



НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу

Одлуком број 01-4241/1 Наставно-научног већа Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, од 10.12.2013. године именована је Комисија за припрему извештаја за избор сарадника у звање и на радно место *асистент* за ужу научну област *Физичка култура са методиком наставе*, на одређено време од три године, на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

На конкурс, који је објављен у листу Националне службе за запошљавање "Послови" од 04.12.2013. године - број 546 пријавили су се следећи кандидати: *Небојша Трајковић* и *мр Сандра Милановић*.

Комисија је именована у следећем саставу:

1. Др Живорад Марковић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Физичка култура са методиком наставе, председник;
2. Др Драгољуб Вишњић, редовни професор Факултета спорта и физичког васпитања у Београду за ужу научну област Теорија и технологија спорта и физичког васпитања, члан и
3. Др Александар Игњатовић, доцент, Факултета педагошких наука, Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Физичка култура са методиком наставе, члан.

На основу увида у документацију коју су кандидати приложили уз пријаву на конкурс, Комисија захваљујући на поверењу подноси Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, следећи

ИЗВЕШТАЈ

I - БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Небојша Трајковић, рођен је 14.08.1983. године у Лесковцу, где је завршио основну школу и матурирао у лесковачкој Гимназији. Факултет физичке културе,

Универзитета у Нишу, уписао је 2003. године, а завршио 03.06.2008. године одбранивши дипломски рад на тему „Учесталост спортских повреда у спортским играма“. Основне студије завршио је са просечном оценом 9,25 (девет двадесет пет), а оценом 10 (десет) одбранио је дипломски рад. Докторске академске студије уписао је школске 2008/2009. године на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу. Факултет и Универзитет у Нишу су прихватили тему докторске дисертације под називом „*Утицај ситуационо кондиционог тренинга на експлозивну снагу и прецизност код одбојкаша*“. Све испите предвиђене планом и програмом успешно је положио. Од септембра 2008. до јула 2010. године радио је као професор физичког васпитања на одређено време у Техничкој школи „Раде Металац“ у Лесковцу. Био је играч у неколико одбојкашких клубова у другом и трећем рангу тамичења, где је радио и као тренер млађих категорија. До сада је као аутор или коаутор публиковао 30 научних и стручних радова у водећим међународним и националним часописима и зборницима са националних и међународних конференција.

Сандра Милановић рођена је 30.08.1977. године у Сурдулици. Завршила Основну школу „Вук Караџић“ у Владичином Хану као носилац Вукове дипломе. Завршава Гимназију „Јован Скерлић“ (природно-математички смер) 1996. године и исте године уписује Факултет за Физичку културу у Нишу који завршава 2001. године и стиче звање дипломирани педагог физичке културе са општим просеком 8,10 у току студирања и оценом 10,00 на дипломском испиту (тема: *Методика учења и усавршавања окрета у пливању*).

У току основних студија 1998. године похађала курс југословенског удружења за безбедност на води и југословенског црвеног крста и стекла звање спасиоца на води, а 2003. године стекла јавну исправу о стручној оспособљености за звање оперативни тренер пливања са општим успехом 9,00 у току образовања и усавршавања и са оценом 10,00 положила завршни испит. Удружење педагога техничке културе и агенција за информациони инжињеринг „Personal System“ исте године организује семинар за модуларни програм перманентне рачунарске обуке запослених у школама и предшколским установама и са успехом завршава иницијални модул.

Уписије магистарске студије на Учитељском факултету у Јагодини на смеру Методика наставе физичког васпитања. Успешно је положила све испите и јула 2010. године, код др Живорада Марковића одбранила магистарску тезу под називом „*Утицај кружног облика рада и допунске вежбе на моторичке способности и антропометријске карактеристике ученика петих разреда основне школе*“.

Одлуком Сената Универзитета у Источном Сарајеву од 9.6.2011. године одобрена јој је тема под називом „*Ефекти станичног методичког облика рада и допунских вежби на развој антрополошких обележја школске деце*“.

У току основног и средњег образовања професионално се бавила пливањем. Учесник је многих спортских секција и члан школске екипе у кошарци. Члан је Културно уметничког друштва „Бранислав Нушић“ десет година са којим је наступала на домаћој и иностраној сцени.

Као тренер пливања у Пливачком клубу „Јагодина 2000“ ради од 2001. године, а од 2004. године као кондициони тренер у Ватерполо клубу „Јагодина“, из Јагодине.

Члан је Скупштине културно просветне заједнице. Од 2007. године члан је Извршног одбора Црвеног крста.

У Основној школи „17 октобар“ радила је седам година као професор физичког васпитања. У току рада учествује на многобројним такмичењима и постиже значајне успехе на републичким такмичењима из пливања (три прва места), кошарке (женска екипа) и атлетике.

Стручни испит за професора физичке културе положе 2003. године и тиме стиче право да самостално врши васпитно-образовну делатност у оквиру своје струке. На Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина ради од 2008. године, у звању сарадник у настави за ужу научну област Физичка култура са методикама, за предмет Методика наставе физичког васпитања и изборни предмети, а од 2011. године у звању асистент за ужу научну област Физичка култура са методиком наставе.

У том периоду је активни учесник на Конгресима националног и међународног карактера. Активни је учесник Tempus пројекта под називом: *Реформа курикулума у образовању наставника* (ЈЕР-41074-2006). Активни је учесник и на пројекту започетом на Педагошком факултету у Јагодини под називом: *Колико је тешка школска торба?*, као део већег пројекта под називом *Increased Responsibility in Teaching Ecology and Human Rights* подржаног од стране Амбасаде Финске у Београду.

II – АКТИВНОСТИ КАНДИДАТА

Објављени стручни и научни радови кандидата Небојше Трајковић:

1. Trajkovic, N., Milanovic, Z., Sporis, G., Milic, V., Stankovic, R. (2012). The effects of 6 weeks preseason skill-based conditioning on physical performance in male volleyball players. *Journal of Strength and Conditioning Research*, 26(6), 1475-1480.
2. Milanovic, Z., Pantelic, S., Trajkovic, N., Sporis, G., Aleksandrovic, M. (2012). The effects of Physical Exercises on Reducing Body Weight and Body Composition of Obese Middle Aged People. *HealthMED Journal*, 6(6), 2176-2189.
3. Milanovic, Z., Sporis, G., Trajkovic, N., James, N., Samija K. (2013). Effects of a 12 Week SAQ Training Programme on Agility with and without the Ball among Young Soccer Players. *Journal of Sports Science and Medicine*, 12, 97-103.
4. Milanovic, Z., Pantelic, S., Trajkovic, N., Sporis, G., Kostic R., James, N. (2013). Agerelated decrease in physical activity and functional fitness amoung elderly men and women. *Clinical Interventions in Aging*, 8, 549-556.

5. Pantelic, S., Kostic R., Djuraskovic, R., Uzunovic, S., Milanovic, Z., **Trajkovic**, N. (2013). Relationship Between Physical Fitness, BMI, WHR and Hypertension in Elderly Men and Women. *Slovenian Journal of Public Health*, 52(4), 275-284.
6. Milanovic, Z., Sporis, G., **Trajkovic**, N., Vuleta, D., Joksimovic, A., Barisic, V. (2012). Impact of body mass on power performance and endurance in female soccer player. *Gazzetta Medica Italiana*, 171(4), 503-508.
7. Milanovic, Z., Pantelic, S., **Trajkovic**, N., Sporis, G. (2011). Basic anthropometric and body composition characteristics in elderly population. *Facta Universitatis Series Physical education and Sport*, 9(2), 173-182.
8. Milic, V., Sporis, G., **Trajkovic**, N., Radenkovic, O. (2012). Differences in the situational-motor skills (precision) and effectiveness of Serbian volleyball players of the first and second league. *Facta Universitatis Series Physical education and Sport*, 10(3), 267-275.
9. Milanovic, Z., Sporis, G., **Trajkovic**, N., Hofmann, P., Ignjatovic, A. (2013). Effects of warm up on 300-m shuttle run performance and blood lactate concentration. *Gazzetta Medica Italiana*, 172(7-8), 561-567.
10. Nejic, D., **Trajkovic**, N., Stankovic, R., Milanovic, Z., Sporis, G. (2013). A comparison of the jumping performance of female junior volleyball players in terms of their playing position. *Facta Universitatis Series Physical education and Sport*. 11(2), 157-164.
11. Milanovic, Z., Sporis, G., **Trajkovic**, N., (2012). Differences in body composition and physical match performance in female soccer players according to team position. *Journal of Human Sport and Exercises*, 7(1), 67-72.
12. **Trajkovic**, N., Milanovic, Z., Sporis, G., Radisavljevic, M. (2011). Positional differences in body composition and jumping performance among youth elite volleyball players. *Acta Kinesiologica*, 5(1), 62-66.
13. Sporis, G., Milanovic, Z., **Trajkovic**, N., Erceg, M., Novak, D. (2012). Relationship between Functional Capacities and Performance Parameters in Soccer. *Journal of Sports Medicine and Doping Studies*. 2, 1-5.
14. Badic, A., Zivcic-Markovic, K., Sporis, G., Milanovic, Z., **Trajkovic**, N. (2012). Implementation of gymnastics contents in the classroom teaching at elementary school of Osijek-Baranja country. *Acta Kinesiologica*, 6(1), 60-65.
15. Milanovic, Z., Sporis, G., **Trajkovic**, N., Fiorentini, F. (2011). Differences in agility performance between futsal and soccer player. *Sport Science*, 4(2), 55-59.
16. Sporis, G., Milanovic, Z., **Trajkovic**, N., Joksimovic, A. (2011). Correlation between speed, agility and quickness (SAQ) in elite young soccer player. *Acta Kinesiologica*, 5(2), 36-41.

17. Sporis, G., Stimec, B., **Trajkovic**, N., Joksimovic, A. (2011). Reliability and factorial validity of the cycling testamong school population. *Acta Kinesiologica*, 5(2), 17-21.
18. Milanovic, Z., **Trajkovic**, N., Barisic, V., Dujic, I., Ljubicic, M., Sporis, G. (2011). Discriminant analysis of soccer tactical elements in the phases of attack and defense determined by cluster analyses. *Homosporticus*, 13(1), 12-20.
19. Stošić, D., Gracanin, I., **Trajković**, N. (2011), Efekti plesnog aerobika na fizički fitnes. *Sport Mont*, 31, 61-68.
20. **Trajkovic**, N., Milanovic, Z., Gracanin, I. (2011).Plyometric training for youths. *Sport Mont*, 31, 311-316.
21. Stosic, D., Milanovic, Z., **Trajković**, N., Gracanin, I., Palic, R. (2010). Effects of modern basketball on aerobic and anaerobic performance among basketball players, *Fizicka Kultura* (Skopje), 1, 86-89.
22. Milanovic, Z., Palic, R., **Trajkovic**, N., Gracanin, I., Stosic, D. (2010), Prevention of overtraining syndrom in football player. *Fizicka Kultura* (Skopje), 2, 44-47.
23. **Trajkovic**, N., Palic, R., Gracanin, I., Stosic, D., Milanovic, Z. (2010). Effects of plyometric training and recommendations for safe performance. *Fizicka Kultura* (Skopje), 2, 111-114.
24. Palic, R., Milanovic, Z., Gracanin, I., **Trajkovic**, N., Stosic, D. (2010). Effects of muscle strength training process in judo. *Fizicka Kultura* (Skopje), 2, 40-43.
25. Safaric, Z., Milanovic, Z., **Trajkovic**, N., Joksimovic, A., Barisic, V., Talovic, M. (2011). Effects of power performance on kicking velocity in young soccer players. VI International Scientific Conference on Kinesiology „ Integrative power of kinesiology“ . In Milanovic, D and Sporis, G. (Eds), Septembar 8-11, 2011, Opatija, Croatia, 29-33. ISBN 978-953-317-013-8
26. Milic, V., **Trajkovic**, N., Muric, B. (2011). Metric characteristics of test for the assesement of service precision in volleyball. The 4th InternationalConference „Sport and health“, june 24-26, 2011, Tuzla, 287-290.
27. Barisic, V., **Trajkovic**, N., Milanovic, Z., Joksimovic, A., Fiorentini, F., Safaric, Z., Talovic, M. (2011). Differences in SAQ performance between futsal and volleyball players. VI International Scientific Conference on Kinesiology „ Integrative power of kinesiology“ . In Milanovic, D and Sporis, G. (Eds), Septembar 8-11, 2011, Opatija, Croatia, 63-68. ISBN 978-953-317-013-8
28. Milanović, Z., Daly, D., **Trajković**, N., Sporiš, G. (2011). Razlike u brzini, ubrzavanju i agilnosti (SAQ) kod mladih fudbalera u odnosu na poziciju u timu. XV medjunarodni

naučni skup Fis Komunikacije. Živanović, N., Bubanj, S (Ur), Oktobar 20'22.2011, Niš, Srbija 261'266. ISBN 978-86-87249-45-5

29. Milanović, Z., Sporiš, G., Trajković, N. (2010). Diferences in Body Composite and Physical Match Performance in Female Soccer Players According to team position. The 6th International Christmas Sport Scientific Conference „Research Methods and Performance Analysis“, Hughes, M., Dančs, H., Nagyvaradi, K., Polgar, T., James, N., Sporis G., Vuckovic, G. (Eds). Decembar 12-14. 2010, Szombathely, Hungary: University of West Hungary, 154-162. ISBN 978-963-9871-43-4
30. Trajković, N., Sporiš, G., Milanović, Z., Jovanovic, M. (2010). Physical Characteristics of Elite Serbian Female Soccer Players. The 6th International Christmas Sport Scientific Conference „Research Methods and Performance Analysis“, Hughes, M., Dančs, H., Nagyvaradi, K., Polgar, T., James, N., Sporis G., Vuckovic, G. (Eds). Decembar 12-14. 2010, Szombathely, Hungary: University of West Hungary, 154-162. ISBN 978-963-9871-43-4

Објављени стручни и научни радови кандидата мр Сандре Милановић:

1. Милановић, С. (2008). *Музика и покрет у настави физичког васпитања*. У С. Дивљан (Ур.), Зборник радова са међународног научног скупа “Уметност у методикама наставе”, 9-10 мај 2008, 247-259. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини.
2. Игњатовић, А., Коцић Ј., Тошић, С., Милановић, С. (2008). Уметност у физичкој култури. У С. Дивљан (Ур.), Зборник радова са међународног научног скупа “Уметност у методикама наставе”, 9-10 мај 2008, 225-231. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини.
3. Ignjatović, A., Marković, Ž., Tošić, S., Milanović, S. (2009). Correlation between physical ability test and academical performance. In N. Živanović (Ed.) 5th FIEP European Congress, Physical Education and Sport, 667-673. Niš: Serbia.
4. Марковић, Ж., Богдановић, З., Игњатовић, А., Милановић, С (2011). Утицај ваннаставних активности на трансформацију моторичких способности ученика средњешколског узраста. У С. Стојиљковић (Ур.), Зборник радова са Међународне научне конференције „Физичка активност за свакога“, 10-11. децембар 2010, 317-325. Београд: Факултет спорта и физичког васпитања. ISBN 978-86-80255-75-0
5. Игњатовић, А., Марковић, Ж., Тошић, С., Милановић, С., (2011). Колико је тешка ђачка торба?. У С. Стојиљковић (Ур.), Зборник радова са Међународне научне конференције „Физичка активност за свакога“, 10-11. децембар 2010, 371-375. Београд: Факултет спорта и физичког васпитања. ISBN 978-86-80255-75-0
6. Марковић, Ж., Мартиновић, Д., Милановић, С. (2010). Утицај спортских игара на трансформацију моторичких способности ученика млађег школског узраста.

Методичка пракса, 13(2), 307-320, Београд: „Школска књига“ ДОО и Учитељски факултет Врање. ISSN 0354-9801

7. Milanovic, S., Markovic, Z., Ignjatović, A., (2010). The influence of different methods on ability of pupils in physical education teaching. *Fizicka Kultura* (Skopje) 38(2), 71-73.
8. Markovic, Z., Milanovic, S., Bogdanovic, Z. (2010). The influence of the different forms of teaching in physical education to the students' anthropometrical characteristics. [Uticaj različitih oblika rada u nastavi fizičkog vaspitanja na antropometrijske karakteristike]. *Fizicka kultura*, Skopje, (1), 58-61. UDC 796 ISSN 0350-3836
9. Milanovic, S., Markovic, Z. (2010) *The influence of Different Methods on Mobility Abilities of Pupils in Physical Education Teaching*. 16th Scientific Conference "Personality. Motivation. Sport." (45), National Sports Academy Vasil Levski- Sofia.
10. Марковић, Ж., Вишићић, Д., Милановић, С., Игњатовић, А. (2011). *Ђачка торба ученика основношколског узрасла*. VII Међународна конференција "Менаџмент у спорту ". Београд: Факултет за менаџмент у спорту, АЛФА Универзитет.
11. Branković, N., Milanović, S., Pelešić, V. (2011). *Uticaj motoričkih karakteristika na rezultate sprinterske brzine kod učenica srednjih škola*. U D. Pržulj (Ur.). Naučno stručni časopis iz oblasti fizičkog vaspitanja i sporta" Sport i zdravlje" 6,2, 44-49. Sarajevo: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta.
12. Ignjatovic A, Stankovic R, Markovic Z, Milanovic S. (2011). Effects of resistance training program on dynamic muscle potential in young basketball players. Research in Kinesiology., 39(1), 37-42. ISSN 1857-7679 UDK:796.323.2.015.134 .
13. Бранковић, Н., Милановић, С., Цицовић, Б. (2011). *Утицај плиометријског метода за развој експлозивне снаге код ученица средњих школа*. Међународна научно стручна конференција. Федерација на спортските педагози на Република Македонија, Велес. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
14. Бранковић, Н., Милановић, С., Павловић, Р. (2011). *Каноничке релације моторичких и функционалних способности са резултатима скакачких дисциплина код ученика основних школа*. Међународна научно стручна конференција. Федерација на спортските педагози на Република Македонија, Велес. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
15. Игњатовић, А., Марковић, Ж., Милановић, С., Тошић, С. (2012). *Маса школске торбе код девојчица и дечака*. У И. Чутура (Ур.), Зборник радова са међународног научног скупа «Школа као чинилац развоја националног и културног идентитета и проевропских вредности: образовање и васпитање – традиција и савременост», 16. април 2011, 627-632. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини.

16. Милановић, С., Миленковић, В., Марковић, Ж., Игњатовић, А. (2012). Геометријски облици у настави физичког васпитања. Друга међународна конференција, "Методички аспекти наставе математике II", 14-15. мај 2011, 281-287. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини.
17. Milanović, S., Milenković, V. (2012). *Dramatizacija dramskog dela a zašto on vežba u nastavi srpskog jezika*. U V. Jovanovic (Ur.), Zbornik radova sa naučnog skupa „Književnost za decu i omladinu – nauka i nastava“, 6. april 2012, 427-436. Jagodina: Pedagoški fakultet u Jagodini.
18. Milanović, S. (2012). Uticaj elementarnih igara na transformaciju motoričkih sposobnosti učenika četvrtih razreda osnovne škole. *Uzdanica* 9(2), 105-113. Jagodina: Pedagoški fakultet u Jagodini.
19. Markovic, Z., Bogdanovic, Z., Ignjatovic, A., Milanovic, S. (2012). Effects of two models of planning of teaching physical education on anthropometrical characteristics of secondary school age female students. *Activities in physical education and sport*, 2(2), 145-150. UDC: 37.091.3:796-057.874 ISSN 1857-7687
20. Milanovic, S., Markovic, Z., Ignjatovic, A., Visnjic, D. (2012). Influence of additional exercises on transformation of mobility abilities of students in primary schools. *Activities in physical education and sport*, 2(1), 41-45. UDC:797.21.012-057.874 ISSN 1857-7687
21. Milanović, S., Marković, Ž., Ignjatovic, A. (2012). Mathematical terms in physical education curriculum. *Research in kinesiology*, 40, 2, 273-277.
22. Tošić, S., Milanović, S., Ignjatović, A. (2012). Swimming training students future teachers and educators to recreational activities valid execution. *Research in kinesiology*, 40(2), 246-256.
23. Milanović, S., Tošić, S. (2012). Music and motion in teaching of physical education. *Activities in physical education and sport*, 2(1), 127-132.
24. Marković, Ž., Višnjić, D., Milanović, S., Ignjatović, A. (2012). The application of stations in the work with younger students. *Menadžment u sportu*, 2012, 2(2), 76-85. [COBISS.SR-ID [191481100](#)]
25. Marković, Ž., Višnjić, D., Bogdanović, Zoran., Milanović, S. (2012). Uticaj kontinuirane i koncentrisane nastave na formiranje stavova učenica srednješkolskog uzrasta prema fizičkom vaspitanju. *Menadžment u sportu*, 2(2), 86-94. [COBISS.SR-ID [191483660](#)]
26. Markovic, Z., Milanovic, S., Ignjatovic, A. (2012). The level of using different complexes of shaping exercises in preparatory phase of physical education lesson. *Research in Kinesiology*, 40(1), 65-69. Skoplje: Federation of the sports pedagogues of the Republic of Macedonia.

27. Branković, N., Milanović, S Pavlović, B. (2012).). Uticaj redovne nastave fizičkog vaspitanja na adaptivne procese motoričke agilnosti funkcionalnih sposobnosti. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 47, 261-268.
28. Branković, N., Milanović, S., Pavlović, B., Simonović, Z.(2012). Kanoničke relacije morfoloških dimenzija i repetitivne snage kod učenica srednjih škola. *Glasnik Antropološkog društva Srbije*, 47, 35-40.
29. Stojilojkovic, N., Ignjatovic, A., Savic, Z., Markovic, Z., Milanovic, S.(2013). *History of resistance training. Activities in physical education and sport*, 3(1),135-138.
30. Milenković, V., Milanović S., Jovanović I. (2013). *Matematičke mere u nastavi fizičkog vaspitanja*. U A, Ignjatović., Ž, Marković (Ur.), Zbornik sažetaka sa nacionalne konferencije sa medjunarodnim učešćem, 15. i 16. jun, 2013, (27). Jagodina: Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
31. Milanović, S., Piršl, D., Milanović, I. (2013). *Uticaj različitih oblika rada u nastavi fizičkog vaspitanja na motoričke sposobnosti i antropometrijske karakteristike učenika*. U A, Ignjatović., Ž, Marković (Ur.), Zbornik sažetaka sa nacionalne konferencije sa medjunarodnim učešćem,15. i 16. jun, 2013, (27). Jagodina: Fakultet pedagoških nauka u Jagodini, Univerziteta u Kragujevcu. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
32. Arsić, A., Ilić, V., Martačić-Debeljak, J., Milanović S., Vučić V. (2013). *Producija reaktivnih vrsta kiseonika i azota oksida u mononuklearnim ćelijama periferne krv kod vaterpolistinja*. U B, Korać., V. Otašević (Ur) Knjiga sažetaka "Život sa slobodnim radikalima", 28. septembar 2013,40. Niš: Srpsko društvo za mitohondrijalnu i slobodno-radikalnu filozofiju.
33. Pirsl, D., Sazhko, G., Pirsel, T., Milanović S. (2013). *Acadeemic discourse and writing in the register of sport*. 11th. Internacional scientific and professional conference, 19-20. april 2013. Skopje: Federation of the sports pedagogues of the Republic of Macedonia. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
34. Milanović, S., Marković, Z. (2013). *Work with kids with special needs*. 11th. Internacional scientific and professional conference, 19-20. april 2013. Skopje: Federation of the sports pedagogues of the Republic of Macedonia. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
35. Pirsl, T., Pirsl, D., Milanovic, S. (2013). *Sport metaphors and political discourse power*. U A. Biberovic (Ur.), Zbornik naucnih i strucnih radova "Sport i zdravlje", 31.05.-1.06.2013. godina, 166-170. Tuzla: Fakultet za tjelesni odgoj i sport.
36. Ignjatovic, A., Markovic, Z., Milanovic, S., Stankovic, S., Mandic, D. (2013). *The burden of schoolbag weight on primary school pupils*. U M. Bratic (Ur.), FIS communications in the Phsyical Education, sport and recreation, 18-19. oktobar, 2013, 190-196. Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja.

37. Milanović, S. (2013). *Integracija motoričkih i sematičkih vežbi- uticaj na razvoj moždanih hemisfera kod dece osnovno-školskog uzrasta*. U V. Bunčić (Ur.), Zbornik radova sa 6. Medjunarodne interdisciplinarnе konferencije "Vaspitno-obrazovni i sportski horizonti, 10 i 11. maj 2013, 362-365, Subotica: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera u Subotici .
38. Pirsl, D., Živanović, N., Randjelković, N., Milanović, S., Pirsl, T. (2013). *Značaj efibiјe od vremena Konstantina Velikog pa sve do danas*. Naučna konferencija "Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstantina Velikog do danas, 30.05.-1.06. 2013. Niš: Univerzitet u Nišu Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)
39. Marković, Ž., Milanović, S. (2013). *Telesna masa i telesna visina dece predškolskog uzrasta*. 11th. Internaciona scientific and professional conference, 19-20. april 2013. Skoplje: Federation of the sports pedagogues of the Republic of Macedonia. (Izdata potvrda da je rad prihvaćen za štampu)

III - ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

Као што из свега реченог проистиче, кандидати *Небојша Трајковић* и *mr Сандра Милановић* испуњавају услове конкурса објављеног у листу Националне службе за запошљавање "Послови" од 04.12.2013. године/број 546 за избор сарадника у звање и на радно место *асистент* за ужу научну област Физичка култура са методиком наставе, на одређено време од три године, на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

У погледу методолошких способности која се може видети из презентованих радова сматрамо да Небојша Трајковић и mr Сандра Милановић задовољавају универзитетске критеријуме.

Кандидат Небојша Трајковић са својим сарадницима публиковао је до сада 30, а mr Сандра Милановић 39 радова. Када се анализира број радова на којима су кандидати аутори радова предност има mr Сандра Милановић у односу на Небојшу Трајковића, који се у већини радова појављује као коаутор. За радове који су у штампи кандидат mr Сандра Милановић доставила је у оквиру конкурсне документације потврде од надлежних институција о прихваћености радова за штампу.

Анализом презентираних радова може се видети стручна оријентисаност кандидата, која је код кандидата Небојше Трајковића више усмерена ка спорту, а код кандидата mr Сандре Милановић више ка Методици наставе физичког вaspitanja.

Комисија сматра да одређену предност у погледу квалитета радова са становишта Методике наставе физичког васпитања има кандидат мр Сандра Милановић.

Из кретања у струци Небојша Трајковић има радно искуство са средњошколским узрастом од четири године са прекидима, а кандидат мр Сандра Милановић од седам година са основношколским узрастом. Поред рада у школи кандидат мр Сандра Милановић има искуство од шест година у раду са студентском популацијом на Факултету Педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, где ради од 2008. године, као сарадник у настави на дванаест предмета за ужу научну област Физичка култура са методиком наставе. Кандидат је успешно учествовао у извођењу практичне наставе, консултација и испита на предмету Методика наставе физичког васпитања, Методика физичког васпитања, Елементарне игре, Елементарне игре и пливање, Елементарне игре и скијање, као и на изборним предметима на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу. Такође, као сарадник је веома одговорна, ангажована и педантна у извршавању својих задатака. Члан је Савета Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

Од стране студената за свој стручно-педагошки рад и постигнуте резултате у лиги малог фудбала крагујевачког Универзитета, Учитељијадама, предшколским олимпијадама и Купу Ректора на годишњим евалуацијама наставника и сарадника, њен рад оцењен је одличном оценом.

Кандидат Небојша Трајковић не поседује искуство у раду са студентском популацијом, за који је конкурс и расписан.

Завршене магистарске студије и одбрањену магистарску тезу има мр Сандра Милановић. Теза је одбрањена на Педагошком факултету у Јагодини у оквиру предмета Методика наставе физичког васпитања.

Оба кандидата имају одобрену тему докторске дисертације. Дисертација мр Сандре Милановић истраживаће ефекте различитих методико-организационих форми рада на основношколском узрасту. Небојша Трајковића у својој дисертацији бавиће се активним спортистима, а не школском популацијом.

Активно учешће у пројектима поседује мр Сандра Милановић и то у Tempus пројекту под називом: *Реформа курикулума у образовању наставника* (ЈЕР-41074-2006). Активни је учесник и на пројекту започетом на Педагошком факултету у Јагодини под називом: Колико је тешка школска торба?, као део већег пројекта под називом Increased Responsibility in Teaching Ecology and Human Rights подржаног од стране Амбасаде Финске у Београду.

Због свега тога, Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, са задовољством предлажемо да **мр Сандру Милановић** изабере за сарадника у звање и на радно место асистент за ужу научну област *Физичка култура са методиком наставе*, на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

У Јагодини,
09.01.2014. године

Чланови Комисије:

1. Живорад Марковић

Др Живорад МАРКОВИЋ, ванредни професор,
Факултет педагошких наука, Универзитета у
Крагујевцу, ужа научна област Физичка култура са
методиком наставе

2. Вишњић Драгољуб

Др Драгољуб ВИШЊИЋ, редовни професор,
Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, ужа
научна област Теорија и технологија спорта и
физичког васпитања

3. Александар Игњатовић

Др Александар ИГЊАТОВИЋ, доцент,
Факултет педагошких наука, Универзитета у
Крагујевцу, ужа научна област Физичка култура са
методиком наставе