



Научно-стручно веће за друштвено-хуманистичке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Физичко васпитање и спорт

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Младен Живковић

Датум рођења

08.04.1987. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Нишу

Радно место

Доцент на предмету Антропомоторика

Датум расписивања конкурса

11.09.2019. године

Начин (место) објављивања

Лист „ПОСЛОВИ“ бр. 846

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
- 2. Доцент или ванредни професор**
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању

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)

17.04.2015. године, НСВ број 8/18-01-003/15-004, НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ДРУШТВЕНО-ХУМАНИСТИЧКЕ НАУКЕ, Универзитет у Нишу

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже 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)

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

- **Рецензент у часопису *Facta Universitatis, Series Physical Education and Sport* (Србија). (2015-2018)**
- **Секретар у часопису *Facta Universitatis, Series Physical Education and Sport* (Србија). (2016-2018)**
- **Члан судијске Комисије на спортској манифестацији „Игре без граница“ у организацији Градске општине Медијана. (Јун, 2018)**
- **Одржао обавезно предавање у оквиру стицања УЕФА Б-лиценце за фудбалског тренера, у организацији Фудбалског савеза региона источне Србије. (Септембар, 2017)**
- **Члан организационог одбора Међународне научне конференције „ФИС Комуникације“ у физичком васпитању, спорту и рекреацији. Организоване од Факултета спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу, Србија. (2009-2018)**
- **Освојено прво место у штафетном полумаратону, члан екипе Факултета спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу. (Април, 2019)**
- **Учесник програм мобилности Ерасмус+, мобилност наставника Факултета спорта и физичког васпитања на Универзитету "Василе Александри" у Бакау (Румунија). (Фебруар, 2018)**

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

Herodek, K., Živković, M., & Aleksić Veljković, A. (2019). *Motorički razvoj*. Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja. (ИСБН 978-86-87249-94-3)

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

- **Истраживач на пројекту „Разлике и утицај максималне снаге мишића на густину коштаног ткива између спортиста и не спортиста средњешколског узраста“, број пројекта: 179024. Пројекат је одобрен Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Нишу. Одобрено од Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС (2011-2019).**
- **Истраживач на пројекту „Превентивни, терапијски и етички приступ у преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије“, број пројекта: 41018. Пројекат је одобрен Медицинском факултету, Универзитета у Нишу. Одобрено од Министарства просвете, науке и технолошког развоја 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

Živković, M., Stošić, D., Buban, S., Herodek, K., & Živković, D. (2016). Effects of vibration training on the explosive strength of upper limbs. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 14(2), 159-166.

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)

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

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

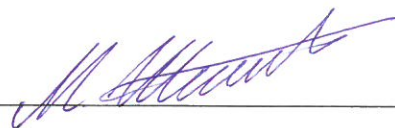
- **Živković, M., Ćirić, S., Bjelaković, Lj., Stojanović, N., & Zrnzević, N. (2017). Students' injuries at the faculty of sport and physical education - an analysis of two study programs. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 15(2), 373-378. (DOI 10.22190/FUPES1702373Z)**
- **Živković, 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)**
- **Stojiljković, D., Živković, M., & Piršl, D. (2016). The predictive value of basic-motor abilities on sprinting results in the case of school students. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 14(1), 115-119.**
- **Bjelaković, Lj., Vuković, V., Jović, M., Banković, S., Kostić, T., Radovanović, D., Pantelić, S., Živković, M., Stojanović, S., & Bjelaković, B. (2017). Heart rate recovery time in metabolically healthy and metabolically unhealthy obese children. *The Physician and Sportsmedicine*, 45 (4), 438-442. (DOI 10.1080/00913847.2017.1376571) (IF= 1.545)**
- **Bubanj, S., Gašić, T., Stanković, R., Radovanović, D., Obradović, B., & Živković, M. (2017). Correlations of the muscle strength and the bone density in young athletes and non-athletes. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 15(2), 353-362. (DOI 10.22190/FUPES1702353B)**
- **Paunović, M., Đurović, M., Veličković, S., Živković, M., & Stojanović, N. (2018). The explosive strength of girls of the younger school age. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 16(3), 677-685. (DOI 10.22190/FUPES171022046P)**
- **Mitić, M., Paunović, M., Živković, M., Stojanović, N., Bojić, I., & Kocić, M. (2018). Differences in agility and explosive power of basketball players in relation to their positions on the team. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 16(4), 739-747. (DOI 10.22190/FUPES181106065M)**
- **Jorgić, B., Mančić, P., Milenković, S., Jevtić, N., & Živković, M. (2018). Effects of the schroth method in children with idiopathic scoliosis. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 16(4), 749-759. (DOI 10.22190/FUPES190112001J)**

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

- **Živković, M., Bubanj, S., Herodek, K., Antić, V., & Živković, D. (2015). The effects of isometric training on anthropometric characteristics. In S. Pantelić (Ed.), *Book of Proceedings of the XVIII Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2015“ in physical education, sport and recreation, and III International Scientific Conference*, (pp. 343-347). October, 15–17, 2015, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.**
- **Jovanović, R., Bubanj, S., Živković, M., Stanković, R., Obradović, B., & Cvetković, T. (2015). The differences in the explosive muscle strength of football players and non-athletes in high school age. In: Kasum, G., and Mudrić, M. (Eds), *International Scientific Conference Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status with Children, Youth and Adults* (pp. 13-22). December, 11-12, 2015, Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.**
- **Bubanj, S., Filipović, D., Živković, M., Stanković, R., Obradović, B., & Purenović-Ivanović, T. (2015). Metric characteristics of measuring instruments for the determination of explosive muscle strength. In: Kasum, G., and Mudrić, M. (Eds), *International Scientific Conference Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status with Children, Youth and Adults* (pp. 23-34). December, 11-12, 2015, Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.**
- **Bjelaković, Lj., Živković, M., Antić, V., Randelović, L., Bjelaković, B., & Bjelica, B. (2016). Self-perceived health status and life satisfaction among students of Faculty of Sport and**

- Physical Education students at University of Nis. In D. Madić (Ed.), *4th International Scientific Conference EXERCISE AND QUALITY OF LIFE*, (pp. 140). April, 22-23, 2016, Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.
- **Živković, M., Ćirić, F., Bubanj, S., Herodek, K., Živković, D., & Đošić, A. (2016).** The Effects of Vibratory Training on Anthropometric Characteristics. In S. Pantelić (Ed.), *Book of Proceedings of the XIX International Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2016” in physical education, sport and recreation*, (pp. 70-74). October, 20–22, 2016, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.
 - **Živković, M., Rašić, L., Bubanj, S., Milenković, S., & Marković, J. (2016).** Plyometric Training in the Muscle Explosive Strength Development. In S. Pantelić (Ed.), *Book of Proceedings of the XIX International Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2016” in physical education, sport and recreation*, (pp. 339-343). October, 20–22, 2016, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, 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.
 - **Bjelaković, Lj., Randelović, L., Živković, M., & Antić, V. (2017).** Self-perceived health status, health-related lifestyle habits and life satisfaction among students of fspe (with the focus on the year of studying and gender difference). In S. Pantelić (Ed.), *Book of Proceedings of the XX Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2017” in physical education, sport and recreation*, (pp. 153-156). October, 19–21, 2017, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.
 - **Živković, M., Jovanović, V., Herodek, K., Milanović, Z., & Antić, V. (2017).** Differences in the motor abilities of football players in relation to their position on the team. In T. Iancheva, S. Djobova & M. Kuleva (Eds.), *International Scientific Congress "Applied Sports Sciences"*, (pp. 126-130). December, 01–01, 2017, Sofia: National Sports Academy – Sofia, Bulgaria.
 - **Purenović-Ivanović, T., Bogdanović, D., Popović, R., Uzunović, S., & Živković, M. (2018).** Specific coordination in female rhythmic gymnasts of different competition program. In M. Kocić (Ed.), *Book of Proceedings of the XXI Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2018” in physical education, sport and recreation*, (pp. 39-47). October, 18–20, 2018, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.
 - **Aleksić Veljković, A., Herodek, K., Živković, M., & Nikolić, D. (2018).** The impact of the school of sport on motor abilities of preschool children. In M. Kocić (Ed.), *Book of Proceedings of the XXI Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2018” in physical education, sport and recreation*, (pp. 241-245). October, 18–20, 2018, Niš: Faculty of Sport and Physical Education, Serbia.
 - **Stojanović, D., Živković, M., & Stošić, D. (2018).** Efikasnost pilates vežbi na promene gipkosti kod starijih osoba: sistematsko pregledno istraživanje (The effectiveness of pilates exercises in changing flexibility in older adults: systematically examined research). U V. Stanković & T. Stojanović (Ur.), *Zbornik radova 5. Međunarodna naučna konferencija „antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstanina Velikog do danas” (Book of proceedings the fifth international scientific conference „anthropological and teo-anthropological views on physical activity from the time of Constantine the Great to modern times”)*, (pp. 348-353). March, 21–24, 2018, Kopaonik: Fakultet za sport i fizičko vaspitanje, Univerzitet u Prištini, Leposavić, Srbija.

Потпис кандидата: _____



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса