

Г) ГРУПАЦИЈА ДРУШТВЕНО-ХУМАНИСТИЧКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К  
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања  
Ужа научна, односно уметничка област: Науке физичког васпитања, спорта и рекреације  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1  
Имена пријављених кандидата:  
1. Др Сања Мандарић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Сања, Душан, Мандарић  
- Датум и место рођења: 22. децембар 1971. Сомбор  
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања  
- Звање/радно место: Ванредни професор  
- Научна, односно уметничка област: Теорија и технологија спорта и физичког васпитања

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:  
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет физичке културе  
- Место и година завршетка: Београд, 1994.  
Мастер:  
- Назив установе: -  
- Место и година завршетка: -  
- Ужа научна, односно уметничка област: -  
Магистеријум:  
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет физичке културе  
- Место и година завршетка: Београд, 1999.  
- Ужа научна, односно уметничка област: Физичко васпитање  
Докторат:  
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања  
- Место и година одбране: Београд, 2003.  
- Наслов дисертације: Ефекти програмираног вежбања уз музику код ученица седмих разреда основне школе  
- Ужа научна, односно уметничка област: Спорт и физичко васпитање  
Досадашњи избори у наставна и научна звања:  
- 18. март 2004. изабрана у звање доцента  
- 7. јул 2009. реизабрана у звање доцента  
- 27. маја 2014. изабрана у звање ванредног професора

### 3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

#### ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

|   | <i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>  | <b>оцена / број година радног искуства</b>   |
|---|--|--|
| 1 | Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе         | /  |
| 2 | <b>Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода</b> | Просечне оцене педагошког рада по предметима од последњег избора:<br>Теорија и методика плесова - 4,75;<br>Групни фитнес - 4,84;<br>Теорија и технологија спортске гране – 4,50;<br>Теорија и пракса спортске гране – 5,00.  |
| 3 | <b>Искуство у педагошком раду са студентима</b>  | Више од 23 године радног искуства на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.<br>Уз сагласност Наставно-научног већа Факултета спорта и физичког васпитања 13 година радног искуства на Учитељском факултету Универзитета у Београду.<br>Уз сагласност Наставно-научног већа Факултета спорта и физичког васпитања 3 године радног искуства на Учитељском факултету на мађарском језику Универзитета у Новом Саду. |

|   | <i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>   | <b>Број менторства / учешћа у комисији и др.</b>   |
|---|---|--|
| 4 | <b>Резултати у развоју научнонаставног подмлатка</b>  | Члан комисије за избор наставника на факултету.<br>Ментор докторских дисертација, као и ментор и члан у комисијама за преглед и одбрану завршних радова на основним и мастер академским студијама.<br>Председник комисије за избор наставника у звање ванредног професора за ужу научну област: Науке физичког васпитања, спорта и рекреације – предмет: Теорија и методика ритмичке гимнастике, на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. |
| 5 | Учешће у комисији за одбрану <b>три завршна рада</b> на академским специјалистичким, односно мастер студијама | Учешће у 13 комисија за преглед и одбрану завршних радова на мастер студијама, и то у 5 као ментор и 8 члан комисија.  |
| 6 | Менторство или чланство у <b>две комисије</b> за израду докторске дисертације                                 | Менторство у изради две докторске дисертације:<br>1. Војин Јованчевић под насловом: <i>Релација различитих врста плесова и ритмичке гимнастике.</i> (Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, 29. септембар 2016)  |

|  |   |
|--|---|
|  | 2. Александра Сибиновић под насловом: <i>Ефекти различитих групних фитнес програма код ученица седмих разреда основне школе</i> . (Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, 11. април 2016) |
|--|---|

|    | <i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>   | <b>Број радова, сапштења, цитата и др</b> | <b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>  |
|----|---|---|--|
| 7  | Објављен један рад из категорије М20 или три рада из категорије М51 из научне области за коју се бира.  |   |  |
| 8  | Саопштен један рад на научном скупу, објављен у целини (М31, М33, М61, М63)   |   |  |
| 9  | Објављена два рада из категорије М20 или пет радова из категорије М51 у периоду од последњег избора у звање из научне области за коју се бира.  |   |  |
| 10 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту   |   |  |
| 11 | Одобен и објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ISBN бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање |   |  |
| 12 | Један рад са међународног научног скупа објављен у целини категорије М31 или М33  |   |  |
| 13 | Један рад са научног скупа националног значаја објављен у целини категорије М61 или М63.  |   |  |
| 14 | Објављена један рад из категорије М20 или четири рада из категорије М51 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>   |   |  |
| 15 | Један рад са међународног научног скупа објављен у целини категорије М31 или М33. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>  |   |  |
| 16 | Један рад са научног скупа националног значаја објављен у целини категорије М61 или М63. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>   |   |  |
| 17 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира   | <b>М22 – 1</b><br><b>М23 – 3</b>          | <b>М22</b><br>Kiurski, J.S., Akstentijević, S.M., & Mandarić, S.D. (2018). Statistical approach for characterization of photocopying indoor pollution. <i>Air Quality, Atmosphere and Health</i> , |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    |  | <p>11(7), 867-881.<br/> <a href="https://doi.org/10.1007/s11869-018-0595-z">https://doi.org/10.1007/s11869-018-0595-z</a></p> <p><b>M23</b></p> <p><b>Mandarić, S.</b> &amp; Sibinovic, A. (2018). Water Workout Application Effects on the Body Composition and Motor Abilities of 13-Year-Old Female Adolescents. <i>International Journal of Morphologi</i>, 36(2), 629-634.</p> <p><b>Mandarić, S.,</b> Jovančević, V., Halasi, S., &amp; Lipeš, J. (2018). The Effectiveness of Applying Innovative Curriculum in Physical Education Classes. <i>Croatian Journal of Education</i>, 20(3), 735-763.<br/> <a href="https://doi.org/10.15516/cje.v20i3.2814">https://doi.org/10.15516/cje.v20i3.2814</a></p> <p>Lepes, J., Halasi, S., <b>Mandarić, S.,</b> &amp; Ristic, N. (2014). Relation Between Body Composition and Motor Abilities of Children up to 7 Years of Age. <i>International Journal of Morphologi</i>, 32(4), 1179-1183.</p> |
| 18 | Објављен један рад из категорије M24 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира. Додатно испуњен услов из категорије M21, M22 или M23 може, један за један, да замени услов из категорије M24 или M51 | <p><b>M24 - 1</b></p> <p><b>M24</b></p> <p><b>Mandarić, S.,</b> Jovančević, V., Đukić, M., &amp; Đukić, M. (2018). Differences in Fitness Components Between Two Types of Dancers. <i>Sport Science</i>, 11(1), 54-61.</p>  |
| 19 | Објављених пет радова из категорије M51 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. Додатно испуњен услов из категорије M24 може, један за један, да замени услов из категорије M51                                 | <p><b>M51 - 6</b></p> <p><b>M51</b></p> <p>Sibinovic, A., &amp; <b>Mandarić, S.</b> (2017). Effects of various group fitness programs on motor skills of the seventh grade female students in elementary school. <i>Research in Kinesiology</i>, 45(1), 25-30.</p> <p><b>Мандарић, С.,</b> и Делибашић, В. (2016). Кривичноправни аспект повреда у спорту. <i>Физичка култура</i>, 70(2), 105-114.</p> <p><b>Мандарић, С.</b> (2016). Утицај друштва на развој свинг плесова. <i>Култура полиса</i>, XIII, 29, 451-463.</p> <p><b>Мандарић, С.</b> (2015). Културолошки аспекти Самбе. <i>Култура полиса</i>, XII, 28, 463-473.</p> <p>Делибашић, В., и <b>Мандарић, С.</b> (2015). Насилничко понашање на спортској приредби или јавном скупу. <i>Култура полиса</i>, 12, посебно издање, 79-92.</p>   |

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
|                  |  | <p><b>Мандарић, С., и Делибашић, В.</b> (2014). Санкционисање допинга у спорту. <i>Физичка култура</i>, 68(1), 39-49.</p>  |
| <p><b>20</b></p> | <p>Цитираност од 10 хетеро цитата.</p> | <p><b>Web of Science – Потврда Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ из Београда</b></p> <p>1.The Effects of Supervised Step Aerobics Training Combined with Daily Milk Consumption on Muscle Power and Cardiovascular Fitness in Inactive Girls: A Randomised Controlled Trial<br/> Author(s): Moghaddam, S; Hashim, HA; Abdullah, MR; Mustapha, MR<br/> Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF COLLABORATIVE RESEARCH ON INTERNAL MEDICINE &amp; PUBLIC HEALTH<br/> Volume: 8 Issue: 7 Pages: 79-88</p> <p>2. Effects of a Twelve-Week Aerobic Dance Exercises on Body Compositions Parameters in Young Women<br/> Author(s): Pantelic, S; Milanovic, Z; Sporis, G; Stojanovic-Tosic, J<br/> Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY<br/> Volume: 31 Issue: 4 Pages: 1243-1250<br/> DOI: 10.4067/S0717-95022013000400016</p> <p>3. Fat reduction without changing muscle mass of women as a result of exercising with weights<br/> Author(s): Cokorilo, N; Mikalacki, M; Rakic, D; Radjo, I<br/> Source: HEALTHMED Volume: 6 Issue: 7 Pages: 2525-2532</p> <p>4. Influence of Nordic walking on body composition of elderly women<br/> Author(s): Mikalacki, M; Radjo, I; Cokorilo, N; Korovljevic, D; Smajic, M<br/> Source: HEALTHMED Volume: 6 Issue: 2 Pages: 476-482</p> <p>5. An Audience's Subjective Experience of the Freedom of Artistic Expression in Different Dance Forms from the Perspective of the Cultural Psychology of Creativity<br/> Author(s): Vukadinovic, M</p> <p><b>Базе података:</b><br/> <b>Web of Science – 11</b><br/> <b>ResearchGate – 20</b><br/> <b>Google Scholar - 80</b></p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>Source: UNIVERSITAS PSYCHOLOGICA Volume: 12 Issue: 3 Pages: 709-723</p> <p>6. The Readiness of Community Pharmacists as Counsellors for Athletes in Addressing Issues of the Use and Misuse of Drugs in Sports<br/>Author(s): Chiang, LM; Hatah, E; Shamsuddin, AF</p> <p>Source: LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY Volume: 37 Issue: 5 Pages: 1049-1055</p> <p>7. Gender Differences in Children Related to the Body Composition and Movement Coordination<br/>Author(s): Zivanovic, V; Brankovic, D; Pelemis, V</p> <p>Source: CROATIAN JOURNAL OF EDUCATION-HRVATSKI CASOPIS ZA ODGOJ I OBRAZOVANJE Volume: 20 Issue: 1 Pages: 173-198<br/>DOI: 10.15516/cje.v20i1.2604</p> <p>8. The Effects of Specific Exercise Program on Anthropometric Characteristics and Motor Abilities of Preschool Children<br/>Author(s): Stupar, D; Popovic, B; Romanov, R; Jankovic, M; Jezdimirovic, T; Medjedovic, B</p> <p>Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY Volume: 35 Issue: 3 Pages: 1050-1057</p> <p>9. Motor Abilities and School Readiness of Disadvantaged Children<br/>Author(s): Lepes, J; Halasi, S; Ivanovic, J</p> <p>Source: CROATIAN JOURNAL OF EDUCATION-HRVATSKI CASOPIS ZA ODGOJ I OBRAZOVANJE Volume: 18 Pages: 87-101 DOI: 10.15516/cje.v18i0.2162 Supplement:1</p> <p>10. MALNUTRITION BY EXCESS IN CHILDREN-ADOLESCENT AND ITS IMPACT ON THE DEVELOPMENT OF RISK CARDIOMETABOLIC AND LOW LEVELS OF PHYSICAL PERFORMANCE<br/>Author(s): Navarrete, FC; Floody, PD; Guzman, IPG; Mayorga, DJ; Jara, CC; Poblete, AO</p> |
|--|--|--|

|    |   |  |
|----|---|--|
|    |   | <p>Source: NUTRICION HOSPITALARIA Volume: 32 Issue: 6 Pages: 2576-2583 DOI: 10.3305/nh.2015.32.6.9888</p> <p>11. NUTRITIONAL CONDITION OF SCHOOLCHILDREN AND THEIR ASSOCIATION WITH LEVELS OF FITNESS AND CARDIOVASCULAR RISK FACTORS</p> <p>Author(s): Floody, PD; Navarrete, FC; Barria, MC; Poblete, AO; Lizama, AC</p> <p>Source: NUTRICION HOSPITALARIA Volume: 32 Issue: 3 Pages: 1036-1041 DOI: 10.3305/nh.2015.32.3.9297</p> <p>Подаци из базе података: <i>ResearchGate</i> (20), <i>Google Scholar</i> (80) приложене у конкурсној документацији.</p>  |
| 21 | <p>Два рада са међународног научног скупа објављена у целини категорије М31 или М33</p> | <p><b>М33</b></p> <p>Bratusa, Z., Macura, M., Dopsaj, M., <b>Mandarić, S.</b>, &amp; Milenkovic, Z. (2018). Injuries in Elite Water Polo Players. Proceedings book: <i>XIII<sup>th</sup> International symposium on biomechanics and medicine in swimming</i> (pp. 232-238). Tokyo: Masanobu Iseri.</p> <p><b>Mandarić, S.</b>, &amp; Miljkovac, Z. (2018). Functional stress in dancesport of latin american type – pilot study. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković, M. Čosić (Eds.). Proceedings book: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 123-128). Belgrade: University of Belgrade - Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Vučković, M., &amp; <b>Mandarić, S.</b>, (2018). Analysis of terms and expressions in Figure Skating. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković, M. Čosić (Eds.). Proceedings book: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 353-360). Belgrade: University of Belgrade - Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Labudović, D., <b>Mandarić, S.</b>, i Stojiljković S. (2018). Fizička aktivnost dece predškolskog uzrasta kroz ples i pokret. U D. Hilčenko. Zbornik radova</p> <p><b>М33 - 7</b><br/><b>М14 – 1</b></p> |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    |  | <p>međunarodne interdisciplinarne stručno-naučne konferencije <i>Horizonti</i> (str. 278-284). Subotica: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera.</p> <p><b>Mandarić, S.</b> (2017). Značaj plesnih sadržaja u savremenoj nastavi. U É. Borsos, Zs. Námesztovszki, F. Németh. Zbornik radova: <i>Izazovi savremene nastave</i> (str. 292-301). Subotica: Univerzitet u Novom Sadu, Učiteljski fakultet na mađarskom jeziku.</p> <p><b>Mandarić, S.,</b> Mitrović, D., Šparović, A., &amp; Sabo, B. (2017). Influence of rowing specific rhythmic exercises on coordination in rhythm. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Conference Proceedings: <i>Effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults</i> (pp. 156-161). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Macura, M., <b>Mandarić, S.,</b> Dabović, M., Lazić, A., &amp; Macura, M. (2017). The incidence of menstrual cycle disorders in gymnasts - pilot study. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Conference Proceedings: <i>Effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults</i> (pp. 278-282). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p><b>M14</b></p> <p><b>Mandarić, S.,</b> &amp; Jovančević, V. (2017). Relation between sex and aesthetic assessment of dancesport. In G. Oreb, J. Vlašić (Eds.). Proceedings book <i>8<sup>th</sup> International Scientific Conference in Kinesiology</i> (pp. 815-819). Opatija: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.</p> |
| 22 | <p>Два рада са научног скупа националног значаја објављена у целини категорије М61 или М63</p> | <p><b>M61 – 1</b><br/><b>M63 – 1</b></p> <p><b>M61</b></p> <p><b>Мандарић, С.</b> и Московљевић, Ј. (2018). Вежбе и студије Маге Магазиновић у програмским садржајима плесова и ритмичке гимнастике 21. века. Зборник радова 22. Фестивала кореографских минијатура: <i>Мага Магазиновић: филозофија игре и/или више од игре</i>, (потврда Удружења балетских</p>   |

|           |   |  |
|-----------|---|--|
|           |   | уметника). Београд: Удружење балетских уметника Србије.<br><b>M63</b><br>Делибашић, В., и <b>Мандарић, С.</b> (2014). Кривичноправно санкционисање допинга у спорту. <i>Оптужење и други кривичноправни инструменти државне реакције на криминалитет</i> , LIV Редовно годишње саветовање Српског удружења за кривичноправну теорију и праксу (стр. 575-590). Златибор: Српског удружења за кривичноправну теорију и праксу.   |
| <b>23</b> | Одобен и објављен <b>универзитетски уџбеник</b> за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или <b>научна монографија</b> (са ISBN бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање | <b>Универзитетски уџбеник – 1</b><br><b>Научна монографија –1</b><br><b>Мандарић, С.</b> (2018). <i>Групи фитнес програми – у теорији и пракси</i> . Београд: Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања. ISBN 978-86-89773-33-0<br>Делибашић, В., и <b>Мандарић, С.</b> (2016). <i>Спортско и кривичноправно санкционисање допинга у спорту</i> . Научна монографија. Београд: ЈП Службени гласник. ISBN 978-86-519-1673-4   |
| <b>24</b> | Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)   | <b>SSCI, ERIH, HEINONLINE, Econl. и M24</b><br>Ristić, N., <b>Mandarić, S.</b> , Jocić, D., & Lazarević, D. (2013). Aesthetic assessment of Folk Dances. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 11(3), 255-265.<br><b>Mandarić, S.</b> , Sibinović, A., & Stojiljković, S. (2011). Effects of a High-Low aerobic program on the morphological features, functional and motor abilities of female elementary school eighth grades. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 9(3), 307-319.<br><b>M14</b><br><b>Mandarić, S.</b> , & Jovančević, V. (2017). Relation between sex and aesthetic assessment of dancesport. In G. Oreb, J. Vlašić (Eds.). <i>Proceedings book 8<sup>th</sup> International Scientific Conference in Kinesiology</i> (pp. 815-819). Opatija: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb. |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p><b>M22</b><br/> Kiurski, J.S., Aksentijević, S.M., &amp; <b>Mandarić, S.D.</b> (2018). Statistical approach for characterization of photocopying indoor pollution. <i>Air Quality, Atmosphere and Health</i>, 11(7), 867-881.<br/> <a href="https://doi.org/10.1007/s11869-018-0595-z">https://doi.org/10.1007/s11869-018-0595-z</a></p> <p><b>M23</b><br/> <b>Mandarić, S.</b> &amp; Sibinovic, A. (2018). Water Workout Application Effects on the Body Composition and Motor Abilities of 13-Year-Old Female Adolescents. <i>International Journal of Morphologi</i>, 36(2), 629-634.<br/> <b>Mandarić, S.,</b> Jovančević, V., Halasi, S., &amp; Lepeš, J. (2018). The Effectiveness of Applying Innovative Curriculum in Physical Education Classes. <i>Croatian Journal of Education</i>, 20(3), 735-763.<br/> <a href="https://doi.org/10.15516/cje.v20i3.2814">https://doi.org/10.15516/cje.v20i3.2814</a><br/> Lepes, J., Halasi, S., <b>Mandarić, S.,</b> &amp; Ristic, N. (2014). Relation Between Body Composition and Motor Abilities of Children up to 7 Years of Age. <i>International Journal of Morphologi</i>, 32(4), 1179-1183.</p> <p><b>M24</b><br/> <b>Mandarić, S.,</b> Jovančević, V., Đukić, M., &amp; Đukić, M. (2018). Differences in Fitness Components Between Two Types of Dancers. <i>Sport Science</i>, 11(1), 54-61.</p> <p><b>M33</b><br/> Bratusa, Z., Macura, M., Dopsaj, M., <b>Mandarić, S.,</b> &amp; Milenkovic, Z. (2018). Injuries in Elite Water Polo Players. Proceedings book: <i>XIII<sup>th</sup> International symposium on biomechanics and medicine in swimming</i> (pp. 232-238). Tokyo: Masanobu Iseri.<br/> <b>Mandarić, S.,</b> &amp; Miljkovac, Z. (2018). Functional stress in dancesport of latin american type – pilot study. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković, M. Ćosić (Eds.). Proceedings book: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 123-128). Belgrade: University of</p> |
|--|--|---|

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>Belgrade - Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Vučković, M., &amp; <b>Mandarić, S.</b>, (2018). Analysis of terms and expressions in Figure Skating. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković, M. Ćosić (Eds.). Proceedings book: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 353-360). Belgrade: University of Belgrade - Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Labudović, D., <b>Mandarić, S.</b>, i Stojiljković S. (2018). Fizička aktivnost dece predškolskog uzrasta kroz ples i pokret. U D. Hilčenko. Zbornik radova međunarodne interdisciplinarnе stručno-naučne konferencije <i>Horizonti</i> (str. 278-284). Subotica: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača i trenera.</p> <p><b>Mandarić, S.</b> (2017). Značaj plesnih sadržaja u savremenoj nastavi. U É. Borsos, Zs. Námesztovszki, F. Németh. Zbornik radova: <i>Izazovi savremene nastave</i> (str. 292-301). Subotica: Univerzitet u Novom Sadu, Učiteljski fakultet na mađarskom jeziku.</p> <p><b>Mandarić, S.</b>, Mitrović, D., Šparović, A., &amp; Sabo, B. (2017). Influence of rowing specific rhythmic exercises on coordination in rhythm. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Conference Proceedings: <i>Effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults</i> (pp. 156-161). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Macura, M., <b>Mandarić, S.</b>, Dabović, M., Lazić, A., &amp; Macura, M. (2017). The incidence of menstrual cycle disorders in gymnasts - pilot study. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Conference Proceedings: <i>Effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults</i> (pp. 278-282). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Milačić, J., <b>Mandarić, S.</b>, &amp; Mitić, D. (2013). The employees' attitudes toward the impact of Corporate</p> |
|--|--|---|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>Wellness in Serbia on the health status. E S. Pantelić. <i>Book of Proceeding: "FIS Communications 2013" in physical education, sport end recreation and I International Scientific Conference</i> (pp. 343-350). Niš: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja.</p> <p>Mudrić, M., <b>Mandarić, S.</b>, &amp; Jovanović, S. (2013). Prevention lumbar syndrome in martial arts. <i>Zbornik radova: 3rd International Scientific Conference Exercise and Quality of life</i> (pp. 447-453). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja.</p> <p>Сибиновић, А., и <b>Мандарић, С.</b> (2011). Примена групних фитнес програма у уводно-припремној фази часа. У Н. Живановић, С. Бубањ. <i>Зборник радова: ФИС комуникације у спорту, физичком васпитању рекреацији</i> (стр. 57-64). Ниш: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Sibinović, A., <b>Mandarić, S.</b>, Mikalački, M., &amp; Stojiljković, S. (2011). Effects of high and low aerobics programme on motor abilities of the eighth grade elementary school students. <i>Book of Proceeding: 6. kongres FIEP-a EUROPE „Тјелесна и здравствена кultura и 21. stoljeću - kompetencije učenika“</i> (pp. 446-453). Poreč: Hrvatski kineziološki savez.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, Коцић, С., и Милинковић, Д. (2010). Компаративна анализа структуре тренинга различитих групних фитнес програма. У В. Копривица, И. Јухас. <i>Зборник радова: Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста</i> (стр. 190-194). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Мацура, М., Малобабић, В., Митић, Д., и <b>Мандарић, С.</b> (2010). Алгоритам програма физичке активности оболелих од миастхениае гравис. У В. Копривица, И. Јухас. <i>Зборник радова: Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста</i> (стр. 370-375). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p><b>M34</b></p> <p>Bratusa, Z., Macura, M., Dopsaj, M., <b>Mandarić, S.</b>, &amp; Milenkovic, Z. (2018). Injuries in Elite Water Polo Players. Book of Abstracts: <i>XIII<sup>th</sup> International symposium on biomechanics and medicine in swimming</i> (p. 106). Tokyo: Masanobu Iseri.</p> <p><b>Mandarić, S.</b>, &amp; Miljkovac, Z. (2017). Functional stress in dancesport of latin american type – pilot study. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković (Eds.). Book of Abstracts: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 76-77). Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Vučković, M., &amp; <b>Mandarić, S.</b>, (2017). Analysis of terms and expressions in Figure Skating. In S. Mandarić, L. Moskovljević, M. Marković (Eds.). Book of Abstracts: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 162-163). Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p><b>Mandarić, S.</b> (2017). Značaj plesnih sadržaja u savremenoj nastavi. U É. Borsos, Zs. Námesztovszki, F. Németh. Zbornik radova: <i>Izazovi savremene nastave</i> (str. 51). Subotica: Univerzitet u Novom Sadu, Učiteljski fakultet na mađarskom jeziku.</p> <p><b>Mandarić, S.</b>, Mitrović, D., Šparović, A., &amp; Sabo, B. (2017). Influence of rowing specific rhythmic exercises on coordination in rhythm. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Book of Abstracts: <i>Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 78-79). Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p>Macura, M., <b>Mandarić, S.</b>, Dabović, M., Lazić, A., &amp; Macura, M. (2017). The incidence of menstrual cycle disorders in gymnasts - pilot study. In B. Savović, R. Mandić, S. Rabrenović (Eds.). Book of Abstracts: <i>Effects of Applying Physical Activity on</i></p> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p><i>Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults</i> (pp. 162-163). Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Sport and Physical Education.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, Миљковац, З., Московљевић, Л., и Дабовић, М. (2015). Ефекти различитих врста плесова на координацију у ритму. У Г. Касум, М. Мудрић. Зборник сажетака: <i>Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих</i> (стр. 82-83). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, Недељковић, Ж., и Мацура, М. (2013). Повреде у спортском плесу и мере превенције. У А. Недељковић. <i>Зборник сажетака са Међународне научне конференције „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“</i> (стр. 137-138). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, и Пфлуг, А. (2012). Разлике у естетској процени латино-америчких и стандардних плесова. <i>Зборник сажетака са Међународног симпозијума „Емпиријска истраживања у психологији“</i> (стр. 17). Београд: Институт за психологију и Лабораторија за експерименталну психологију, Филозофски факултет, Универзитет у Београду.</p> <p>Пфлуг, А., и <b>Мандарић, С.</b> (2012). Улога пола испитаника у естетској процени друштвених плесова. <i>Зборник сажетака са Међународног симпозијума „Емпиријска истраживања у психологији“</i> (стр. 18). Београд: Институт за психологију и Лабораторија за експерименталну психологију, Филозофски факултет, Универзитет у Београду.</p> <p>Лепеш, Ј., Ивановић, Ј., Халаши, С., и <b>Мандарић, С.</b> (2012). Физичке активности и слободно време ученица и ученика млађе школске доби. <i>Зборник сажетака са XX Међународног мултидисциплинарног</i></p> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>симозијума „Екологија, спорт, физичка активност и здравље младих“ (стр. 16-17). Нови Сад: Универзитет у Новом Саду и Новосадски маратон.</p> <p><b>Мандарић, С.,</b> Сибиновић, А., и Стојиљковић, С. (2011). Ефекти програма хај-лоу аеробика на морфолошке карактеристике, функционалне и моторичке способности ученица осмих разреда основне школе. У С. Радисављевић Јанић, И. Милановић, Б. Бокан. <i>Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“</i>(стр. 68-69). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Сибиновић, А., и <b>Мандарић, С.</b> (2011). Примена групних фитнес програма у уводно-припремној фази часа. <i>Зборник сажетака: ФИС комуникације</i> (стр. 25). Ниш: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Мудрић, М., <b>Мандарић, С.,</b> и Ћирковић, М. (2011). Примарне мере превенције лумбалног синдрома код каратиста. У С. Радисављевић Јанић, И. Милановић, Б. Бокан. <i>Зборник сажетака: Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих</i> (стр. 74). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Мацура, М., Вилотић, А., <b>Мандарић, С.,</b> и Касум, Г. (2010). Резултати тренинга на пауер плејту у третману церебралне парализе. У С. Стојиљковић. <i>Зборник сажетака: Физичка активност за свакога</i> (стр. 185). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p><b>Мандарић, С.,</b> Коцић, С., и Милинковић, Д. (2009). Компаративна анализа структуре тренинга различитих групних фитнес програма. У В. Копривица, И. Јухас. <i>Зборник сажетака: Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста</i></p> |
|--|--|--|

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>(стр. 59). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p>Мацура, М., Малобабић, В., Митић, Д., и <b>Мандарић, С.</b> (2009). Алгоритам програма физичке активности оболелих од миастхениае гравис. У В. Копривица, И. Јухас. Зборник сажетака: <i>Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста</i> (стр. 101). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.</p> <p><b>M51</b></p> <p>Sibinovic, A., &amp; <b>Mandarić, S.</b> (2017). Effects of various group fitness programs on motor skills of the seventh grade female students in elementary school. <i>Research in Kinesiology</i>, 45(1), 25-30.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, и Делибашић, В. (2016). Кривичноправни аспект повреда у спорту. <i>Физичка култура</i>, 70(2), 105-114.</p> <p><b>Мандарић, С.</b> (2016). Утицај друштва на развој свинг плесова. <i>Култура полиса</i>, XIII, 29, 451-463.</p> <p><b>Мандарић, С.</b> (2015). Културолошки аспекти Самбе. <i>Култура полиса</i>, XII, 28, 463-473.</p> <p>Делибашић, В., и <b>Мандарић, С.</b> (2015). Насилничко понашање на спортској приредби или јавном скупу. <i>Култура полиса</i>, 12, посебно издање, 79-92.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, и Делибашић, В. (2014). Санкционисање допинга у спорту. <i>Физичка култура</i>, 68(1), 39-49.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, Сибиновић, А. (2012). Интензификација часа физичког васпитања применом програма „high-ow“ аеробика. <i>Спортске науке и здравље</i>, 2(2), 154-160.</p> <p><b>Мандарић, С.</b>, Сибиновић, А., Микалачки, М., Стојиљковић, С. (2011). Ефекти програма <i>high-low</i> аеробика на морфолошке карактеристике и функционалне способности ученица осмих разреда основне школе. <i>Спортске науке и здравље</i>, 1(1), 18-23.</p> |
|--|--|---|

## ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

| <i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>   | <i>Заокружити ближе одреднице<br/>(најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>   |
|---|---|
| <b>1. Стручно-професионални допринос</b>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Председник или члан уређивачког одбора научних часописа или зборника радова у земљи или иностранству.</li> <li>2. Председник или члан организационог или научног одбора на научним скуповима националног или међународног нивоа.</li> <li>3. Председник или члан комисија за израду завршних радова на академским мастер или докторским студијама.</li> <li>4. Руководилац или сарадник на домаћим и међународним научним пројектима.</li> </ol>  |
| <b>2. Допринос академској и широј заједници</b>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Чланство у страним или домаћим академијама наука, чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира.</li> <li>2. Председник или члан органа управљања, стручног органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</li> <li>3. Члан националног савета, стручног, законодавног или другог органа и комисије министарстава.</li> <li>4. Учешће у наставним активностима ван студијских програма (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција, програми едукације наставника) или у активностима популаризације науке.</li> <li>5. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</li> </ol> |
| <b>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Руководијење или учешће у међународним научним или стручним пројектима и студијама</li> <li>2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству, или звање гостујућег професора или истраживача.</li> <li>3. Руководијење радом или чланство у органу или професионалном удружењу или организацији националног или међународног нивоа.</li> <li>4. Учешће у програмима размене наставника и студената.</li> <li>5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма</li> <li>6. Предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</li> </ol>   |

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1.1а Уредник Зборника радова међународне научне конференције под називом: *Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults* (2018), ISBN 978-86-89773-32-3.

1.1б Члан уређивачког одбора часописа „Актуелно у пракси“ од 2015. (одлука 191/2015).

1.2а Председник научног одбора међународне научне конференције под називом: *Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults* (2017).

1.2б Члан научног одбора међународне научне конференције под називом: *Effects of Applying Physical Activity on Anthropological Status of Children, Adolescents and Adults* (2018, 2017, 2016, 2015, 2014).

1.2в Члан научног и програмског одбора међународне научне конференције Учитељског факултета на мађарском наставном језику у Суботици Универзитета у Новом Саду, под називом: *Изазови савремене наставе* (2017).

1.3 Ментор за израду пет (5) завршних радова, члан комисија за израду осам (8) завршних радова на академским мастер студијама и председник комисије за израду, преглед и одбрану две (2) докторске дисертације.

2.1 Члан Комисије за издавање дозвола за рад у рекреативним фитнес програмима Асоцијације Спорта за све Србије.

2.2а Председник Савета Факултета за период од 4 школске године (2018/2019; 2019/2020; 2020/2021; 2021/2022);

2.2б Члан Савета из реда наставника и сарадника Факултета за период од 4 школске године (2018/2019; 2019/2020; 2020/2021; 2021/2022);

2.2в Члан Савета Факултета за мандатни период 2016-2018. године;

2.2г Члан Већа мастер академских студија Факултета;

2.2д Руководилац Већа струковних студија;

2.4а Перманентно образовање и едукација наставника – Сибиновић, А., Мандарић, С. (2016-2018). Примена програмираног вежбања уз музику у настави физичког васпитања. *Акредитованом семинару за усавршавање васпитача, учитеља и наставника физичког васпитања*, Каталошки број Р822559-17.

2.4б Перманентно образовање и едукација наставника - Лепеш, Ј., Халаши, С., Пристока, Ђ., Мандарић, С. (2015). *Изазови наставе физичког васпитања у нижим разредима основне школе. Акредитовано предавање Летњег Универзитета*, Каталошки број 814, Универзитет у Новом Саду, Учитељски факултет на мађарском наставном језику, Суботица.

2.4в Позивна предавања на скуповима националног значаја – седам позивних предавања одржаних у организацији Удружења стручњака за фитнес и аеробик Србије

2.4г Предавач на курсевима Удружења стручњака за фитнес и аеробик Србије и Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.

3.2а Уз сагласност Наставно-научног већа Факултета од школске 2006/2007. године ангажована је на Учитељском факултету Универзитета у Београду у реализацији наставе на предмету Основе дечији плесова.

3.2б Уз сагласност Наставно-научног већа Факултета школске 2014/2015, 2015/2016. и 2016/2017. године била је ангажована на Учитељском факултету на мађарском језику из Суботице Универзитета у Новом Саду у реализацији наставе на предметима *Szabadidőszervezés* (Организација слободног времена) и *Gyermektánc* (Дечји плес).

3.3 Члан Комисије за издавање дозвола за рад у рекреативним фитнес програмима Асоцијације Спорта за све Србије.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу прегледа и анализе приспеле документације по расписаном конкурсy за избор једног наставника у звању редовног професора за ужу научну област: Науке физичког васпитања, спорта и рекреације - предмет: Теорија и методика плесова, као и евалуације релевантних аспеката научног, стручног и педагошког рада кандидата, Комисија закључује да др Сања Мандарић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Факултета спорта и физичког васпитања у Универзитета у Београду за избор у звање редовног професора.

Имајући у виду услове прописане законом, квалитет научног и педагошког рада, као и учешће у другим видовима рада на Факултету и широј стручној и академској заједници, Комисија предлаже Изборном већу Факултета спорта и физичког васпитања и Већу научних области друштвено-хуманистичких наука Универзитета у Београду, да прихвати реферат Комисије и др Сању Мандарић, досадашњег ванредног професора изабере у звање редовног професора Универзитета у Београду - Факултета спорта и физичког васпитања са пуним радним временом на неодређено време, за ужу научну област: Науке физичког васпитања, спорта и рекреације - предмет Теорија и методика плесова.

Место и датум: Београд, 23. новембра 2018.

#### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. \_\_\_\_\_  
Др Станимир Стојиљковић, редовни професор  
Универзитет у Београду  
Факултет спорта и физичког васпитања
2. \_\_\_\_\_  
Др Саша Јаковљевић, редовни професор  
Универзитет у Београду  
Факултет спорта и физичког васпитања
3. \_\_\_\_\_  
Др Снежана Бијелић, редовни професор  
Универзитет у Бања Луци  
Факултет физичког васпитања и спорта