



МУЗЕЈСКА БИБЛИОТЕКА | 26-014
8/18-10-005 | 04. 05. 2020

НАУЧНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ ЗА ДРУШТВЕНО-ХУМАНИСТИЧКЕ
НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА КОНКУРСА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Област: Физичко васпитање и спорт

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Ненад Стојиљковић

Датум рођења

02.02.1980.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Универзитет у Нишу, Факултет спорта и физичког васпитања

Радно место

доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

15.1.2020.

Начин (место) објављивања

Лист „Послови“ Број 864, објављен 15.01.2020. на страни 45

Звање за које је расписан конкурс

доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању,

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање доцент

(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

**03.06.2015. године, НСВ број 8/18-01-004/15-008, НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ДРУШТВЕНО-ХУМАНИСТИЧКЕ
НАУКЕ, Универзитет у Нишу**

2. Позитивно оцењено приступно предавање из у же научне области за коју се бира, уколико нема
педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

**Изборно веће Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу
04-449/6-3 од 20.5.2020.**

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

Рецензент у часописима: „PLOS One”, „Annales Kinesiologiae”, „Facta Universitatis, Series Physical Education and Sport”

Члан Управног одбора Рукометног клуба „Железничар“ из Ниша

Продекан за науку и међународну сарадњу Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу

Спوليјски експерт у изради стратешког плана за унапређење понуде спортског туризма у прекограницичној регији Вршец (Бугарска) - Пирот (Србија) који је финансирала Европска комисија

Предавач на семинарима за стицање УЕФА Б-лиценце за фудбалског тренера, у организацији Фудбалског савеза региона источне Србије. (од 2016. године)

Члан организационог одбора Међународне научне конференције „ФИС Комуникације“ у физичком васпитању, спорту и рекреацији. Организоване на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу, Србија. (2009-2018)

Члан научног одбора „World Congress of Performance Analysis of Sport XII“ одржаног 19-23 септембра 2018. у Опатији (Хрватска) у организацији Кинезиолошког факултета Универзитета у Загребу и Међународне асоцијације за анализу перформанси у спорту

Председник научног одбора Међународне научне конференције „ФИС Комуникације“ у физичком васпитању, спорту и рекреацији. Организоване на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу, Србија. (17-19 октобар, 2019)

Учесник програма мобилности Ерасмус+, мобилност наставника Факултета спорта и физичког васпитања на Факултету спорта и здравствених наука у Бакау (Универзитет „Василе Александри“, Румунија) 2019. године, Факултету спорта и физичког васпитања у Трикали (Тесалијски универзитет, Грчка) 2017. године, Литванској спортској академији Каунас (Литванија) 2017., и на Универзитету Св. Ђирила и Методија у Великом Трнову (Бугарска) 2016. године.

5. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

Стојиљковић, Н., Братић, М., Спориш, Г. (2020). Научно-истраживачки рад у спорту и физичком васпитању. Ниш: Факултет спорта и физичког васпитања ISBN: 978-86-81474-02-0

Братић, М., Костић, Р., Пантелић, С., Окичић, Т., Савић, З., Узуновић, С., Радовановић, Д., Херодек, К., Милановић, З., Станковић, Н., и Стојиљковић, Н. (2016). Морфо-моторички статус девојица различитог степена ухрањености. Ниш: Факултет спорта и физичког васпитања. ISBN: 978-86-87249-77-6

6. Оригинално стручно остварење (пројекат или студија или патент или оригинални метод и сл.), односно руковођење или учешће у научним пројектима

Истраживач на пројекту „Телесна активност и фитнес компоненте старијих особа“, број пројекта: 179056. Пројекат је одобрен Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу. Одобрен од Министарства просвете, науке и технолошког развој РС (2011-2019).

Истраживач на пројекту „Развој и интеграција технологије пројектовања интелигентног мехатроничког система за примену у медицини (HUMANISM)“, број пројекта: 44004. Пројекат

је одобрен Електронском факултету, Универзитета у Нишу. Одобрен од Министарства просвете, науке и технолошког развој РС (2011-2019).

7. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Stojiljković, N., Uzunović, S., Stamenković, S. (2019). Playful Forms of Art - The Application of Dance in the Teaching of Physical Education. Facta Universitatis, Series: Teaching, Learning and Teacher Education, 3(2), 161-169.

8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или
- са SSCI листе, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

Stojiljković, N., Scanlan, A., Dalbo, V., Stanković, R., Milanović, Z., Stojanović, E. (2020). Physiological responses and activity demands remain consistent irrespective of team size in recreational handball. Biology of Sport, 2020, 37(1), 69-78.

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима који се издају на енглеском, француском, немачком или руском језику, у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

Stojiljković, N., Randelović, N., Živković, D., Piršl, D., & Stanišić, I. (2019). Analysis of Reporting on Male and Female Athletes in Serbian Media During the Olympic Games in London 2012. Facta universitatis-series: Physical Education and Sport, 17(3), 491-505.

Stojiljković, N., Mitić, P., Sporiš, G. (2019). Can exercise make our children smarter? *Annales Kinesiologiae*, 10(2), 115-127.

Stojiljković, N., Gušić, M., Molnar, S., Andrašić, S. (2019). Small-Sided Games Versus Interval Training in Adolescent Soccer Players: Effects on Speed, Change of Direction Speed and Jumping Performance. *Homosporticus*, 21(1), xx-xx (In press)

Stojanović, E., Stojiljković, N., Scanlan, A. T., Dalbo, V. J., Berkelmans, D. M., & Milanović, Z. (2018). The activity demands and physiological responses encountered during basketball match-play: a systematic review. *Sports Medicine*, 48(1), 111-135. (DOI 10.1007/s40279-017-0794-z)

Cvetkovic, N., Stojanovic, E., Stojiljkovic, N., Nikolic, D., Scanlan, A., & Milanovic, Z. (2018). Exercises training in overweight and obese children: recreational football and high-intensity interval training provide similar benefits to physical fitness. *Scandinavian Journal of Science and Medicine in Sport*, 28(1), 18-32. (DOI: 10.1111/sms.13241)

Berkelmans, D. M., Dalbo, V. J., Kean, C. O., Milanovic, Z., Stojanovic, E., Stojiljkovic, N., & Scanlan, A. T. (2018). Heart rate monitoring in basketball: Applications, player responses, and practical recommendations. *The Journal of Strength & Conditioning Research*, 32(8), 2383-2399. (DOI: 10.1519/JSC.0000000000002194)

Pavlović, L., Stojiljković, N., Aksović, N., Stojanović, E., Valdevit, Z., Scanlan, A. T., & Milanović, Z. (2018). Diurnal variations in physical performance: Are there morning-to-evening differences in elite male handball players?. *Journal of human kinetics*, 63(1), 117-126.

Stojanovic, E., Aksovic, N., Stojiljkovic, N., Stankovic, R., Scanlan, A. T., & Milanovic, Z. (2019). Reliability, usefulness, and factorial validity of change-of-direction speed tests in adolescent basketball players. *The Journal of Strength & Conditioning Research*, 33(11), 3162-3173. (DOI: 10.1519/JSC.0000000000002666)

Stojanovic, E., Stojiljkovic, N., Scanlan, A. T., Dalbo, V. J., Stankovic, R., Antic, V., & Milanovic, Z. (2019). Acute caffeine supplementation promotes small to moderate improvements in performance tests indicative of in-game success in professional female basketball players. *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism*. 44(8): 849-856 (DOI: 10.1139/apnm-2018-0671)

Scanlan, A. T., Dalbo, V. J., Conte, D., Stojanović, E., Stojiljković, N., Stanković, R., ... & Milanović, Z. (2019). No effect of caffeine supplementation on dribbling speed in elite basketball players. *International journal of sports physiology and performance*, 14(7), 997-1000. (DOI: 10.1123/ijsspp.2018-0871)

- Živković, M., Stojiljković, N., Antić, V., Pavlović, Lj., Stanković, N., & Jorgić, B. (2019). The motor abilities of handball players of different biological maturation. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 17(1), 125-133. (DOI: 10.22190/FUPES190425014Z)
- Rajović, R., Berić, D., Bratić, M., Živković, M., & Stojiljković, N. (2017). Effects of an "NTC" exercise program on the development of motor skills in preschool children. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 14(3), 315-329. (DOI: 10.22190/FUPES1603315R)
- Savić, Z., Stojanović, N., Randelović, N., & Stojiljković, N. (2016). The differences in the attitudes of elementary and high school children on the importance and development of school sport. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 13(2), 229-240.

8. замена: На основу изједначавања са радовима разврстаним према М категоризацији из члана 18. Ближих критеријума за избор у звања наставника

8. замена: На конкурсима коју буду расписани до 31.12.2018. године радове са SSCI и SCI листе кандидати могу заменити са два рада у часописима са SCIE листе, из категорије M14 или категорије M24, у часописима који се издају на енглеском, француском, немачком или руском језику, у којима су бар у једном раду првопотписани аутор

9. Најмање четири излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

- Stojiljkovic, N. & Bratic, M. (2017). Historical aspects of statistical analysis in sport science. In: S. Pantelić (Ed.). Book of Proceedings XX Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2017“ in physical education, sport and recreation (pp. 77-81). Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.
- Stojiljkovic, N., Pantelic, S., & Bratic, M. (2017). Healthy aging – the role of sport science. In: T. Iancheva, S. Djobova, & M. Kuleva (Eds.). Proceeding Book International Scientific Congress “APPLIED SPORTS SCIENCES” (pp. 313-317), 1-2 December 2017, National Sports Academy “Vassil Levski”, Sofia, Bulgaria.
- Stojiljkovic, N., Milanovic, Z., & Pavlovic, Lj. (2018). Historical Aspects of Performance Analysis in Sport. In D. Skegro, I. Belcic, G. Sporis, & T. Krsticevic (Eds), Proceedings of World Congress of Performance Analysis of Sport XII, (p. 432). Zagreb: Faculty of Kinesiology.
- Stojiljkovic, N., Bratic, M., Stojanovic, E. & Arsic, I. (2019). Dual career of athletes – key factors of successful dual career. In: N. Stojiljkovic (Ed.). Book of Proceedings XXII Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2019“ in physical education, sport and recreation (pp. 99). Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.
- Mitić, P., Stojiljković, N., Pavlović, Lj., Gardašević, N., & Jović, G. (2019). Differences in cognitive abilities and personality traits between handball players and general population. Book of Abstracts XXII Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2019“ in physical education, sport and recreation (pp. 290--293). Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.
- Mišić, M., Milić, N., Stojiljković, N., Mitrović, M., and Mitić, P. (2018). Relations Between Physical Activity, Anxiety and Symptoms of Depression. In: M. Kocić (Ed.). Book of Proceedings XXI Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2018“ in physical education, sport and recreation (pp. 191-195). Niš, Serbia: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš.
- Sporis, G., Bratic, M., Pantelic, S., Milanovic, Z., Pavlovic, Lj., Djekic, P. & Stojiljkovic, N. (2017). Application of Infrared Thermography in Basketball. In D. Milanović, G. Sporiš, S. Šalaj, D. Škegro (Eds) Proceedings of 8th International Scientific Conference on Kinesiology, (pp. 123-127), 10-14 May, 2017, Opatija, Croatia.
- Bešlija T., Čular D., Bilić D., Tomljanović M., Stojiljković N. & Pavlović Lj. (2017). Body Mass Manipulation in Taekwondo. U: Z. Grgantov, J. Paušić, D. Čular, M. Erceg, A. Kezić, M. Milić (Ur.). Zbornik radova 6. Međunarodni znanstveni kongres „Suvremena kineziologija“, Kineziološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Hrvatska. 210-217.
- Pavlović, Lj., Stojiljković, N., Bojić, I., Đekić, P., & Milanović, Z. (2017). The application of thermovision in skiing. In S. Pantelić (Ed.) 1st Scientific Conference SPE BALKAN SKI - Science, Practise & Education (pp. 60-61). Kopaonik: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš, Serbia.

- Živković, M., Antić, V., Mitić, P., & Stojiljković, N. (2017). Students' Injuries During Skiing Course Practical Teaching – The Analysis Of Two Study Programme. In S. Pantelić (Ed.), 1st Scientific Conference SPE BALKAN SKI – Science, Practise & Education, (pp. 56-57). March, 12–16, 2017, Kopaonik: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš, Serbia.
- Minčić, S., Stojiljković, N., Pavlović, Lj. & Pantelić, S. (2018). Analysis of skiing and snowboarding injuries – science in the service of injuries prevention. In S. Kovač (ed.) 2nd Scientific Conference SPE BALKAN SKI - Science, Practise & Education (pp. 58-61). Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education, University of Sarajevo, BiH.
- Pantelić, S., Pavlović, Lj., Stojiljković, N., Bratić, M., Sporiš, G. & Krističević, T. (2018). Monitoring of intensity and caloric consumption during skiing. In S. Kovač (ed.) 2nd Scientific Conference SPE BALKAN SKI - Science, Practise & Education (pp. 36-37). Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education, University of Sarajevo, BiH.

9. замена: На основу изједначавања са радовима разврстаним према М категоризацији из члана 18. Ближих критеријума за избор у звања наставника

ЗАКЉУЧАК

Ненад Стојиљковић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

Проф. др Славољуб Миловановић, председник

Проф. др Драгана Берић, члан

Проф. др Ирена Пејић, члан

Проф. др Благица Златковић, члан

Проф. др Јелисавета Тодоровић, члан

