

04-176
13-02-2025

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ**

ПРЕДМЕТ: Извештај Комисије за избор Стефана Мијалковића у звање
истраживач сарадник

Одлуком Наставно-научног већа Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу бр. **04-57/9** од **21.01.2025.** године, именована је Комисија за оцену научног рада и подношсње извештаја о кандидату Стефану Мијалковићу, пријављеном за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник, у саставу:

1. др Томислав Окичић, редовни професор Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу, *председник*
2. др Саша Пантелић, редовни професор Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу, *члан*
3. др Саша Величковић, редовни професор Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета 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 научно већу факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу следећи:

ИЗВЕШТАЈ

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

Стефан Мијалковић је рођен 21. јануара 1997. године у Пироту, где је завршио основну и средњу школу. Средњу школу „Гимназија Пирот“, смер друштвено-језички, завршио је 2016. године. Исте године уписао је Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу, где је 2020. године дипломирао на основним академским студијама. Мастер академске студије завршио је на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу, 2021. године, одбранивши рад под називом „Анализа технике трчања на 800 и 1500 метара – систематско прегледно истраживање“. Исте године уписао је Докторске академске студије на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу.

У периоду од 2013. године био је члан атлетског клуба „Пирот“ и активно тренирао дисциплину спортско ходање, где је као члан српске репрезентације у јуниорској категорији постигао значајне резултате. Освојио је бројне медаље на националним и међународним такмичењима. Такође, учествовао је у трчању полумаратона, а тренутно је члан Академског атлетског клуба „Ниш“ из Ниша.

Има искуства у раду са децом у спортским клубовима, нарочито у областима атлетике и спортске гимнастике. Уписом на докторске студије посветио се научним истраживањима у области спортских наука, са посебним акцентом на атлетику и теме које доприносе постизању спортских достигнућа, побољшању здравља и квалитету живота. Професионално, од 2022. године запослен је на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу као истраживач приправник. Од 2022. године ангажован је као сарадник у настави на предметима Атлетика, Дечија атлетика и Допинг и антидопинг у спорту. Проширује своје ангажовање на предмете Спортско пењање, Теорија физичке културе и Гимнастика за све. Стручну праксу реализовао је у периоду од 22. септембра до 5. октобра 2023. године на Кинезиолошком факултету у Осијеку, Свеучилишта Josipa Jurja Strossmayera у Републици Хрватској.

Данас је запослен на Факултету спорта и физичког васпитања у Нишу, Универзитета у Нишу, активно учествује у научним и наставним активностима и тежи даљем професионалном и научном усавршавању.

2. ПРЕГЛЕД НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТА

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.

Кандидат је до сада објавио 21 научни рад следећих категоризација: М22 - 1 рад; М33 - 7 радова; М34 – 4 рада; М51 - 6 радова; М53 - 3 рада;

Табела 1. Преглед публикованих радова кандидата

Р.Б.	Библиографски подаци публикације	Кат.
1.	Mladenović, K., Lasković, M., Mijalković, S. , Živković, D., & Bjelaković, Lj. (2021). Body composition and motor abilities of basketball players. In N. Stojiljković (Ed.), <i>XXIII Scientific Conference „FIS communications 2021“ in physical education, sport and recreation</i> (pp. 75-78). 21-23. October, 2021, Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.	M33
2.	Mijalković, S. , Momčilović, A., Raković, A., & Stanković, D. (2022). Psychological preparation in long and ultra-long distance runners: A systematic review. In V. Stanković, L. Lilić, T. Stojanović, B. Cicović, & I. Ilić (Eds.), <i>9. International scientific conference “Anthropological and teo-anthropological views on physical activity”</i> (pp. 59-65). 24-25. March, 2022, Kopaonik, Serbia: The Faculty of Sport and Physical Education, University of Priština in Kosovska Mitrovica.	M33

3.	Mladenović, K., Mijalković, S. , & Živković, D. (2022). Stavovi studenata, Fakulteta sporta i fizičkog vaspitanja, o ulozi medija u promociji sporta. U V. Stanković, L. Lilić, T. Stojanović, B. Cicović, & I. Ilić (Ur.), 9. <i>Međunarodna naučna konferencija "Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti"</i> (str. 72-77). 24-25. Mart, 2022, Kopaonik, Srbija: Fakultet za sport i fizičko vaspitanje u Leposaviću, Univerzitet u Prištini – Kosovska Mitrovica.	M33
4.	Mijalković, S. , Stanković, D., Tomljanović, M., Batez, M., Grle, M., Grle, I., ... & Fišer, S. Ž. (2022). School-Based Exercise Programs for Promoting Cardiorespiratory Fitness in Overweight and Obese Children Aged 6 to 10. <i>Children</i> , 9(9), 1323. DOI https://doi.org/10.3390/children9091323	M22
5.	Veličković, V., Mijalković, S. , Pivač, S., Mladenović, K., & Aleksić Veljković, A. (2023). The influence of static balance on the success of young rhythmic gymnasts. In M. Samardžija Pavletič, & N. Istenič (Eds.), <i>10th International Scientific Conference of Slovenian Gymnastics Federation</i> (pp. 53-54). 27. January, Ljubljana, Slovenia: Slovenian Gymnastics Federation. M34	
6.	Mijalković, S. , Mladenović, K., Stanković, A., & Ilić, T. (2023). Body composition and motor abilities of female handball players. In V. Stanković, L. Lilić, T. Stojanović, B. Cicović, & I. Ilić (Eds.), <i>10. International scientific conference "Anthropological and teo-anthropological views on physical activity"</i> (pp. 183-189). 7.23-24. March, 2023, Kopaonik, Serbia: The Faculty of Sport and Physical Education, University of Priština in Kosovska Mitrovica. DOI https://doi.org/10.5937/ATAVPA24027M	M33
7.	Mijalković, S. , Marković, A., Aleksić Veljković, A., & Stanković, D. (2023) Differences in static balance between female athletes and rhythmic gymnasts. In V. Stanković, L. Lilić, T. Stojanović, B. Cicović, & I. Ilić (Eds.), <i>10. International scientific conference "Anthropological and teo-anthropological views on physical activity"</i> (pp. 190-195). 23-24. March, 2023, Kopaonik, Serbia: The Faculty of Sport and Physical Education, University of Priština in Kosovska Mitrovica. DOI https://doi.org/10.5937/ATAVPA24028M	M33
8.	Ilić, T., Stojanović, S., & Mijalković, S. (2023). Body composition is related to motor abilities of female volleyball players. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 7(2), 9-12. DOI https://doi.org/10.26773/jaspe.230402	M51
9.	Mijalković, S. , Mladenović, K., & Ilić, T. (2023). Body Composition And Motor Abilities Of Young Football Players. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 7(2), 25-28. DOI https://doi.org/10.26773/jaspe.230405	M51
10.	Trboljevac, I., Mijalković, S. , & Đurović, M. (2023). Differences in decreasing of swimming pace in elite swimmers in the 100 meter backstroke discipline. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 7(4), 3-5. DOI https://doi.org/10.26773/jaspe.231001	M51
11.	Antonijević, M., Antonijević, S., Mijalković, S. , Daskalovski, B., Nikovski, G., & Milenković, S. (2023). Playing level and position differences in body characteristics and physical fitness performance among elite and sub-elite female handball players. In N. Stojiljković (Ed.), <i>XXIV Scientific Conference „FIS communications 2023“ in physical education, sport and recreation</i> (pp. 325-331). 19-21. October, 2023, Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.	M33
12.	Mijalković, S. , Stanković, D., Sahin, F. N., Stanković, A., & Raković, A. (2023). The 800 and 1500 meters running technique analysis: A systematic review. In N. Stojiljković (Ed.), <i>XXIV Scientific Conference „FIS communications 2023“ in physical education, sport and recreation</i> (pp. 402-408). 19-21. October, 2023, Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.	M33
13.	Stanković, A., Mijalković, S. , Petković, E., Sahin, F. N., & Stanković, D. (2023). Coordination in some of the basic individual sports: a systematic review. <i>Turkish Journal of Kinesiology</i> , 9(4), 280-286. DOI https://doi.org/10.31459/turkjin.1368725	M51
14.	Mijalković, S. , Ajman, H., & Stanković, D. (2023). The 800 meters running success differences of school-aged female athletes according to maturity stage. <i>Facta Universitatis, Series: Teaching, Learning and Teacher Education</i> , 7(3), 381-387. DOI https://doi.org/10.22190/FUTLTE231121036M	M53

15.	Cveniћ, J., Mijalković, S. , & Ivković, N. (2024). The effect of group exercise training on physical performance in young healthy women. In P. Drid, & S. Ostojić (Eds.), <i>6th International Scientific Conference on Exercise and Quality of Life</i> (pp 37). 11-13. April, 2024, Novi Sad, Serbia: BMC Proceedings. DOI https://doi.org/10.1186/s12919-024-00297-y	M34
16.	Mijalković, S. , Đošiћ, A., Živković, D., Živković, M., & Pantelić, S. (2024). The relation between physical activity and the quality of life in elderly people. In P. Drid, & S. Ostojić (Eds.), <i>6th International Scientific Conference on Exercise and Quality of Life</i> (pp. 38). 11-13. April, 2024, Novi Sad, Serbia: BMC Proceedings. DOI https://doi.org/10.1186/s12919-024-00297-y	M34
17.	Mijalković, S. , Antonijević, M., Lilić, A., Stanković, A., & Stanković, D. (2024). Body composition and motor abilities in 8-year-old children: a pilot study. <i>Journal of Anthropology of Sport and Physical Education</i> , 8(2), 7-11. DOI https://doi.org/10.26773/jaspe.240402	M51
18.	Živković, D., Đošiћ, A., Mijalković, S. , & Pantelić, S. (2024). Exploring the Interplay of Physical Activity Levels and Quality of Life in Elderly Men: A Multidimensional Perspective. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 22(1), 49-60. DOI https://doi.org/10.22190/FUPES240330005Z	M51
19.	Mijalković, S. , Živković, D., Raković, A., & Bjelaković, Lj. (2024). Analysis of the use of dietary supplements among students of the Faculty of Sport and Physical Education. <i>Facta Universitatis, Series: Teaching, Learning and Teacher Education</i> , 8(1), 001-011. DOI https://doi.org/10.22190/FUTLTE240124002M	M53
20.	Mijalković, S. , Stojanović, S., Lilić, A., & Bjelaković, Lj. (2024). Knowledge and Awareness of Non-Celiac Gluten Sensitivity Among Students of the Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis. In B. Kocić (Ed.), <i>56th Days of Preventive Medicine – International Congress</i> (pp. 12). 24-27. September, 2024, Niš, Serbia: Public Health Institute Niš.	M34
21.	Mijalković, S. , Đorđević, S., & Stanković, D. (2024). The influence of lower limbs morphology on the result in race walking. <i>Sport media and business</i> , 10(2), 23-32. DOI https://doi.org/10.58984/smb2402023m	M53

3. ОЦЕНА ИСПУЊЕНОСТИ ФОРМАЛНИХ УСЛОВА ЗА СТИЦАЊЕ ИСТРАЖИВАЧКОГ ЗВАЊА

Према одредбама Закона о науци и истраживањима, кандидат Стефан Мијалковић испунио је све формалне услове по тачкама Закона за избор кандидата у звање истраживач сарадник.

Кандидат Стефан Мијалковић је тренутно истраживач приправник на Факултету спорта и физичког васпитања са предатим пројектом докторске дисертације (03-34/1 од 14.01.2025. године).

Стефан Мијалковић је показао изузетну научну продуктивност која се огледа у значајним публикацијама у референтним међународним часописима различитих категорија и учествовањем на међународним конгресима и конференцијама.


Кандидат је до сада објавио 21 научни рад следећих категорија: М22 - 1 рад; М33 - 7 радова; М34 – 4 рада; М51 - 6 радова; М53 - 3 рада.

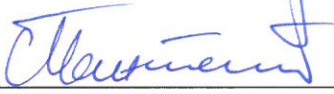
4. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ИСТРАЖИВАЧКО ЗВАЊЕ

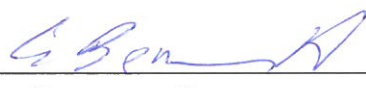
На основу анализе приложеног материјала и оцена презентованих у Извештају, комисија јединствено закључује да кандидат Стефан Мијалковић испуњава све

услове за избор у звање истраживач сарадник и предлаже Научно-наставном већу Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу да прихватањем овог Извештаја потврди избор кандидата у звање истраживач сарадник.

У Нишу, 12.02.2025. године

1. 
др Томислав Окичић, редовни професор, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Нишу, председник

2. 
др Саша Пантелић, редовни професор, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Нишу, члан

3. 
др Саша Величковић, редовни професор, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Нишу, члан