

## НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

## ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

04-682

10.05.

**ПРЕДМЕТ:** Извештај Комисије за избор Миме Станковић у звање истраживач сарадник

Одлуком Наставно-научног већа Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу бр. **04-584/4-1** од **22.04.2024.** године, именована је Комисија за оцену научног рада и подношење извештаја о кандидату Мими Станковић, пријављеној за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник, у саставу:

1. др Зоран Милановић, ванредни професор Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, председник
2. др Ненад Стојиљковић, ванредни професор Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, члан
3. др Небојша Трајковић, доцент Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, члан

На основу увида у приложену документацију и оцене досадашњег научног рада, Комисија у наведеном саставу, у складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања (Сл. Гласник РС", бр. 159/2020, 14/2023), у складу са Законом о науци и истраживањима (Сл. Гласник РС", бр. 49 од 8. јула 2019. године) и у складу са Законом о научно-истраживачкој делатности („Сл. Гласник РС", бр. 110/2005, 50/2006, 18/2010 и 112/2015), подноси Наставно научном већу факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу следећи:

## ИЗВЕШТАЈ

### 1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

Мима Станковић рођена је 26. јуна 1994. године у Нишу. Основну и средњу школу завршила је у родном граду са одличним успехом. Носилац је „Вукове дипломе“ и кроз основну и средњу школу проглашавана је за спортисту генерације. Дипломирала је на Основним академским студијама Факултета за спорт и физичког васпитања Универзитета у Нишу са просечном оценом 9.58. Школовање је наставила на Мастер академским студијама већ поменутог факултета са просечном оценом 10.00.

Своју фудбалску каријеру започиње са дванаест година у женском фудбалском клубу „Машинац“ где већ са петнаест година дебитује за сениорски тим. Што се тиче Националног фудбалског тима наступала је за све кадетске и омладинске селекције Србије (У-17, У-19), а највећи успех је постигла 2012. године када је са селекцијом до деветнаест година наступала на завршном турниру шампионата Европе, у Турској (Анталија). Након тога 2014. године дебитује за сениорску репрезентацију Србије, да би 2015. године добила прилику да наступа у најелитнијем такмичењу у женском фудбалу у Европи, Лиги шампиона за жене. Том приликом бранила је боје словачког првака, WFC „Union Nove Zamky“. У Словачкој стиче прва тренерска искуства радећи као тренер Б тима истоименог клуба.

Поред фудбалске каријере од 2017. године успешно се бави и суђењем. У мушким лигама суди „Српску лигу – Исток“, а од сезоне 2018/2019 налази се на А листи за Супер и Прву лигу Србије за жене. Од октобра 2022. године поседује највишу категорију у суђењу, прву категорију. Током судијске каријере уписала је велики број међународних утакмица, турнира, а такође судила је полуфинале Купа Србије за жене и била део судијског тима на финалу Купа Србије 2022. године.

Докторске академске студије уписује на Факултету спорта и физичког васпитања у Нишу. Прве године студија бива ангажована на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије под називом „Физичка активност и фитнес компоненте старих људи“ (ОИ179056). Током студија ангажована је и као истраживач-приправник на предметима методика физичког васпитања, фудбал, мали фудбал, методика спортског тренинга и методика игара у физичком васпитању.

Дана 10.06.2021. године успешно брани пројекат докторке дисертације под називом „Ефекти различитих типова високо интензивног интервалног тренинга на параметре телесне композиције, аеробног, анаеробног и мишићног фитнеса фудбалерки“, а урађену докторску дисертацију предаје дана 24.01.2024 године. Током студија објавила је више од 75 научних радова, како у домаћим, тако и у међународним часописима.

## 2. ПРЕГЛЕД ДОСАДАШЊЕГ НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТКИЊЕ

Класификација и квантификација индивидуалних научноистраживачких резултата кандидата формирана је у складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Сл. Гласник РС“, бр. 159/2020, 14/2023) за област друштвено-хуманистичких наука.

Кандидаткиња је укупно објавила 75 научних радова следеће категоризације: M21a – два рада; M21 – шест радова; M22 – осам радова; M23 – шест радова; M24 – девет радова; M51 – седам радова; M53 – десет радова; M33 – 26 радова; M34 – један рад.

**Табела 1.** Преглед публикованих радова кандидата

P. Бр.	Kам.	Пуни библиографски подаци о публикации
<b>Међународни часопис изузетних вредности (M21a)</b>		
1.	M21a	Stankovic, M., Djordjevic, D., Trajkovic, N., & Milanovic, Z. (2023). Effects of High-Intensity Interval Training (HIIT) on Physical Performance in Female Team Sports: A Systematic Review. <i>Sports Medicine-Open</i> , 9(1), 1-11.
2.	M21a	Stanković, M., Trajković, N., Mačak, D., Đorđević, D., Lazić, A., & Milanović, Z. (2024). Effects of linear and change of direction high-intensity interval training on physical performance of elite female soccer players. <i>Biology of Sport</i> , 41(4), 31-39.
<b>Врхунски међународни часопис (M21)</b>		
3.	M21	Andrašić, S., Gušić, M., Stanković, M., Mačak, D., Bradić, A., Sporiš, G., & Trajković, N. (2021). Speed, Change of Direction Speed and Reactive Agility in Adolescent Soccer Players: Age Related Differences. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 18(11), 5883
4.	M21	Trajkovic, N., Đordevic, D., Stankovic, M., Petrušić, T., Bogataj, Š., Peršic, V. Exercise-Based Interventions in Middle-Aged and Older Adults after Myocardial Infarction: A Systematic Review. <i>Life</i> 2021, 11, 928.
5.	M21	Kljajević, V., Stanković, M., Đorđević, D., Trkulja-Petković, D., Jovanović, R., Plazibat, K., ... & Sporiš, G. (2022). Physical Activity and Physical Fitness among University Students—A Systematic Review. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 19(1), 158
6.	M21	Lazić, A., Andrašić, S., Stanković, M., Milanović, Z., & Trajković, N. (2022). Change of Direction Deficit: A Promising Method to Measure a Change of Direction Ability in Adolescent Basketball Players. <i>Journal of Human Kinetics</i> , 85(1), 1-11.
7.	M21	Špirtović, O., Čaprić, I., Stanković, M., Đorđević, D., Murić, B., Kahrović, I., Mujanović, R., Mekić, R., Katanić, B., Jelaska I., & Sporiš, G. The Effects of Preventive Aerobics Mix on Body Composition in Healthy Adult Women. <i>Frontiers in Physiology</i> , 14, 316.
8.	M21	Stanković, M., Čaprić, I., Đorđević, D., Đorđević, S., Preljević, A., Koničanin, A., & Sporiš, G. (2023). Relationship between Body Composition and Specific Motor Abilities According to Position in Elite Female Soccer Players. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 20(2), 1327.
<b>Истакнути међународни часопис (M22)</b>		
9.	M22	Radanovic, D., Đordevic, D., Stankovic, M., Pekas, D., Bogataj, Š., Trajkovic, N. Test of Motor Proficiency Second Edition (BOT-2) Short Form: A Systematic Review of Studies Conducted in Healthy Children. <i>Children</i> 2021, 8, 787.
10.	M22	Stanković, M., Gušić, M., Nikolić, S., Barišić, V., Krakan, I., Sporiš, G., Mikulić, I., & Trajković, N. (2021). 30–15 Intermittent Fitness Test: A Systematic Review of Studies, Examining the VO <sub>2</sub> max Estimation and Training Programming. <i>Applied Sciences</i> , 11(24), 11792.

11.	M22	Čokorilo, N., Horvatin, M., Đorđević, D., Stanković, M., & Pekas, D. (2022). Flywheel Training in Older Adults—A Systematic Review. <i>Sustainability</i> , 14(7), 4137.
12.	M22	Čaprić, I., Stanković, M., Đorđević, D., Špirtović, O., Mavrić, A., Zećirović, A., & Sporiš, G. (2023). The impact of basketball coach's leadership style on perfectionism of basketball players. <i>Journal of Physical Education &amp; Sport</i> , 23(5).
13.	M22	Jeličić, M., Jelaska, G., Stanković, M., & Čaprić, I., (2023) Exploring interactions between performance and efficiency among junior female basketball players: a canonical analysis approach. <i>Journal of Physical Education &amp; Sport</i> , 23(7).
14.	M22	Katanic, B., Bjelica, D., Stankovic, M., Milosevic, Z., Vukovic, J., & Mekic, A. (2023). Anthropometric Characteristics and Weight Status of Early Adolescents (Aged 12–14) in Montenegro; Urban–Rural and Regional Differences. <i>Children</i> , 10(10), 1664.
15.	M22	Đorđević, S., Stanković, M., Jorgić, B., Milenković, S., Smailović, S., Katanić, B., Jelaska, I., Pezelj, L. (2024) The Association of Spinal Posture among Elementary School Pupils with Sex and Grade. <i>Children</i> 2024, 11 (4), 446.
16.	M22	Radaković, R., Katanić, B., Stanković, M., Žilić-Fišer, S., & Mašanović (2024). The Impact of Cardiorespiratory and Metabolic Parameters on Match Running Performance (MRP) in National-Level Football Players: A Multiple Regression Analysis. <i>Applied Sciences</i> . 14, x. (In press)
		<b>Међународни часопис (M23)</b>
17.	M23	Čaprić, I., Stanković, M., Manić, M., Preljević, A., Špirtović, O., Đorđević, D., Spehnjak, M., Damjan, B., Sporis, G., & Trajković, N. (2022). Effects of plyometric training on agility in male soccer players—a systematic review. <i>Journal of Men's Health</i> , 18(7), 147.
18.	M23	Stanković, M., Đorđević, D., Andrašić, S., Tomac, Z., Vlahović, T., Franić, M., Vidranski, T., Krakan, I., Sporis, G., & Trajković, N. (2022). Gym Versus Home-Based Training During Transition Period in Adolescent Soccer Players: Effects on Physical Performance. <i>Journal of Men's Health</i> , 18(6), 134.
19.	M23	Baić, M., Trajković, N., Đorđević, D., Stanković, M., & Pekas, D. (2022). Strength profile in wrestlers – a systematic review. <i>Arch Budo</i> , 18, 151-164
20.	M23	Đorđević D., Paunović, M., Veličković, S., Veličković P., Stanković M., Radanović D., Mujanović, R., Mujanović, D., Jelaska, Pezelj L., Sporiš, G. (2023). Technical elements on the rings in men's artistic gymnastics—a systematic review. <i>Journal of Men's Health</i> . vol.19(10), 7-15.
21.	M23	Capric, I., Stankovic, M., Spirtovic, O., Corovic, M., Mujanovic, D., Mojsilovic, Z., Jelaska, I., & Zilic-Fiser, S. (2023) Cardiovascular Fitness in Normal Weight and Obese Children and Adolescents – A Systematic Review of Studies Published After 2000s. <i>International Journal of Morphology</i> . Vol. 41(6):1852-1862, 2023
22.	M23	Stanković, M., Đorđević D., Čaprić, I., Špirtović, O., Katanić, B., Radenković, O., Preljević, A., & Jelaska, I. (2024) Effects of endurance training on

		performance: a systematic review in female soccer players. <i>Medicina dello Sport</i> , 77(1):172-82.
<b>Национални часопис међународног значаја (М24)</b>		
23.	M24	Đorđević, S., Jorgić, B., Milenković, S., Stanković, R., & Stanković, M. (2020). The incidence of spinal postural disorders in first-grade elementary-school students. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 381-390
24.	M24	Gušić, M., Stanković, M., Radanović, D., Andrašić, S., & Molnar, S. (2021) Small-sided games versus interval training in adolescent soccer players: effects on body composition. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 001-008.
25.	M24	Stanković, M., Đorđević, D., Aleksić, A., Lazić, A., Lilić, A., Čaprić, I., & Trajković, N. (2022). The relationship between jump performance, speed and COD speed in female elite soccer players. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 047-059.
26.	M24	Stanković, M., Đorđević, S., Lilić, A., & Hadžović, M. (2022). Effects of plyometric training on body composition and motor skills in female football players. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 035-045.
27.	M24	Lilić, A., Petković, E., Stanković, M., & Hadžović, M. (2022). Influence of body composition parameters on explosive power performance in female adolescent football players. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 175-185.
28.	M24	Stankovic, M., Djordjevic, D., Katanic, B., Petrovic, A., Jelaska, I., Bjelica, D., & Mekic, A. (2023). Speed and Agility Training in Female Soccer Players-A Systematic Review. <i>Sport Mont</i> , 21(3).
29.	M24	Katanic, B., Bjelica, D., Sebic, L., Preljevic, A., Stankovic, M., & Brkic, S. (2023). Comparative Analysis of Anthropometric Characteristics and Body Composition among Elite Female Futsal Players in Montenegro, North Macedonia and Croatia. <i>Sport Mont</i> , 21(3).
30.	M24	Arsić, I., Petrović, A., & Stanković, M. (2023). Physical activity and health problems of students in southern Serbia during the state of emergency. <i>Facta Universitatis, Series: Teaching, Learning and Teacher Education</i> , 309-317.
31.	M24	Đorđević, S., Hadzovic, M., Lilic, A., Jorgić, B., Jelenković, L., Stojiljković, N., Katanic, B., & Stankovic, M. (2024). Effects of Non-Compliance with the Protocol on InBody 770 in Students of Different Training. <i>Sport Mont</i> , 22(1), 23-29.
<b>Врхунски часопис (М51)</b>		
32.	M51	Katanić B., Ilić P., Stojmenović A., Stanković M., Vitasović M. (2020). Primena elektromiografa u fudbalu: Pregledno istraživanje. <i>SportLogia</i> 16(1) 48-70.
33.	M51	Stanković, M., Nejić, K., & Stojiljković, N. (2020). Level of Fear, Opinion and Quality of Study during the Coronavirus Pandemic (COVID-19). How Hard is it to Get Back to Daily Commitments?. <i>Педагогика</i> , 92(S7), 176-183.

34.	M51	Stanković, M., Đorđević, D., Zelenović, M., & Božić, D. (2020). Correlation of body composition with speed and agility of children aged 9-10. <i>Annales Kinesiologiae</i> , 11(2), 121-130.
35.	M51	Djordjevic, D., Bjelica, B., Milanovic, L., Stankovic, M., Zelenovic, M., Božić, D., & Pržulj, R. (2021). Systematic review: Straight foot. <i>Asian Exercise and Sport Science Journal</i> , 5(1), 21-28.
36.	M51	Djordjevic, D., Stankovic, M., Zelenovic, M., Stamenkovic, A., & Manic, M. (2021). Effects of Aerobic Exercise on Children and Young Peoples' Body Composition. <i>Sport Mont</i> , 19(3), 89-93.
37.	M51	Đorđević, D., Stanković, M., Čaprić, I., & Paunović, M. (2020). Efekti fizičkih aktivnosti na gojaznost starih osoba - sistematsko pregledno istraživanje. <i>Fizička kultura</i> , 74(2), 107-114.
38.	M51	Stankovic, M., Lazić, A., Milenković, D., Nurkić, F., & Kocic, M. (2022). Motoric Abilities of Basketball Players According to Different Ranks of Competition and Playing Positions. <i>Sport Mont</i> , 20(2), 11-16.
		<b>Национални часопис (M53)</b>
39.	M53	Hadzovic, M., Ilic, P., Lilic, A., & Stankovic, M. (2020). The effects of a knee joint injury prevention program on young female basketball players: a systematic review. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 4(1), 51-56.
40.	M53	Stanković, M., (2019). Injuries in women's football: a systematic review of the research. <i>Naučni časopis SPORT - Nauka i Praksa</i> , Vol. 9, №2, 2019, str. (47-56). , Visoka sportska i zdravstvena škola – Beograd. ISSN: 2620-0155 (online).
41.	M53	Hadzovic, M., Lilic, A., Prvulovic, N., Ilic, P., & Stankovic, M. (2020). Effects of the Aerobic Exercise Program with Music on the Body Composition and Subcutaneous Fat of Young Women: A Systematic Review. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 4(4), 45-55.
42.	M53	Katanic, B., Ilic, P., Kostic, L., Stojmenovic, A., Stankovic, M., & Vitasovic, M. (2021). The Effect of Exercising on the Decrease Back Pain: A Systematic Review. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 5(2), 19-25.
43.	M53	Katanić B., Nikolić A., Ilić P., Stanković M., Vitasović M., (2021). Differences in the Situational Efficiency of Goalkeepers Depending on the Outcome of the Match based on the Final Matches of the Champions League. <i>Sport – Science and Practice</i> . <i>Naučni časopis SPORT - Nauka i Praksa</i> , Vol. 11, №1, 2021, str. (43-49). Visoka sportska i zdravstvena škola – Beograd.
44.	M53	Stankovic, M., Djodjevic, S., Hadzovic, M., Djordjevic, D., & Katanic, B. (2021). The Effects Of Physical Activity On Obesity Among The Population Of Different Ages: A Systematic Review. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 5(3), 19-26.
45.	M53	Lilić, A., Stanković, M., & Bjelaković, L. Health status and life satisfaction of self-assessment of students at the University of Nis (with a focus on different fields of study, physical activity and gender differences). (2021). <i>Preventive Pediatric</i> , 2021; 6 (1-2): 31 – 36

46.	M53	Đorđević, D., Stanković, M., & Ilić, P. (2021). Wrist injuries in gymnasts: Systematic review. <i>Sport-nauka i praksa</i> , 11(2), 83-89.
47.	M53	Manić, M., Čaprić, I., Mekić, R., Mavrić, A., Đorđević, D., & Stanković, M. (2021). BARRIERS TO PHYSICAL ACTIVITY IN THE ELDERLY. VOL 14 ISSUE 2 December 2021, 80.
48.	M53	Boroja, A., Bjelica, B., Stanković, M., Đorđević, D., D'Onofrio, R., Sebastian Iacob, G., Laishram Santos, S., Zelenović, M. (2023). The Influence of Corrective Gymnastics on Correcting Deformities in Younger School-age Children. <i>Italian Journal of Sports Rehabilitation and Posturology</i> . 10(25), 2638-2648.
<b>Радови објављени у зборницима међународних научних скупова штампани у целини (M33)</b>		
49.	M33	Stanković, M., Jorgić, B., Milanović, Z., Antić, V., Đorđević, S., & Jezdimirović, M. (2019). The postural status of female football players in relation to levels of competition. In D. Suzović, N. Janković, G. Prebeg., & M. Ćosić (Eds). <i>International Scientific Conference effects of applying physical activity on anthropological status of children, adolescents and adults</i> (pp. 143-155). Belgrade:Faculty of Sport and Physical Education, University of Belgrade.
50.	M33	Stanković, M., Prvulović, N., Nejić, K., Katanić, B., & Hadžović, M. (2019) The analysys of the success of the attack depending on the part of the field where the ball is taken away. 6th International Scientific Conference “Anthropological and teo-antropological views on psysical activity from the time of Constantine the Great to modern times” (pp. 164-170). The Faculty of Sport and Physical Education in Leposavić, University of Priština – Kosovska Mitrovica.
51.	M33	Bozic, S., Stankovic, M., & Djordjevic, S. (2019). Corelation between body composition and some motor skills of football players. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S. Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.97-102). College of Sports and Health, Belgrade
52.	M33	Ilić, P., Hadžović, M., Lilić, A., Prvulović, N., Božić, S., Kostić, L., Stanković, M., Ugrinić, B., & Katanić, B. (2019). Is there a statistically significant difference in motor skills between a sport and unsports students. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S. Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.161-170). College of Sports and Health, Belgrade.
53.	M33	Katanić, B., Stanković, M., & Prvulović, N. (2019). Differences in the performance of the participants in the Europen football championship finals 2016. based on offensive tactics. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S. Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.220-227). College of Sports and Health, Belgrade.
54.	M33	Prvulović, N., Ilić, P., Stanković, M., & Ugrinić B. (2019). Biomechanical analysys athletic discipline hammer throw. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S.

		Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.332-337). College of Sports and Health, Belgrade.
55.	M33	Stojmenović, A., Stanković, M., Katanić, B., & Ilić, P. (2019). Proposal of battery of motorcycle ability tests in futsal. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S. Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.379-382). College of Sports and Health, Belgrade. ISBN: 978-86-83687-27-5
56.	M33	Ugrinić, B., Katanić, B., Ilić, P., Prvulović, N., Novaković, V., Stanković, M., Božić, S., & Hadžović, M. (2019). Differences in morphological characteristics and motor abilities of preschool children. In A. Ivanovski, I. M. Čikić., & S. Lazarević (Eds). The third International Scientific Conference “Sport, recreation, health” (pp.409-414). College of Sports and Health, Belgrade. ISBN: 978-86-83687-27-5
57.	M33	Đorđević, S., Božić, S., Milenković, S., Stanković, M., Milenković, M., & Živković, D. (2019). Differences in the postural status of the arches of the feet in child and adolescent judo practitioners. In N. Stojiljković (Ed). XXII Scientific Conference „FIS Communications 2019“ in physical education, sport and recreation (pp. 45 – 48). Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.
58.	M33	Stanković, M., Marković, K., & Nejić, K. (2019). The effects of an aerobic exercise program on the body composition of athletes. In N. Stojiljković (Ed). XXII Scientific Conference „FIS Communications 2019“ in physical education, sport and recreation (pp. 231– 238). Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš. ISBN 978-86-89773-44-6
59.	M33	Đorđević, S., Stanković, M., Nejić, K., Hadžović, M., Božić, S., & Ilić, P. (2020). Postural disorders of the spinal column- kyphosis and lordosis. 7th International Scientific Conference “Anthropological and teo-antropological views on psysical activity from the time of Constantine the Great to modern times” (pp. 175-180). The Faculty of Sport and Physical Education in Leposavić, University of Priština – Kosovska Mitrovica.
60.	M33	Stanković, M., Stanković, J., Nejić, K., Marković, K., Ilić, T., & Katanić, B. (2020). Situational efficiency of pressing application in football depending on the part of the field where the ball was intercepted. 7th International Scientific Conference “Anthropological and teo-antropological views on psysical activity from the time of Constantine the Great to modern times” (pp. 169- 174). The Faculty of Sport and Physical Education in Leposavić, University of Priština – Kosovska Mitrovica.
61.	M33	Stanković, M., Nejić, K., & Stojiljković, N. (2020). Level of Fear, Opinion and Quality of Study during the Coronavirus Pandemic (COVID-19). How Hard is it to Get Back to Daily Commitments?. The differences in students' attitudes about online teaching during COVID-19 pandemic International scientific conference Sports education on the balkans during a pandemic. Sofia, 30.6.2020
62.	M33	Stanković, M., Nejić, K., Đorđević, D., Hadžović, M., Lilić, A., Stamenković, A., & Manić, M. Application Polar in football- systematic review (2021). 8th International Scientific Conference “Anthropological and teo-antropological

		views on psysical activity from the time of Constantine the Great to modern times" (pp. 129-137). The Faculty of Sport and Physical Education in Leposavić, University of Priština – Kosovska Mitrovica. Priština – Kosovska Mitrovica.
63.	M33	Stanković, M., Bojić, I., & Stančić, M. Changes in speed and agility of young football players under experimental training programme. In N. Stojiljković (Ed). XXIII Scientific Conference „FIS Communications 2021“ in physical education, sport and recreation (pp. 27-32). Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis.
64.	M33	Stanković, M., Gušić, M., & Sporiš, G. The effects of four-week SAQ training on speed, agility and explosiveness in soccer players aged 11-12. In N. Stojiljković (Ed). XXIII Scientific Conference „FIS Communications 2021“ in physical education, sport and recreation (pp. 26). Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis.
65.	M33	Dorđević, D., Stanković, M., Paunović, M., Čaprić, I., (2021). Measuring instruments for assessing the specific flexibility of gymnasts. In A. Ivanovski, M. Mladenović & B. Đurđević (Eds.), Proceedings of the 4th International Online Conference “Health, Sport and Recreation”, (pp 65-73). 14, May, 2021, Belgrade, RS: College of Sports and Health.
66.	M33	Ilić, P., Ugrinić, B., Katanić, B., Hadžović, M., Stanković, M., & Vitasović, M. (2021). Incidencija povređivanja u konjičkom sportu. In A. Ivanovski, M. Mladenović & B. Đurđević (Eds.), Proceedings of the 4th International Online Conference “Health, Sport and Recreation”, (pp 100-106). 14, May, 2021, Belgrade, RS: College of Sports and Health
67.	M33	Nejić, K., Dorđević, S., Nejić, D., Stanković, M., & Božić, S. (2021). Razlike u preciznosti izvođenja tehničkog elementa čekić kod odbojkaša različitog uzrasta. In S. Stojiljković, R. Mandić & N. Majstorović (Eds.). XX International Scientific Conference „Contemporary challenges in sport, physical exercising & active lifestyle (pp. 62-63). Belgrade:Faculty of Sport and Physical Education, University of Belgrade.
68.	M33	Čaprić, I., Hačković, S., Manić, M., Zelenović, M., Đorđević, D., & Stanković M. (2021). Effects of plyometric training program on explosive power in basketball players. 8th International Scientific Conference “Anthropological and teo-anthropological views on psysical activity from the time of Constantine the Great to modern times” (pp. 182-187). The Faculty of Sport and Physical Education in Leposavić, University of Priština – Kosovska Mitrovica.
69.	M33	Đorđević, D., Paunović, M., Ilić, H. S., Veličković, P., Stanković, M., Antronijević, M., Radivojević, D., Miletić, M. (2022). Judging Analzsis in Men's and Women's Artistic Gymnastics – A Systematic Review. In V. Stanković, Lj. Lilić, T. Stojanović, B. Cicović, I. Ilić (Eds.) 9. International scientific conference “Anthropological and teo-anthropological views on physical activiy “, Book of Proceedings (115-120). Kopaonik: Faculty of sport and physical education, University of Priština, Leposavić.
70.	M33	Maljanović, Dž., Čaprić I., Špirtović O., Milić V., Stanković M., Nailović H., Muković I., Radenković O., Zekić I., & Zelenović M. (2023) Utvrđivanje razlika između motoričkih sposobnosti i telesnog sastava između fudbalera i

		košarkaša. Zbornik radova 10. međunarodne naučne konferencije „Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti“ (str. 37). Kopaonik: Fakultet za sport i fizičko vaspitanje u Leposaviću, Univerzitet u Prištini – Kosovska Mitrovica
71.	M33	Nailović H., Špirtović O., Čaprić I., Milić V., Stanković M., Maljanović Dž., Muković I., Holić A., Biševac E., & Majdak M. (2023) Utvrđivanje razlika između motoričkih sposobnosti i telesnog sastava fudbalera i atletičara. Zbornik radova 10. međunarodne naučne konferencije „Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti“ (str. 52). Kopaonik: Fakultet za sport i fizičko vaspitanje u Leposaviću, Univerzitet u Prištini – Kosovska Mitrovica
72.	M33	Stanković, M., Bojić, I., Katanić, B., Milić, V., & Preljević, A. (2023). The relationship between female basketball players' eating attitudes and age groups. In N. Stojiljković (Ed). XXII Scientific Conference,,FIS Communications 2023" in physical education, sport and recreation (pp. 355–363). Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis.
73.	M33	Dorđević, D., Paunović, M., Veličković, P., Stanković, M., Marović, B., Uzunović, S., & Zelenović, M. (2023) Motor skills influence on morphology parameters in male preschool children included in the artistic gymnastics recreational program. The relationship between female basketball players eating attitudes and age groups. In N. Stojiljković (Ed). XXII Scientific Conference,,FIS Communications 2023" in physical education, sport and recreation (pp. 129– 134). Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis.
74.	M33	Nejić, K., Đorđević, S., Nejić, D., Stanković, M., & Božić, S. (2021) Differences in the precision of performance of the technical element forearm pass in volleyball players of different ages. International scientific conference “Contemporary challenges in sport, physical exercising & active lifestyle“ (pp. 284-294). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education, University of Belgrade.
		<b>Радови објављени у зборницима међународних научних скупова који нису стампани у целини (M34)</b>
75.	M34	Marinkovic, D., Djordjevic, D., Madic, D., Paunovic, M., Radanovic, D., Velickovic, P., Stankovic, M., Aleksic, A. (2022). Static Postural Stability: Differences between Male and Female Gymnasts. In Založbe Univerze na Primorskem (Eds.) 6th Scientific and Professional International Conference „Health of children and adolescents“, Book of Abstracts (58-59). Portorož: Faculty of Health Sciences, University of Primorska, Slovenia.

### 3. ОЦЕНА ИСПУЊЕНОСТИ ФОМРАЛНИХ УСЛОВА ЗА СТИЦАЊЕ ИСТРАЖИВАЧКОГ ЗВАЊА

Према одредбама Закона о науци и истраживањима, кандидаткиња Мима Станковић испунила је све фомралне услове по тачкама Закона за избр кандидата у звање истраживач сарадник.

Кандидаткиња Мима Станковић је тренутно истраживач приправник на Факултету спорта и физичког васпитања са урађеном и предатом докторском дисертацијом чији се јавни увид Извештаја о урађеној докторској дисертацији завршио дана 01.05.2024. године.

Мима Станковић је показала изузетану научну продуктивност која се огледа у значајним публикацијама у референтним међународним часописима различитих категорија. Кандидаткиња је до сада објавила 75 научних радова следеће категоризације: M21a – два рада; M21 – шест радова; M22 – осам радова; M23 – шест радова; M24 – девет радова; M51 – седам радова; M53 – десет радова; M33 – 26 радова; M34 – један рад.

### 4. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ИСТРАЖИВАЧКО ЗВАЊЕ

На основу анализе приложеног материјала и оцена презентованих у Извештају, комисија јединствено закључује да кандидаткиња Мима Станковић испуњава све услове за избор у звање истраживач сарадник и предлаже Научно-наставном већу Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу да прихватијем овог Извештаја потврди избор кандидата у звање истраживач сарадник.

У Нишу, 09.05.2024. године

#### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

др Зоран Милановић, ванредни професор,  
председник

др Ненад Стојиљковић, ванредни професор,  
члан

др Небојша Трајковић, доцент, члан