavio se jedan kandidat - dr Ratko Pavlović.

Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta u svom nastavnom planu i programu ima široku lepezu predmeta koji su svrstani u četiri katedre prema srodnosti strukture pojedinih sportskih grana i naučnog pristupa u njima.

Imajući u vidu da je kandidat dr Ratko Pavlović trenutno u zvanju vanrednog profesora iz uže naučne oblasti Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova (predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2).

Katedra **INDIVIDUALNIH SPORTOVA** na kojoj trenutno predaje kandidat dr Ratko Pavlović, ima sasvim drugačiji pristup u naučno-istraživačkom procesu i pedagoško-metodskom pristupu u realizaciji nastavnog procesa za razliku od katedre **KOLEKTIVNIH SPORTOVA** u kojoj se nalazi predmet Košarka.

Predmet Košarka pripada katedri **KOLEKTIVNIH SPORTOVA** u kojoj je naučno-istraživački proces, pedagoško-metodski pristup u realizaciji nastavnih sadržaja potpuno različit od Atletike koja pripada grupi **INDIVIDUALNIH SPORTOVA**.

Prema opštim i posebnim uslovima predviđenim konkursom, Zakonom o Visokom obrazovanju Republike Srpske, Statutom Univerziteta u Istočnom Sarajevu, komisija je utvrdila da je dr Ratko Pavlović, dostavio potrebnu dokumentaciju sa kojom je konkurisao za izbor u zvanje redovnog profesora uže naučne oblasti Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova (predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2).

Na osnovu uvida u naučno-istraživačku, stručnu i pedagošku aktivnost, komisija je konstatovala sledeće:

1. Dr Ratko Pavlović priložio je dokumentaciju koja nije u skladu sa objavljenim konkursom za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka. Iz priloženog materijala kandidata dr Ratka Pavlovića se vidi:

- Ne postoji ni jedan naučni rad (publikacija, naučno istraživanje) iz oblasti košarke,
- Ne postoji ni jedan udžbenik, skripta, praktikum iz oblasti košarke.

2. Komisija je utvrdila da ne postoji ni jedan validan navod u priloženoj dokumentaciji koji se odnosi na raspisani konkurs za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i uža obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka, objavljenom u dnevnom listu "Glas Srpske" od 19.09.2018. godine.

3. Materijal koji je kandidat dr Ratka Pavlovića dostavio na ovaj konkurs je identičan materijalu sa kojim je kandidat konkurisao za izbor u redovnog profesora, uža naučna oblast Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova

(predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2).

4. Zaključno mišljenje Komisije je da kandidat dr Ratko Pavlović ne ispunjava Zakonom predviđene uslove prema raspisanom konkursu za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i užu obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.

*** Na osnovu Člana 77. Zakona o visokom obrazovanju („Službeni glasnik Republike Srpske“ br. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), i članova 148. i 149. Statuta Univerziteta u Istočnom Sarajevu, članova 4a.,5., 6. i 38. Pravilnika o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja Univerziteta u Istočnom Sarajevu, komisija ističe da je pristup kandidata dr Ratka Pavlovića neadekvatan i nije u skladu sa akademskim postupcima čime narušava ugled akademske institucije, Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta i Univerziteta u Istočnom Sarajevu.**

*** Na bazi celokupne analize kandidata, njegovog pedagoškog, naučno-istraživačkog i stručnog rada, Komisija je konstatovala da dr Ratko Pavlović, vanredni profesor iz uže naučne oblasti Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova (predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2), ne ispunjava propisane uslove za izbor u zvanje redovnog profesora, na osnovu Člana 77. Zakona o visokom obrazovanju („Službeni glasnik Republike Srpske“ br. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), odnosno Člana 38. Pravilnika o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja na Univerzitetu u Istočnom Sarajevu.**

PRIJEDLOG KOMISIJE

Komisija je utvrdila:

- Da ne postoji ni jedan validan navod u priloženoj dokumentaciji koji se odnosi na raspisani konkurs za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i užu obrazovna oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka.

-Dosadašnja naučno-istraživačka djelatnost kandidata dr Ratka Pavlovića nije adekvatna prema navedenim uslovima raspisanog konkursa za izbor u zvanje redovnog profesora navedene oblasti.

-Na osnovu uvida u prispjelu dokumentaciju Komisija jednoglasno konstatuje da dr Ratko Pavlović ne ispunjava Zakonom predviđene uslove.

-Komisija prilaže izvještaj Nastavno Naučnom vijeću Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta, Univerziteta u Istočnom Sarajevu i Senatu Univerziteta u Istočnom Sarajevu na dalje postupanje.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Glas Srpske", 19.09.2018. godine za izbor u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Sportske i rehabilitacione nauke i užu obrazovnu oblast, Kineziologija kolektivnih sportova - predmet Košarka, prijavio se jedan (1) kandidat dr Ratko Pavlović vanredni profesor, uža naučna oblast Sportske i rehabilitacione nauke, uža oblast obrazovanja Kineziologija individualnih sportova (predmeti: Atletika, Atletika 1, Atletika 2).

ČLANOVI KOMISIJE

1. Dr Slobodan Goranović, redovni profesor za užu naučnu oblast Kineziologija u sportu, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banjoj Luci.

Predsjednik

2. Dr Danko Pržulj, profesor emeritus, Univerziteta u Istočnom Sarajevu, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Pale.

Član

3. Dr Milovan Bratić, redovni profesor za užu naučnu oblast Fizičko vaspitanje i sport, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Nišu.

Član

Istočno Sarajevo, 26.11.2018.