

Број 8/18-10-005/20-006
Датум 04. 06. 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: Редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме
Ивана Бојић

Датум рођења
31.08.1976.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Факултет спорта и физичког васпитања у Нишу

Радно место
Ванредни професор на предмету Методика спортског тренинга

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса
15.1.2020. године

Начин (место) објављивања
Лист „Послови“, број 864 на 45. страни.

Звање за које је расписан конкурс

Избор једног наставника са пуним радним временом у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању, предмет Методика спортског тренинга.

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 ванредни професор
(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)
09.07.2015. НСВ број 8/18-01-005/15-014, Научно - стручно веће за друштвено - хуманистичке науке

2. Позитивна оцена педагошког рада 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)

Оцена о резултатима педагошког рада др Иване Бојић за избор наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању, предмет Методика спортског тренинга, Број:04-449/2-3 од 20.05.2020. године.

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

- **Члан Савета Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу од 9.4.2010. године.**
- **Одлуком Декана Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, именована је за члана Комисије за измену студијских програма Факултета од 12.10.2015. године.**
- **Одлуком Наставно – научног већа, именована је за члана Етичког одбора Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу од 19.04.2016. године.**
- **Одлуком Наставно – научног већа Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, именована је за члана Комисије за самовредновање од 15.07.2019. године.**
- **На предлог чланова Катедре одлуком декана Факултета спорта и физичког васпитања (од 11.10.2013. године и 11.10.2016. године) именована је за шефа Катедре теоријско - методолошких предмета, а од 09.10.2018. за шефа Већа Катедре теоријско - методолошких предмета.**

4. Руковођење или чланство у комисијама за најмање пет дипломских радова, од којих најмање два од последњег избора

Мастер радови – 9 пута ментор, 24 пута члан комисије
Дипломски радови - 5 пута ментор, 6 пута члан комисије

5. Руковођење бар једном докторском дисертацијом или чланство у најмање две комисије за одбрану докторске дисертације

МЕНТОРСТВО:

- Љубомир Павловић „Унутарсезонске варијације одређених моторичких и физиолошких параметара код рукометаша“, Научно-стручно веће за друштвено-хуманистичке науке Универзитета у Нишу, бр. одлуке 8/18-01-007/14-030 од 4.12.2014. године.
- Марина Величковић, „Ефекти програмираног тренинга на промене експлозивне снаге и агилности младих одбојкашица“, број одлуке Научно-стручног већа Универзитета у Нишу број 8/18-01-004/17-018 од 29.06.2017. године.

ЧЛАН КОМИСИЈЕ:

- Адам Петровић „Теорије спортског тренинга - могућност оцењивања и упоређивања“, Комисија одобрена на Наставно-научном већу Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, бр. одлуке 3012/15, од 12.07.2017. године.
- Марко Ђуровић „Специфичан програм тренинга за побољшање стартног скока у пливању“, број одлуке Научно-стручног већа Универзитета у Нишу број 8/18-01-005/17-025 од 15.09.2017. године.

6. Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

Продукција докторских дисертација: ментор у 2 дисертације; члан комисије у 2 дисертације.

Продукција мастер радова: ментор 9, члан комисије 24.

Писање извештаја о пријављеним кандидатима за конкурсе за изборе у звања:

Председник Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у звање асистент, за ужу научну област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању, предмети Рукомет и Скијање на Факултету спорта и физичког васпитања у Нишу (НСВ за друштвено-хуманистичке науке, одлука – 8/18-01-008/15-043, од 27.11.2015.)

Члан Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у звање асистент, за ужу научну област Науке физичког васпитања, предмет Теорија спортског тренинга на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду (одлука – 02 бр. 1032, од 20.06.2016.)

Члан Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника у звање доцент, за ужу научну област Науке физичког васпитања, предмет Теорија спортског тренинга на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду (одлука – 02 бр. 1073/19, од 07.06.2019.).

Оцена о резултатима постигнутим у обезбеђењу научно-наставног подмлатка др Иване Бојић за избор наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању, предмет Методика спортског тренинга, Број: 04-449/2-4 од 20.05.2020. године

7. 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:

Уџбеник:

- **Ивана Бојић**, Петар Митић, Драган Радовановић (2019). „Замор и опоравак у спорту“. Ниш: Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу.

8. 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

- **Војић, I.**, Kocić, M. & Stajić, S. (2015). The explosive power of the lower limbs in basketball and handball players, *Facta universitatis-series: Physical Education and Sport*, 13(1), 1 - 9.

9. 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)

1. Kocić, M., Bojić, I., Aleksandrović, M., Ignjatović, A. & Radovanović, D. (2017). Physical Activity in Adolescent with Mental Retardation: Is Adapted Basketball Training Adequate Stimulus to Improve Cardiorespiratory Fitness and Sport Skills Performance? *Acta facultatis medicae Naissensis*, 34 (2), 159-168. **(M23)**
2. Pavlović, Lj., Bojić, I., Stojiljković, N., Djordjević, D. & Radovanović, D. (2018). Seasonal Changes in Selected Physical and Physiological Variables in Male Handball Players. *Acta facultatis medicae Naissensis*, 35 (3), 226-235. DOI: 10.2478/afmnai-2018-0024 UDC: 796.015.52/.54:796.322-051. **(M23)**

9. 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

1. **Војић, I.**, Valdevit, Z., & Veličković, M. (2019). The Causes And Prevention Of Injuries In Handball. *Journal for Social Sciences "TEME"*, 43(3), (first online). doi. <https://doi.org/10.22190/TEME191015004B> **M24**

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

1. **Војић, I.**, Valdevit, Z., & Veličković, M. (2019). The Causes And Prevention Of Injuries In Handball. *Journal for Social Sciences "TEME"*, 43(3), ???-???. (first online). doi. <https://doi.org/10.22190/TEME191015004B> **(M24)**

9. 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

1. **Bojić, I.**, Stojiljković, N., Valdevit, Z., Veličković, M., & Nikolić, D. (2019). Changes In Speed, Agility And Body Composition Of Top-Ranked Female Handball Players During The Playing Season. *Facta universitatis-series: Physical Education and Sport*, 17(3), 515-522. doi: 10.22190/FUPES191205045B, UDC 796.012.322 **M24**
2. **Bojić, I.**, Živković, M., Kocić, M., Veličković, M., & Milenković, D. (2019). Differences In The Explosive Strength Of The Top-Ranked Female Handball Players During The Competition. *Facta universitatis-series: Physical Education and Sport*, 17(3), 601-608. doi: 10.22190/FUPES191205054B, UDC 796.012.322 **M24**

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

1. Живковић, Д., Ранђеловић, Н. и **Бојић, И.** (2017). Медијска заступљеност спортскиња током трајања олимпијских игара у Лондону. У И. Гајић (Ур.), Друга међународна конференција Жене у спорту 2016 (стр. 16 - 20). Београд: Факултет за спорт, Универзитет „Унион - Никола Тесла“. **M33**
2. **Bojić, I.**, Kocić, M., Veličković, M. & Nikolić, D. (2017). Correlation between morphological characteristics and situational – motor abilities of young female handball players. In S. Pantelić (Ed.), XX Scientific Conference “Fis Communications 2017” in physical education, sport and recreation and II International Scientific Conference (pp. 317 – 322). Niš: Faculty of sport and physical education, University of Niš. **M33**
3. **Bojić, I.**, Mihajlović, M., Smajić, M. & Nedelkovski, V. (2018). Differences In Speed And Agility Of Young Football Players After The Saq Experimental Training Programme. In S. Pantelić (Ed.), XXI Scientific Conference “Fis Communications 2018” in physical education, sport and recreation and II International Scientific Conference (pp. 89 – 93). Niš: Faculty of sport and physical education, University of Niš. **M33**
4. Đurović, M., Dopsaj, M., Madić, D., **Bojić, I.**, & Okičić, T. (2018). Differences between the influence of squat jump performance and lower body isometric muscle force in the function of the swimming start performance efficiency. In: Takagi, H., Ohgi, Y., Sengoku, Y., Gonjo, T. (Eds.), XIII th International Symposium on Biomechanics and Medicine in Swimming Proceedings, (pp. 356-363). Tsukuba: University of Tsukuba, Japan. **M33**
5. Kocić, M., Mitić, M., Berić, D., **Bojić, I.**, & Milenkovic, D. (2019). Differences in agility of basketballs in relation to playing positions in the team during the competition season. In N. Stojiljković (Ed), XXII International Scientific Conference „FIS Communications 2019” in physical education, sport and recreation (pp. 86-91). Niš: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš. UDC 796.323:52-68. **M33**
6. **Bojić, I.**, Kocić, M., Valdevit, Z., & Pejčić, A. (2019). Differences in body composition and motor abilities among female handball players relating to positions in the team. In N. Stojiljković (Ed), XXII International Scientific Conference „FIS Communications 2019” in physical education, sport and recreation (pp. 91-98). Niš: Faculty of Sport and Physical Education, University of Niš. UDC 796.323:52-68 **M33**

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

11. Цитираност од 10 хетеро цитата

Bratic M, 2012, ARCH BUDO, V8, P7

Record 1 of 1

Title: HEALTH BENEFITS OF RESISTANCE TRAINING IN CHILDREN

Author(s): Ignjatovic, A (Ignjatovic, Aleksandar)

Edited by: Zvonar M; Sajdlova Z

Source: PROCEEDINGS OF THE 11TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON KINANTHROPOLOGY: SPORT AND QUALITY OF LIFE (ICK 2017) Pages: 133-142 Published: 2017

Kovacevic T, 2013, FACTA U SERIES PHYS, V11, P93

Record 1 of 1

Title: Conventional and Modern Learning with Different Motor Abilities Towards Increasing Consistency of Groundstroke Forehand Drive in Tennis

Author(s): Hari, WLT (Hari, Lokananta Teguh W.); Kusnanik, NW (Kusnanik, Nining Widyah); Setijono, H (Setijono, Hari)

Edited by: Yudasmara DS; Fadhli NR; Taufik; Angga PD; Abdullah A

Source: PROCEEDINGS OF THE 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON SPORTS SCIENCES AND HEALTH 2018 (2ND ICSSH 2018) Book Series: Advances in Health Sciences Research Volume: 7 Pages: 5-9 Published: 2018

Bojic I., 2015, RES PHYS ED SPORT HL, V4, P105

Record 1 of 1

Title: Effects of integrated mini-handball training on motor skills in schools aged 8-12 years

Author(s): Camacho-Cardenosa, A (Camacho-Cardenosa, Alba); Camacho-Cardenosa, M (Camacho-Cardenosa, Marta); Gonzalez-Custodio, A (Gonzalez-Custodio, Adrian); Martinez-Guardado, I (Martinez-Guardado, Ismael); Brazo-Sayavera, J (Brazo-Sayavera, Javier); Olcina, G (Olcina, Guillermo)

Source: E-BALONMANO COM Volume: 14 Issue: 3 Pages: 131-140 Published: 2018

Bubanj S, 2010, ACTA KINESIOL, V4, P46

Record 1 of 6

Title: Concurrent validity of Myotest for assessing explosive strength indicators in countermovement jump

Author(s): Hojka, V (Hojka, Vladimir); Tufano, JJ (Tufano, James J.); Maly, T (Maly, Tomas); St'astny, P (St'astny, Petr); Jebavy, R (Jebavy, Radim); Feher, J (Feher, Jan); Zahalka, F (Zahalka, Frantisek); Gryc, T (Gryc, Tomas)

Source: ACTA GYMNICA Volume: 48 Issue: 3 Pages: 95-102 DOI: 10.5507/ag.2018.013 Published: 2018

Record 2 of 6

Title: RELIABILITY OF EUROFIT TEST BATTERY WITH CHILDREN IN PRIMARY SCHOOL

Author(s): Morina, B (Morina, Besnik); Salihu, H (Salihu, Hazir); Hadzic, R (Hadzic, Rasid)

Source: ACTA KINESIOLOGICA Volume: 11 Pages: 63-66 Supplement: 1 Published: JUN 28 2017

Record 3 of 6

Title: Can Fundamental Movement Skill Mastery Be Increased via a Six Week Physical Activity Intervention to Have Positive Effects on Physical Activity and Physical Self-Perception?

Author(s): Bryant, ES (Bryant, Elizabeth S.); Duncan, MJ (Duncan, Michael J.); Birch, SL (Birch, Samantha L.); James, RS (James, Rob S.)

Source: SPORTS Volume: 4 Issue: 1 Article Number: UNSP 10 DOI: 10.3390/sports4010010 Published: MAR 2016

Record 4 of 6

Title: COMPARING THREE DEVICES FOR JUMP HEIGHT MEASUREMENT IN A HETEROGENEOUS GROUP OF SUBJECTS

Author(s): Magnusdottir, A (Magnusdottir, Asdis); Porgilsson, B (Porgilsson, Baldur); Karlsson, B (Karlsson, Brynjar)

Source: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH Volume: 28 Issue: 10 Pages: 2837-2844 DOI: 10.1519/JSC.0000000000000464 Published: OCT 2014

Record 5 of 6

Title: A Brief Review of Strength and Ballistic Assessment Methodologies in Sport

Author(s): McMaster, DT (McMaster, Daniel Travis); Gill, N (Gill, Nicholas); Cronin, J (Cronin, John); McGuigan, M (McGuigan, Michael)

Source: SPORTS MEDICINE Volume: 44 Issue: 5 Pages: 603-623 DOI: 10.1007/s40279-014-0145-2

Published: MAY 2014

Record 6 of 6

Title: THE EFFECTS OF TOURNAMENT PREPARATION ON ANTHROPOMETRIC AND SPORT-SPECIFIC PERFORMANCE MEASURES IN YOUTH JUDO ATHLETES

Author(s): Fukuda, DH (Fukuda, David H.); Stout, JR (Stout, Jeffrey R.); Kendall, KL (Kendall, Kristina L.); Smith, AE (Smith, Abbie E.); Wray, ME (Wray, Mandy E.); Hetrick, RP (Hetrick, Robert P.)

Source: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH Volume: 27 Issue: 2 Pages: 331-339

DOI: 10.1519/JSC.0b013e31825423b3 Published: FEB 2013

Bojic I, 2010, ACTA KINESIOL, V4, P71

Record 1 of 1

Title: RELATIONS BETWEEN BASIC MOTORIC ABILITIES WITH YOUNG HANDBALL PLAYERS TESTED THROUGH BALL HANDLING TEST

Author(s): Kelmendi, D (Kelmendi, Diellza); Myrtaj, N (Myrtaj, Nazim); Georgiev, G (Georgiev, Georgi)

Source: ACTA KINESIOLOGICA Volume: 10 Issue: 2 Pages: 82-84 Published: DEC 25 2016

Nurkic M., 2009, 1 INT SCI C EX QUAL, P333

Record 1 of 1

Title: Maximal oxygen uptake changes during judoist's periodization training

Author(s): Almansba, R (Almansba, Ramdane); Sterkowicz, S (Sterkowicz, Stanislaw); Sterkowicz-Przybycien, K (Sterkowicz-Przybycien, Katarzyna); Belkacem, R (Belkacem, Rezki)

Source: ARCHIVES OF BUDO Volume: 6 Issue: 3 Pages: 117-122 Published: JUL 12 2010

Fratric F., 2012, FACTA U SERIES PHYS, V10, P49

Record 1 of 1

Title: Gender Differences in Children Related to the Body Composition and Movement Coordination

Author(s): Zivanovic, V (Zivanovic, Vladimir); Brankovic, D (Brankovic, Dragan); Pelemis, V (Pelemis, Vladan)

Source: CROATIAN JOURNAL OF EDUCATION-HRVATSKI CASOPIS ZA ODGOJ I OBRAZOVANJE Volume: 20 Issue: 1 Pages: 173-198 DOI: 10.15516/cje.v20i1.2604 Published: 2018

Stanisic Z., 2012, Serbian Journal of Sports Sciences, V6, P89

Record 1 of 3

Title: Effects of adapted karate program in the treatment of persons with mild intellectual disability

Author(s): Peric, D (Peric, Dusan); Salapura, S (Salapura, Simo); Dzinovic-Kojic, D (Dzinovic-Kojic, Danica); Nestic, M (Nestic, Milan)

Source: ARCHIVES OF BUDO Volume: 14 Pages: 159-167 Published: MAY 21 2018

Record 2 of 3

Title: A systematic review on research into the effectiveness of group-based sport and exercise programs designed for Indigenous adults

Author(s): Pressick, EL (Pressick, Elizabeth L.); Gray, MA (Gray, Marion A.); Cole, RL (Cole, Rachel L.); Burkett, BJ (Burkett, Brendan J.)

Source: JOURNAL OF SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT Volume: 19 Issue: 9 Pages: 726-732 DOI: 10.1016/j.jsams.2015.11.005 Published: SEP 2016

Record 3 of 3

Title: PERFORMANCE PROFILE AT THE BASKETBALL WORLD CHAMPIONSHIP (ANKARA 2013) FOR PEOPLE WITH INTELLECTUAL DISABILITIES: IMPLICATIONS FOR ELIGIBILITY SYSTEM

Author(s): Perez-Tejero, J (Perez-Tejero, Javier); Pinilla, J (Pinilla, Javier); Vanlandewijck, Y (Vanlandewijck, Yves)

Source: REVISTA IBEROAMERICANA DE PSICOLOGIA DEL EJERCICIO Y EL DEPORTE Volume: 10 Issue: 2 Pages: 187-192 Published: 2015

12. Услови за ментора (примењиваће се почев од 01.10.2018. године) - у претходних 10 година остварена најмање 24 бода, и то:

- најмање 4 бода за рад у часопису са листа SSCI, ERIH, HEINONLINE и EconLit или у часопису категорије M24, и
- најмање 20 бодова за радове категорије: M11; M12; M13; M14; M21; M22; M23; M24; M31; M32; M33; M34 и M51.

Радови категорије M31, M32, M33 и M34 доносе највише 20% потребних бодова.





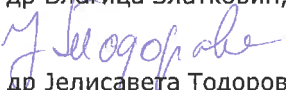
3. Bratic, M., Radovanovic, D., Ignjatovic, A., **Bojic, I.**, Stojiljkovic, N. (2012). Changes in the muscular outputs of young judoists during resistance exercise performed on unstable equipment: A case study. **Archives of Budo, Science of martial arts** 2012, 8 (1), 7-12. (M23)
4. Bubanj, S., Okičić, T., Živković, M., Stanković, R., **Bojić, I.** & Bubanj, R. (2011). Differences in manifested explosive strength tested by means of the vertical jump with and without previous static stretching, **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 9 (2), 151 – 159. (M24)
5. Fratrić, F., Orlić, D., Badža, V., Nešić, M., Goranović, K., & Bojić, I. (2012). Relations between intellectual and motor abilities in younger schoolchildren. **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 10(1), 49-57. (M24)
6. Kovačević, T., **Bojić, I.** & Koprivica, V. (2013). Motor abilities of young female tennis players of the national team of Serbia, **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 11(1), 93 - 102. (M24)
7. Stanković, V., Ilić, J. & **Bojić, I.** (2014). The relations between mechanisms of movement and the cognitive abilities of handball players of various ranks of competition. **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 12(2), 145 - 154. (M24)
8. **Bojić, I.**, Kocić, M. & Stajić, S. (2015). The explosive power of the lower limbs in basketball and handball players. **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 13(1), 1 - 9. (M24)
9. Pavlović, Lj., **Bojić, I.** & Radovanović, D. (2015). Variations of muscular strength and power in male handball players within an entire season. **Facta universitatis-series: Physical Education and Sport**, 13(1), 11 – 18. (M24)
10. Veličković, M.; **Bojić, I.** & Berić, D. (2017). The Effects Of Programmed Training On Development Of Explosive Strength In Female Volleyball Players. **Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport**, 15 (3), pp. 493 – 499. UDC 796:012.1 (M24)
11. 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. UDC 796.323.012 (M24)
12. **Bojić, I.**, Petković, D. (2011). Arm strength and shoulder strength development program for handball players on "Kinesis". **Proceedings of 5th International Scientific Conference "Optimization of load in physical and sports education"**, (pp. 45–52). Bratislava: Department of Physical education and Sport, Slovak Technical University Bratislava, Slovakia. (M33)
13. **Bojić, I.**, Kocić, M., Nurkić, T., Milenković, M. (2013). Application of polygon for the development of basic – coordination abilities of female handball players. In S. Pantelić, **XVI Scientific Conference "Fis Communications 2013" in physical education, sport and recreation and I International Scientific Conference**" (34 - 41). Niš: Faculty of sport and physical education, University of Niš. (M33)
14. **Bojić, I.**, Pavlović, Lj. (2014). Correlation Between Coordination And Situational - Motor Abilities Of Young Female Handball Players. In V. Živković (Ed.), **I International scientific Conference Ohrid 2014 "Research in physical education, sport & health**, (pp. 405 – 410). Skopje: Faculty of physical education, sport and health, Ss. Cyril and Methodius University in Skopje. (M33)

15. Veličković, M., **Bojić, I.**, Nejković, Z. (2014). The development of strength in volleyball (review paper). In V. Živković (Ed.), **I International scientific Conference Ohrid 2014 "Research in physical education, sport & health**, (pp. 249 – 254). Skopje: Faculty of physical education, sport and health, Ss. Cyril and Methodius University in Skopje. **(M33)**
16. Pavlović, Lj., **Bojić, I.**, Berić, D. (2014). A Comparative Analysis Of Handball Tactics In Serbia, Germany And Spain. In S. Pantelić (Ed.), **XVII Scientific Conference "Fis Communications 2014" in physical education, sport and recreation and II International Scientific Conference** (pp. 157 – 162). Niš: Faculty of sport and physical education, University of Niš. **(M33)**
17. **Bojić, I.**, Mihajlović, M., Smajić, M. & Nedelkovski, V. (2018). Differences In Speed And Agility Of Young Football Players After The Saq Experimental Training Programme. In S. Pantelić (Ed.), **XXI Scientific Conference "Fis Communications 2018" in physical education, sport and recreation and II International Scientific Conference**, (pp. 89 – 93). Niš: Faculty of sport and physical education, University of Niš. **(M33)**
18. Đurović, M., Dopsaj, M., Madić, D., **Bojić, I.**, & Okičić, T. (2018).
19. Differences between the influence of squat jump performance and lower body isometric muscle force in the function of the swimming start performance efficiency. In: Takagi, H., Ohgi, Y., Sengoku, Y., Gonjo, T. (Eds.), **XIII th International Symposium on Biomechanics and Medicine in Swimming Proceedings**, (pp. 356-363). Tsukuba: University of Tsukuba, Japan. **(M33)**
20. Kocić, M., Bojić, I., Aleksandrović, M., Ignjatović, A. & Radovanović, D. (2017). Physical Activity in Adolescent with Mental Retardation: Is Adapted Basketball Training Adequate Stimulus to Improve Cardiorespiratory Fitness and Sport Skills Performance? **Acta facultatis medicae Naissensis**, 34 (2), 159-168. **(M23)**
21. Pavlović, Lj., Bojić, I., Stojiljković, N., Djordjević, D. & Radovanović, D. (2018). Seasonal Changes in Selected Physical and Physiological Variables in Male Handball Players. **Acta facultatis medicae Naissensis**, 35 (3), 226-235. DOI: 10.2478/afmnai-2018-0024 UDC: 796.015.52/.54:796.322-051. **(M23)**

ЗАКЉУЧАК

Др Ивана Бојић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање редовни 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