

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА

Предмет: Реферат о пријављеним кандидатима на конкурс за избор једног наставника на предмету Теорија и методика рекреације за ужу научну овласт Теорија и технологија рекреације.

Изборно веће Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду на 7. седници одржаној 14.02.2013. године, у складу са чл. 63 и 64 Закона о високом образовању и чл. 28, 29, 30, 74 и 79 Статута Факултета, (предмет 02-бр. 259), донело је одлуку заведену под бројем: 02-бр. 259, о расписивању Конкурса за избор једног наставника са пуним радним временом, у звање ванредног професора или редовног професора за ужу научну област **Теорија и технологија рекреације** – предмет **Теорија и методика рекреације**. Конкурс је објављен у листу „Послови“ 27.02.2013. године.

На истој седници донета је и одлука о формирању Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима, у саставу:

- ред. проф. др Душан Митић, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду
- ред. проф. др Милена Микалачки, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Новом Саду
- ред. проф. др Владимир Копривица, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду.

На расписан конкурс пријавио се један кандидат: др Станимир Стојиљковић, ванредни професор на предмету Теорија и методика рекреације, на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. Кандидат је поднео сву потребну документацију.

Након прегледа и анализе документације кандидата пријављеног на конкурс, Комисија подноси Изборном већу Факултета следећи

РЕФЕРАТ

1. Биографски подаци

Станимир Стојиљковић је рођен 31.01.1963. у Београду, где је завршио основну школу (добитник Вукове дипломе) и гимназију. Факултет физичке културе у Београду завршио је 1986. године, са просечном оценом 9,29. Дипломски рад одбранио је 1987. године, са оценом 10.

Постдипломске студије уписао је 1987. године и положио све испите са просечном оценом 9,57. Магистарску тезу под називом "Програми рекреације у Спортско рекреативним центрима Београда и мотивација учесника за вежбање", одбранио је 1995. године на Факултету физичке културе у Београду.

Докторску дисертацију под називом "Ефекти тренинга трчања у различитим зонама интензитета у односу на анаеробни праг", одбранио је 2003. године на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду.

Од 1987. до 1990. године радио је у основној школи. Од 1990. године до данас непрестано је са пуним радним временом запослен на Факултету физичке културе, Универзитета у Београду. Од 1990. до 1995. године радио је као асистент приправник, а од 1995. до 2004. године као асистент на предмету Рекреација. У звање доцента на истом предмету изабран је 2004. године, а у звање ванредног професора 2008. године.

2. Стручно-научне активности

Рад на факултету

Од почетка рада на Факултету кандидат активно учествује у креирању и реализацији наставе на предмету Рекреација, а поред основног студија био је укључен у рад Кадровског центра одсек Рекреација и усмеравања у области рекреације. Учествовао је у реализацији практичне наставе на предметима Активности у природи и Теорија и методика скијања.

Сада на академском студију ради на предметима Теорија и методика Рекреације и Теорија и технологија рекреације и учествује у реализацији практичне наставе на предмету Теорија и методика скијања. На струковном студију предаје на предметима Теорија и пракса рекреације, Спорт за све, Персонални фитнес и Тенис. На постдипломском студију предавао је предмет Истраживања рекреације у дневном слободном времену. На докторским студијама предавао је на предмету Мерење и евалуација у физичком васпитању и спорту. Члан је Савета факултета у неколико мандата. Био је потпредседник Синдиката Факултета. Био је сарадник Методичко-истраживачке лабораторије Факултета спорта и физичког васпитања у Београду. Члан је Већа мастер академских студија – Физичко васпитање и спорт, а ради као наставник на предмету Теорија и технологија рекреације 3, у оквиру мастер академских студија.

Рад изван факултета

Предавао је предмете Физичка припрема у рекреацији и Педагошка пракса у рекреацији, на одсеку Рекреација на Вишој школи за спортске тренере у Београду (од 1997-2007. године); изводио је практичну наставу на предмету Специјална физичка припрема на Полицијској академији у Београду (2001. године); предавао је предмете Рекреација и Тенис на Међународном факултету ЕЦПД (и њиховој Вишој школи); држао је предавања на постдипломском студију Факултета спорта и физичког васпитања у Новом Саду (2006. године). Био је сарадник Лабораторије за физиологију физичке активности Института за физиологију Медицинског факултета у Београду од 2002. до 2006. године.

Чланство и функције у стручним организацијама

Члан је Удружења за медицину спорта Србије од 2004. године

Члан је Српског лекарског друштва од 2004. године.

Био је члан Олимпијског комитета СЦГ од 2004. до 2006. Члан је Олимпијског комитета Србије од 2006. године.

Члан је редакције и рецензент часописа „Физичка култура“ од 2006. године.

Рецензент је од 2007. године, у часопису „Српски архив за целокупно лекарство“, који издаје Српско лекарско друштво.

Био је рецензент радова који су ушли у Зборник радова са Међународне научне конференције "Физичка активност и здравље", која је одржана у децембру 2007. године, у организацији Факултета физичке културе у Београду.

Био је рецензент радова који су ушли у Зборник радова са међународне научне конференције под називом „*The role of University sports in education and society – a platform for change*“, која је у склопу Универзијаде одржана у јулу 2009. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду и FISU (Интернационална федерација за универзитетски спорт).

Урадио је рецензију књиге „Спортска рекреација менаџера“, чији је аутор др Ивица Николић, која је објављена 2009. године. Рецензија је објављена у књизи на страни 5-6.

Два пута је био члан Уређивачког одбора Годишњака факултета (1995. и 1996. године).

Био је члан организационих одбора међународних и националних научних скупова:

- "Вежбање и тренинг", одржаног 1996. године у организацији Факултета физичке културе Универзитета у Београду.
- "Физичка активност - теорија и пракса: Такмичење", одржаног 2001. године у организацији Факултета физичке културе Универзитета у Београду.
- "Првог српског конгреса спортских наука и медицине спорта" који је одржан у октобру 2003. године у Београду у организацији Удружења за медицину спорта Србије.
- "Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања", која је одржана у децембру 2008. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.
- "Ефекти физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих", која је одржана у децембру 2011. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.

Био је председник Организационог одбора Међународне научне конференције "Физичка активност и здравље", која је одржана у децембру 2007. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. Главни је и одговорни уредник Зборника абстраката и Зборника радова са исте конференције.

9th FISU Forum, „*University sport: Roots, Strengths and Challenges*“, Krakow, Poland, 2008., члан српске делегације (делегација Универзијаде и Универзитета у Београду).

Био је извршни директор Организационог одбора међународне научне конференције под називом „*The role of University sports in education and society – a platform for change*“, која је у склопу Универзијаде одржана у јулу 2009. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду и FISU (Интернационална федерација за универзитетски спорт). Био је уредник Зборника абстраката и Зборника радова са исте конференције.

Био је члан Радне групе за израду Правилника о номенклатури спортских занимања и звања коју је формирало Министарство омладине и спорта Републике Србије. Правилник је објављен у „Службеном гласнику РС“, бр. 53/2010, 29.07.2010. године.

Члан је Комисије за рекреативни спорт Спортског савеза Београда, од 2010. године.

Члан је Стручног савета Асоцијације Спорт за све Београда, од 2010. године.

Био је председник Организационог одбора Међународне научне конференције "Физичка активност за свакога", која је одржана у децембру 2010. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. Главни је и одговорни уредник Зборника абстраката и Зборника радова са исте конференције.

Предавања по позиву

Одржао је предавање по позиву под називом „Стање и перспективе развоја спортске рекреације у СЦГ“, на 2. семинару Кинезиолога спортске рекреације Хрватске у организацији Хрватског Савеза Спортске Рекреације „Спорт за све“, који је одржан у Ровињу, 16-19.09.2005. године.

Одржао је предавање по позиву под називом „Фитнес тренер – перспективно занимање пуно изазова“, на семинару „Подизање нивоа квалитета рекреације жена у АП Војводина“ у организацији Секретаријата за спорт и омладину Војводине и Спортског Савеза Панчева, који је одржан у Панчеву, 15-16.10.2007. године.

Одржао је предавање по позиву под називом „Савремени програми фитнеса“, на II Семинару „Менаџмент и савремено функционисање спортских центара“ у организацији Асоцијације спортских центара Србије, под покровитељством Министарства омладине и спорта Републике Србије, који је одржан на Златибору, 06-08. децембра 2007.

Одржао је предавање по позиву под називом „Новитети у области персоналног фитнеса“, на Стручном скупу „Развој програма физичког вежбања“ у организацији Асоцијације спортских центара Србије и Установе „Велики парк“, под покровитељством Министарства омладине и спорта Републике Србије, који је одржан у Ужицу, 26-27. фебруара, 2009. године.

Одржао је предавање по позиву под називом „Ефекти редовне физичке активности“, на Стручном скупу „Развој програма физичког вежбања“ у организацији Асоцијације спортских центара Србије и Установе „Велики парк“, под покровитељством Министарства омладине и спорта Републике Србије, који је одржан у Ужицу, 26-27. фебруара, 2009. године.

Учешће у научним пројектима

Био је секретар и члан истраживачког тима у пројекту "Рекреација у Београду до 2001. године", чији је руководилац био проф. др Живојин Живановић.

Био је учесник у пројекту "Развој морфолошких карактеристика, физичких способности, телесног статуса и неких психолошких карактеристика деце млађег узраста 1996-2000 (Београдска студија)", чији је руководилац био проф. др Драгослав Аруновић.

Као спољни сарадник учествовао је на пројекту који је финансирало Министарство за науку и технологију Републике Србије, под називом "Дозирана физичка активност и процес старења". Пројекат је реализован на Институту за физиологију Медицинског факултета у Београду, а руководилац пројекта је био проф. др Душан Митровић.

Учествовао је у пројекту који је финансирало Министарство омладине и спорта Републике Србије под називом „Ангажованост у рекреацији грађана Републике Србије“. Пројекат је реализован 2010. године.

Учесник је на пројекту са евиденционим бројем 47015, за циклус истраживања у периоду 2011-2014. године, који финансира Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, под називом "Ефекти примењене физичке активности на локомоторни, метаболички, психо-социјални и васпитни статус популације Републике Србије". Руководилац пројекта је ван. проф. др Миливој Допсај, који је запослен на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.

Учесник је на пројекту са евиденционим бројем 41027, за циклус истраживања у периоду 2011-2014. године, који финансира Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, под називом "Ћелијске и молекулске основе малигних и кардиоваскуларних обољења – клиничке импликације". Руководилац пројекта је научни сарадник др Снежана Пејић, која је запослена на Институту за нуклеарне науке Винча.

Резултати у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

1. Дипломски радови

Др Станимир Стојиљковић био је члан комисије у око стотину дипломских радова, а под његовим менторством урађено је и одбрањено око 30 радова на академском и струковном студију, претежно везаних за ефекте редовног вежбања у рекреацији и фитнесу, методе вежбања у рекреацији и фитнесу, организацију и унапређење рада у фитнес центрима, итд.

2. Мастер радови

Био је ментор мастер рада кандидата Бориса Тасића, под насловом „Анализа тренинга триатлонаца у Србији у категоријама сениори и мастер“. Мастер рад је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2012. године.

Био је члан комисије у четрнаест мастер радова, одбрањених на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, у периоду од 2010-13. године:

- Борис Главач (Вредност гликемије у интервалном анаеробном раду максималног интензитета);
- Владимир Милетић (Систематизација и технологија припреме спортских активности у природи);
- Горан Пребег (Примена спортских игара у рекреацији);
- Сретен Срећковић (Могућности примене анимације у раду туристичке агенције);
- Сања Угрн (Ефекти програма „Развојна гимнастика“ на моторичке способности деце обданишних и забавишних група);
- Душан Анастасов (Програм за подстицање развоја физичких способности деце у вртићима);
- Иван Павловић (Ангажованост у рекреацији ученика средњих школа Београда и Србије);
- Марина Паолети (Ангажованост у рекреацији ученика Образовног система „Милутин Миланковић“);
- Ивана Милошевић (Потенцијали општине Зворник за развој излетничко-рекреативних активности);
- Дајана Гончин (Промоција физичке активности по моделу „Активни град – активни грађани“);
- Елена Петковић (Ангажованост студената Београдског и Скопског универзитета у рекреацији);
- Ружица Вјештица (Ангажованост студената Београда у рекреацији);
- Марија Кристић (Физичка активност као помоћна терапија код оболелих од *lupus erythematosus*);
- Бојана Милићевић (Спортско-рекреативне активности за време школског распуста које суфинансира град Београд).

3. Магистарске тезе

Др Станимир Стојиљковић био је ментор, односно првоименовани члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и Комисије за преглед и оцену магистарског рада кандидата Александре Сибиновић, под насловом „Ефекти програма *high-low* аеробика код ученика VIII разреда основне школе“. Магистарски рад је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2010. године.

Др Станимир Стојиљковић био је члан више комисија за преглед и оцену пројеката магистарских радова и магистарских радова:

- Драган Вељковић - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада. Магистарски рад под називом „Релације програма рекреације и структуре мотивације вежбача у београдским фитнес клубовима“ је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2007. године.

- Братислава Каралић - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада. Магистарски рад под називом „Утицај планинарске активности на фитнес статус жена преко шездесет година“ је успешно одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2007. године.

- Нина Стојадиновић - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада. Магистарски рад под називом „Управљање квалитетом у фитнесу“ је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2009. године.

- Вера Милосављевић - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада под називом "Медијско праћење београдског маратона". Магистарски рад је успешно одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2009. године.

- Александар Ивановски - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада. Магистарски рад под називом „Профил аниматора рекреације у туризму“ је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2010. године.

- Немања Тибор Стефановић – члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада. Магистарски рад под називом „Ефекти примене модела СПРЕТ у основној школи“ је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2010. године.

- Јасмина Милачић - члан Комисије за преглед и оцену пројекта магистарског рада и члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада под називом "Ставови о рекреацији запослених (*corporate wellness*) у различитим организационим моделима компанија у периоду транзиције". Магистарски рад је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2010. године.

- Тамара Ковачевић - члан Комисије за преглед и оцену магистарског рада под називом "Моделне карактеристике репрезентативки Србије у тенису у категоријама дванаест, четрнаест и шеснаест година". Магистарски рад је одбрањен на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, 2011. године.

4. Докторски радови

Др Станимир Стојиљковић био је члан Комисије за преглед и оцену пројекта докторске дисертације кандидата мр Александра Ивановског, под насловом „Анимација програма рекреативних активности у туризму“. Докторска дисертација је у завршној фази.

Др Станимир Стојиљковић био је члан Комисије за преглед и оцену пројекта докторске дисертације кандидата мр Тамаре Ковачевић, под насловом „Социјалне карактеристике најбољих тенисера од формирања АТП и ВТА листе“. Докторска дисертација је у завршној фази.

5. Комисије за избор наставника и сарадника

Др Станимир Стојиљковић је 2010. године био члан Комисије за спровођење поступка избора асистента за предмет Теорија и методика рекреације, ужа научна област Теорија и технологија рекреације, на Факултету спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду.

Педагошки рад

Током више од двадесет година рада на факултету, кандидат савесно и одговорно обавља радне задатке и истиче се својим одличним педагошким способностима и добром комуникацијом са студентима. У прилогу је и оцена педагошког рада, коју је кандидат добио приликом последње евалуације од стране студената, на крају претходне школске године: 4,67 (предмети Теорија и методика рекреације, Теорија и технологија рекреације и Теорија и пракса рекреације – 80 студената је учествовало у вредновању наставника).

Ангажовање у развоју наставе и других делатности Факултета

Кандидат више од двадесет година активно учествује у креирању и реализацији наставе на предмету Теорија и методика рекреације, а поред основног студија био је укључен у рад Кадровског центра одсек Рекреација и усмеравања у области рекреације.

На академском студију тренутно ради на предметима Теорија и методика Рекреације и Теорија и технологија рекреације. На струковном студију предаје на предметима Теорија и пракса рекреације, Спорт за све, Персонални фитнес и Тенис. На постдипломском студију предавао је предмет Истраживања рекреације у дневном слободном времену. На докторским студијама предавао је на предмету Мерење и евалуација у физичком васпитању и спорту.

Редовно учествује у реализацији практичне наставе на предмету Теорија и методика скијања. Дуго година је учествовао у реализацији практичне наставе на предмету Логоровање (сада: Активности у природи).

Био је: члан Савета факултета (неколико мандата); потпредседник Синдиката Факултета; сарадник Методичко-истраживачке лабораторије Факултета спорта и физичког васпитања у Београду.

Члан је редакције и рецензент часописа „Физичка култура“ од 2006. године.

Био је два пута члан Уређивачког одбора Годишњака факултета (1995. и 1996. године).

Био је члан Организационог одбора Научног скупа "Вежбање и тренинг", одржаног 1996. године у организацији Факултета физичке културе у Београду.

Био је члан Организационог одбора Међународног научног скупа "Физичка активност - теорија и пракса: Такмичење", одржаног 2001. године у организацији Факултета физичке културе у Београду.

Био је председник Организационог одбора Међународне научне конференције "Физичка активност и здравље", која је одржана у децембру 2007. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања у Београду. Главни је и одговорни уредник Зборника сажетака и Зборника радова са исте конференције.

Био је члан Организационог одбора Међународне научне конференције "Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања", која је одржана у децембру 2008. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања у Београду.

Био је извршни директор Организационог одбора међународне научне конференције под називом „*The role of University sports in education and society – a platform for change*“, која је у склопу Универзијаде одржана у јулу 2009. године, у организацији Факултета спорта и физичког васпитања у Београду и FISU (Интернационална федерација за универзитетски спорт). Био је уредник Зборника апстраката и Зборника радова са исте конференције. Био је председавајући једне сесије на истом конгресу.

Био је председник Организационог одбора Међународне научне конференције "Физичка активност за свакога", која је одржана у децембру 2010. године, у организацији Факултета физичке културе у Београду. Главни је и одговорни уредник Зборника сажетака и Зборника радова са исте конференције. Био је председавајући једне сесије на истом конгресу.

Био је секретар и члан истраживачког тима у пројекту "Рекреација у Београду до 2001. године", чији је руководилац био проф. др Живојин Живановић. Пројекат је наручио и финансирао Градски фонд физичке културе Београда 1991. године.

Био је учесник у пројекту "Развој морфолошких карактеристика, физичких способности, телесног статуса и неких психолошких карактеристика деце млађег узраста 1996-2000 (Београдска студија)", чији је руководилац био проф. др Драгослав Аруновић.

Више од десет година кандидат је правио распоред часова на факултету, како за академске, тако и за струковне студије.

Више година уназад, кандидат је руководио комисије која реализује Тест општих моторичких способности на класификационом испиту кандидата за упис на факултет.

Кандидат је активно учествовао у процесима усклађивања рада Факултета у складу са Болоњском конвенцијом. Био је члан радне групе за израду нацрта студијског програма основних академских студија физичког васпитања, чијим је радом руководио ред. проф. др Драгољуб Вишњић, 2007. године.

Кандидат је био члан Комисије за сачињавање Извештаја и предлога решења статуса и коришћења тениских терена Факултета, 2008. године.

Био је члан Комисије Министарства за омладину и спорт, формиране 2008. године, која је 2009. године донела нови Правилник о номенклатури занимања у спорту и правилник о лиценцирању у спорту.

Члан је Већа дипломских академских студија - мастер, Факултета спорта и физичког васпитања, од 2008. године.

Завршио је курс под називом "*Cardiopulmonary Exercise Testing in Cardiac Patients*", који је организовао Медицински факултет Универзитета у Београду, 2008. године.

Учествовао је на семинару под називом „Маркетинг у спорту кроз призму пословних догађаја у туризму“ који је одржан на Копаонику, 2009. године, у организацији Асоцијације Спорт за све Србије и Центра за истраживање и студије туризма.

Ангажовање у спорту

Кандидат се бавио и бави се спортовима који захтевају аеробну издржљивост: веслање (као јуниор), маратон и триатлон (два супермаратона, једанаест маратона, око 50 триатлона, 5 *halfironman* и 1 *ironman* триатлон).

Био је тренер јуниора у В.К. "Графичар" у сезони 1986/87, председник и тренер А.Т.К. "Плибит" од 1995/97. и у истом периоду председник Стручног савета Југословенске триатлон уније.

Заменик је председника Триатлон савеза Београда и председник Триатлон клуба Спартак. Актуелни је вишеструки шампион државе у триатлону и дуатлону у конкуренцији ветерана. На државном првенству у олимпијском триатлону, одржаном 2007. године у Зајечару, био је шести у апсолутној конкуренцији. На међународним такмичењима у 2007. години освојио је у олимпијском триатлону сребрну медаљу у категорији ветерана на Отвореном првенству Хрватске у Загребу, као и сребрну медаљу у категорији ветерана на Интернационалном „Halfironman“ триатлону на Мљету, Хрватска. Освојио је златну медаљу у категорији ветерана на Интернационалном такмичењу у дуплој олимпијској дистанци, у Поречу, 2008. године. Освојио је бронзану

медаљу у категорији ветерана на Интернационалном такмичењу у *halfironman* триатлону, у Бледу, 2011. године. Успешно је завршио трку на *ironman* дистанци триатлона у Аустрији (Подерсдорф), 2012. године, у времену 11ч:32мин.

Као члан сениорске триатлон репрезентације Југославије учествовао је на Европском првенству у триатлону у Зомбателију (Мађарска), 1996. године, као и на Балканском првенству у триатлону у Београду, 1999. године. Као члан репрезентације Србије у својој старосној категорији учествовао је на Светском првенству у Будимпешти, 2010. године. Као члан репрезентације Србије у категорији ветерана победио је на олимпијској дистанци триатлона на Балканском првенству у Лоутракију (Грчка), 2010. године.

3. Списак објављених радова

Др Станимир Стојиљковић објавио је, самостално и као коаутор, следеће радове, чија класификација је извршена на основу Правилника о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача ("Службени гласник РС", број 38/2008). Учествовао је са саопштењима на десет домаћих и 26 међународних научних конгреса.

(М-14) – Рад у тематском зборнику међународног значаја

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Stojiljković, S., Juhas, I., Đorđević-Šaranović, S., Popović, D. (2009). Effects of different ways of intensity dosing in running. In: *New ideas in fundamentals of human movement and sport science: current issues and perspectives, Monography book of IASK (International Association of Sport Kinetics)*, Starosta, W., Jevtić, B. (editors), str. 132-137.

(М-21) – Рад у врхунском међународном часопису

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Stojiljković, V., Pejić, S., Kasapović, J., Gavrilović, Lj., Stojiljković, S., Nikolić, D., Pajović, S. B. (2012). Glutathione redox cycle in small intestinal mucosa and peripheral blood of pediatric celiac disease patients. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, vol. 84, no. 1, pp. 175-184.

Gavrilovic, L., Mandusic, V., Stojiljkovic, V., Kasapovic, J., Stojiljkovic, S., Pajovic, S. B., Dronjak, S. (2012). Effect of chronic forced running on gene expression of catecholamine biosynthetic enzymes in stellate ganglia of rats. *J Biol Regul Homeost Agents*. vol. 26, issue 3, str. 367-77.

Prebeg, G., Ćuk, I., Suzović, D., Stojiljković, S., Mitić, D., Jarić, S. (2013). Relationships among the muscle strength properties as assessed through various tests and variables. *Journal of Electromyography and Kinesiology*, vol. 23, issue 2, str. 455-461.

(M-22) – Рад у истакнутом међународном часопису

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Popović, D., Ostojić, M.C., Popović, B., Petrović, M., Vujisić-Tešić, B., Kocijančić, A., Banović, M., Arandjelović, A., **Stojiljković, S.**, Marković, V., Damjanović, S.S. (2013). Brain natriuretic peptide predicts forced vital capacity of the lungs, oxygen pulse and peak oxygen consumption in physiological condition. *Peptides*, 2013 Feb 16. pii: S0196-9781(13)00041-7. doi: 10.1016/j.peptides.2013.01.017. [Epub ahead of print]

(M-23) – Рад у међународном часопису

1) до последњег избора:

Поповић, Д., Мазих, С., Ђорђевић-Дикић, А., Деклева, М., **Стојиљковић, С.**, Остојић, М., Дикић, Н., Нешић, Д., Малићевић, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2004): *Cardiac function in elite male basketball players of national level; Flemish Journal of Sports Medicine and Sports Science*, vol. 25, nr. 98, pp. 23-26.

Поповић, Д., Мазих, С., Ђорђевић-Дикић, А., Деклева, М., **Стојиљковић, С.**, Остојић, М., Дикић, Н., Нешић, Д., Малићевић, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2004): *Echocardiographic cardiac measurements in male elite basketball players of national level; Flemish Journal of Sports Medicine and Sports Science*, vol. 25, nr. 98, pp. 17-22.

2) после последњег избора:

Popović D., Damjanović S., Marković V., Vujisić-Tešić B., Petrović M., Nedeljković I., Arandjelović A., Popović B., Jakovljević B., **Stojiljković S.**, Ostojić S. M. C. (2011). Systolic right ventricular adaptive changes in athletes as predictors of the maximal functional capacity: a pulsed tissue Doppler study. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, vol. 51, br. 3, str. 452-461.

(M-24) – Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Mandarić, S., 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. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, Niš, vol. 9, br. 3, str. 307-319.

(М-33) – Саопштење са међународног скупа штампано у целини

1) до последњег избора:

Живановић, Ж., Стојиљковић, С. (1991): *The Danube regattas; "Danube The River Of Cooperation - The Third Conference"*, (Зборник радова са III Међународне научне конференције "Дунав - река сарадње"); ЦСЗРС, Београд, пп. 149-155.

Стојиљковић, С. (1992): *Perspective of recreational tourism in the Danube region; "Danube The River Of Cooperation - The Fourth Conference"*, (Зборник радова са IV Међународне научне конференције "Дунав - река сарадње"); ЦСЗРС, Београд, без пагинације, обим 8 страна

Стојиљковић, С., Митић, Д. (2006): Промене телесног састава рекреативаца након осмонедељног тренинга аеробне издржљивости; Зборник радова, Други Европски Конгрес ФИЕП-а & Први Српски Конгрес педагога физичке културе, Врњачка Бања, 02-05. септембра 2004., стр. 291-297.

Митић, Д., Стојиљковић, С. (2006): Тренд промовисања физичке активности ради здравља у Србији после 2000.; Зборник радова, Други Европски Конгрес ФИЕП-а & Први Српски Конгрес педагога физичке културе, Врњачка Бања, 02-05. септембра 2004., стр. 53-59.

2) после последњег избора:

Stojiljković, S., Juhas, I., Mazić, S., Nešić, D. (2008). Efekti programa aerobnog trčanja na telesni sastav. *Zbornik radova, Međunarodna naučna konferencija „Fizička aktivnost i zdravlje“*, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, 10-11.12.2007., str. 39-44.

Makivić, B., Đorđević-Nikić, M., Macura, M., Stojiljković, S. (2008). Rekreativni trening žena u teretani – efekti na zdravlje, motoričke i funkcionalne sposobnosti. *Zbornik radova, Međunarodna naučna konferencija „Fizička aktivnost i zdravlje“*, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, 10-11.12.2007., str. 13-21.

Stojiljković, S., Mazić, S., Đorđević-Nikić, M., Macura, M., Popović, D., Nešić, D. (2009). Influence of individual programmed exercise and nutrition on the body composition of student population. *Proceedings, FISU Conference 25th Universiade, "The role of University sports in education and society – a platform for change"*, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 02-05.07.2009., str. 217-223.

Стојиљковић, С., Обрадовић, З., Митић, Д., Мацура, М. (2010). Телесни састав врхунских српских такмичара у бодибилдингу. *Зборник радова, Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 11.12.2009., стр. 165-170.

Стојиљковић, С., Илић, Б., Митић, Д. (2010). Заинтересованост слепих и слабовидих особа за бављење рекреативним и спортским активностима. *Зборник радова, Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 11.12.2009., стр. 323-327.

Sibinović, A., Mandarić, S., Mikalački, M., **Stojiljković, S.** (2011). Effects of high and low aerobics programme on motor abilities of the eighth grade elementary school students. *Zbornik radova: 6. kongres FIEP-a EUROPE „Tjelesna i zdravstvena kultura u 21. stoljeću - kompetencije učenika“*, Hrvatski kineziološki savez, Poreč, str. 446-453.

Obradović, Z., Vasiljević-Obradović, B., **Stojiljković, S.** (2011). Studija slučaja – Bojana Vasiljević-Obradović vicešampionka sveta u bodi fitnessu na Svetskom prvenstvu u bodibildingu, fitnessu i bodi fitnessu – Meksiko, 2010. *Zbornik radova: Međunarodna naučna konferencija „Fizička aktivnost za svakoga“*, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, str. 421-428.

(M-34) – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1) до последњег избора:

Живановић, Ж., **Стојиљковић, С.** (1992): *Training of experts in recreation in Belgrade; Abstracts of the fourth world "SPORT FOR ALL" congress, Varna, Bulgaria, 17-20.11.1992.*, стр. 38-39.

Стојиљковић, С. (1994): *Motivation of women who participate in three recreational programs, the most attended in Belgrade; Abstracts, 2nd International Congress on Physical Education & Sport; Komotini, 20-22 May 1994, Greece; Exercise & Society - Journal of Sport Science, supplement issue No 9, p. 7.*

Стојиљковић, А., **Стојиљковић, С.** (1994): *Fitesthetic - new complex exercise program; Abstracts, 2nd International Congress on Physical Education & Sport; Komotini, 20-22 May 1994, Greece; Exercise & Society - Journal of Sport Science, supplement issue No 9, p. 6.*

Стојиљковић, С. (1995): *Differences in social status between the participants in three popular recreational programs in Belgrade; Abstracts, 3rd International Congress on Physical Education & Sport; Komotini, 19-21 May 1995, Greece; Exercise & Society - Journal of Sport Science, supplement issue No 11, p. 213.*

Стојиљковић, С. (1996): *Relations between variables of social status and motivation for recreational exercise; Abstracts, 4th International Congress on Physical Education & Sport; Komotini, 17-19 May 1996, Greece; Exercise & Society - Journal of Sport Science, supplement issue No 15, p. 193.*

Стојиљковић, А., **Стојиљковић, С.**, Терзић, Д. (1996): *Differences in the balance level between different categories in rhythmic sport gymnastics; Abstracts, 4th International Congress on Physical Education & Sport; Komotini, 17-19 May 1996, Greece; Exercise & Society - Journal of Sport Science, supplement issue No 15, p. 158.*

Стојиљковић, А., **Стојиљковић, С.**, Терзић, Д. (1996): Разлике у испољавању равнотеже код различитих категорија такмичарки у ритмичкој спортској гимнастици; Abstracts, FIS Communications 96, Универзитет у Нишу, Филозофски факултет, Студијска група за физичку културу; Ниш, стр. 60.

Стојиљковић, С. (1997): *Differences in social status between the female participants in three recreational programs in Belgrade; Abstracts*, Научни скуп Националне Спортске Академије Бугарске, Софија, мај 1997.

Кукољ, М., Угарковић, Д., Копривица, В., Еремија, М., Ропрет, Р., Сузовић, Д., Радисављевић, Л., Московљевић, Л., **Стојиљковић, С.** (1999): *The enclosure for study of morphological characteristics in children in the elementary schools in Belgrade*; Зборник сажетака, Трећи симпозијум са међународним учешћем “Ефекти различитих модела наставе физичког васпитања на психосоматски статус деце и омладине”, Факултет физичке културе, Нови Сад, стр. 25.

Поповић, Д., Мазих, С., Ђорђевић-Дикић, А., Деклева, М., **Стојиљковић, С.**, Остојић, М., Дикић, Н., Нешић, Д., Малићевић, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2003): *Cardiac function in elite male basketball players of national level; Abstracts*, 3rd European Congress of Sports Medicine, 14-16. may, 2003., Hasselt, Belgium, pp. 83.

Поповић, Д., Мазих, С., Ђорђевић-Дикић, А., Деклева, М., **Стојиљковић, С.**, Остојић, М., Дикић, Н., Нешић, Д., Малићевић, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2003): *Echocardiographic cardiac measurements in male elite basketball players of national level; Abstracts*, 3rd European Congress of Sports Medicine, 14-16. may, 2003., Hasselt, Belgium, pp. 100.

Стојиљковић, С., Мазих, С., Велковски, С., Поповић, Д., Нешић, Д., Митровић, Д. (2003): *Workload and velocity at ventilatory threshold and at VO₂max, before and after eight weeks of endurance training; Abstract book "Risk factors and health: from molecule to the scientific basis of prevention", Conference of physiological sciences with international participation, Serbian physiological society, Belgrade-Zrenjanin, 7-9.11.2003., стр. 127.*

Нешић, Д., Пауновић, Е., **Стојиљковић, С.**, Мазих, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2004): *Risk factors for chronic uncontroled diseases (CUD); Book of abstracts, Second International Conference on Rural Health & First International Conference on Occupational and Environmental Health in Mediterranean, South East, and Central European Countries, May 26-29, 2004, Belgrade, pp. 95.*

Нешић, Д., Пауновић, Е., **Стојиљковић, С.**, Мазих, С., Велковски, С., Митровић, Д. (2004): *Hyperlipoproteinaemia as risk factor - possibilities of reducing and eliminating its harmfulness; Book of abstracts, Second International Conference on Rural Health & First International Conference on Occupational and Environmental Health in Mediterranean, South East, and Central European Countries, May 26-29, 2004, Belgrade, pp. 102-103.*

Стојиљковић, С., Митић, Д. (2004): Промене телесног састава рекреативаца након осмонедељног тренинга аеробне издржљивости; Зборник сажетака, Први српски конгрес педагога физичке културе & 2nd FIEP European congress, Врњачка Бања, 02-05. септембар 2004., стр. 204-205.

Митић, Д., **Стојиљковић, С.** (2004): Тренд промотивног вежбања ради здравља у Србији после 2000.; Зборник сажетака, Први српски конгрес педагога физичке културе & 2nd FIEP European congress, Врњачка Бања, 02-05. септембар 2004., стр. 132-133.

Стојиљковић, С., Мазих, С., Нешић, Д., Митић, Д., Поповић, Д. (2005): *Effects of two different running programs on cardiorespiratory parameters at ventilatory threshold and maximal oxygen uptake; Abstract book, 10th Annual congress, European College of Sport Science, Belgrade, 13-16.07.2005., стр. 131.*

Стојиљковић, С., Ђорђевић-Никић, М., Мацура, М. (2005): *Influence of individual programmed exercises and nutrition on the body composition of recreational population; Abstract book, 10th Annual congress, European College of Sport Science, Belgrade, 13-16.07.2005., стр. 138.*

Митић, Д., **Стојиљковић, С.** (2005): *Fitness index and maximal oxygen uptake among people with active lifestyle in Serbia; Abstract book, 10th Annual congress, European College of Sport Science, Belgrade, 13-16.07.2005., стр. 370-371.*

Нешић, Д., Мазих, С., **Стојиљковић, С.,** Трбојевић, Ј., Сузић, Ј., Шћепановић, Ј., Сузић, С. (2005): *Physical treatment of traumatic injuries of achilles tendon in athletes; Abstract book, 10th Annual congress, European College of Sport Science, Belgrade, 13-16.07.2005., стр. 257.*

Поповић, Д., Мазих, С., Велковски, С., Митровић, Д., **Стојиљковић, С.,** Ђорђевић-Дикић, А., Дикић, Н., Деклева-Манојловић, М., Остојић, М. Ч. (2005): *Echocardiographic and ergospirometric assessment of cardiac function in elite male basketball players of national level; Abstract book, 10th Annual congress, European College of Sport Science, Belgrade, 13-16.07.2005, стр. 257.*

Мазих, С., Сузић, Ј., Дикић, Н., Поповић, Д., **Стојиљковић, С.,** Мацура, М., Сузић, С., Митровић, Д. (2006): *Influence of regular aerobic low intensity physical activity on cardiovascular health in elderly women; British Journal of Sports Medicine, International Symposium on atherosclerosis abstracts, вол. 40, бр. 10, стр. 888.*

Стојиљковић, С., Јухас, И., Ђорђевић-Шарановић, С., Поповић, Д. (2007): *Effects of various types of prescribed amount of intensity in running; Abstract book, 10th International Scientific Conference, International Association of Sport Kinetics, Belgrade, 24-26.08.2007., стр. 68.*

Макивић, Б., Ђорђевић-Никић, М., Мацура, М., **Стојиљковић, С.** (2007): Рекреативни тренинг жена у теретани – ефекти на здравље, моторичке и функционалне способности; Зборник апстраката, Међународна научна конференција „Физичка активност и здравље“, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 10-11.12.2007., стр. 8.

Стојиљковић, С., Јухас, И., Мазих, С., Нешић, Д. (2007): Ефекти програма аеробног трчања на телесни састав; Зборник апстраката, Међународна научна конференција „Физичка активност и здравље“, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 10-11.12.2007., стр. 15.

2) после последњег избора:

Đelić, M., Mazić, S., Nešić, D., **Stojiljković, S.,** Popović, D., Mitrović, D. (2008). The effects of yoga exercise program for female seniors. *Abstracts book, XXX FIMS World Congress of Sports Medicine, Barselona, 18-23.11.2008., str. 498-99.*

Stojiljković, S., Mazić, S., Đorđević-Nikić, M., Macura, M., Popović, D., Nešić, D. (2009). Influence of individual programmed exercise and nutrition on the body composition of student population. *Book of Abstracts, FISU Conference 25th Universiade, "The role of University sports in education and society – a platform for change"*, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 02-05.07.2009., str. 185.

Обрадовић, З., **Стојиљковић, С.**, Митић, Д., Мацура, М. (2009). Телесни састав врхунских српских такмичара у бодибилдингу. *Зборник апстраката, Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 11.12.2009., стр. 45.

Илић, Б., **Стојиљковић, С.**, Митић, Д. (2009). Заинтересованост слепих и слабовидних особа за бављење рекреативним и спортским активностима. *Зборник апстраката, Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 11.12.2009., стр. 94.

Обрадовић, З., Васиљевић-Обрадовић, Б., **Стојиљковић, С.** (2010). Студија случаја – Бојана Васиљевић-Обрадовић вицешампионка света у боди фитнесу на Светском првенству у бодибилдингу, фитнесу и боди фитнесу – Мексико, 2010. *Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Физичка активност за свакога“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, стр. 167-168.

Мандарић, С., Сибиновић, А., **Стојиљковић, С.** (2011). Ефекти програма *high-low* аеробика на морфолошке карактеристике, функционалне и моторичке способности ученица осмих разреда основне школе. *Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, стр. 68-69.

Пребег, Г., **Стојиљковић, С.** (2011). Теретана на отвореном као модел сарадње локалне самоуправе и факултета. *Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, стр. 70-71.

Mitić D., **Stojiljković, S.**, Pantelić S., Čokorilo, N. (2012). The students' interest in introducing physical education classes at faculties. *Book of Abstracts of 12th International Scientific Conference "Perspectives in Physical Education and Sport"*, Ovidius University of Constanta, Faculty of Physical Education and Sport, Constanta, Romania, 18-19.05.2012., str. 13-14.

Стојиљковић, С., Ђорђевић-Никић, М., Митић, Д., Поповић, С. (2012). „Фитнес изазов“ – програм вежбања и исхране као модел подстицања на редовно вежбање. *Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, стр. 82-83.

Мацура, М., Андревски-Кривокућа, Н., Митић, Д., **Стојиљковић, С.** (2012). Утицај индивидуално програмираног вежбања у фитнес студију „Фиеста“ на промене морфо-функционалних карактеристика рекреативаца. *Зборник сажетака: Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, стр. 165-166.

(М-36) – Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Стојиљковић, С. - уредник (2008). *Зборник радова: Међународна научна конференција „Физичка активност и здравље“*. Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Београду, Београд.

Стојиљковић, С., Допсај, М. - уредници (2009). *Proceedings, FISU Conference 25th Universiade, “The role of University sports in education and society – a platform for change”*. Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Београду, Београд.

Стојиљковић, С. - уредник (2011). *Зборник радова: Међународна научна конференција „Физичка активност за свакога“*, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Београду, Београд.

(М-42) –Монографија националног значаја

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С. (2005): Ефекти трчања у различитим зонама интензитета; монографија, библиотека Посебна издања, Задужбина Андрејевић, Београд.

2) после последњег избора:

Нешић, Д., Балшић, В., Јањић, М., **Стојиљковић, С.**, Боровић-Димић, Ј. (2009). *Балнеоклиматологија Врњачке бање*. СИА, Врњачка Бања.

Стојиљковић, С., Митић, Д., Мандарић, С., Нешић, Д. (2012). *Персонални фитнес*, научна монографија. Факултет спорта и физичког васпитања и аутор, Београд.

(М-43) –Монографска библиографска публикација

1) до последњег избора:

Томић, Д., Јаковљевић, С., Петровић, В., **Стојиљковић, С.**, Санадер, А. (1994): *Магистеријум 1963-1993*; Универзитет у Београду, ФФК, Београд.

2) после последњег избора:

Митић, Д., Радисављевић-Јанић, С., Милановић, И., Пантелић, С., Марковић, С., Станковић, Р., **Стојиљковић, С.**, Микалачки, М., Чокорило, Н., Коровљев, Д. (2010). *Ангажованост у рекреацији грађана Републике Србије*. Министарство омладине и спорта Републике Србије и Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду.

(М-44) – Поглавље у књизи М-41

1) до последњег избора: нема

2) после последњег избора:

Стојиљковић, С., Нешић, Д., Мандарић, С. (2010). Мишићна снага и издржљивост; поглавље у монографији: *Спортска медицина* (Милинковић, З. Б. и сарадници, 2010). Народна књига – Алфа, Београд, стр. 62-77.

Мандарић, С., **Стојиљковић, С.**, Нешић, Д. (2010). Покретљивост (Флексибилност); поглавље у монографији: *Спортска медицина* (Милинковић, З. Б. и сарадници, 2010). Народна књига – Алфа, Београд, стр. 78-83.

Нешић, Д., **Стојиљковић, С.**, Сузић, С. (2010). Телесни састав; поглавље у монографији: *Спортска медицина* (Милинковић, З. Б. и сарадници, 2010). Народна књига – Алфа, Београд, стр. 47-56.

(М-51) – Рад у водећем часопису националног значаја

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С., Нешић, Д., Мазих, С., Поповић, Д., Митровић, Д., Митић, Д. (2004): Одређивање вентилационог прага на основу субјективне процене оптерећења; Српски архив за целокупно лекарство, вол. 132, бр. 11-12, стр. 409-413.

Стојиљковић, С., Мазих, С., Нешић, Д., Велковски, С., Митровић, Д. (2005): Брзина трчања при вентилационом прагу и максималној потрошњи кисеоника, пре и после осмонедељног тренинга кардиоваскуларне издржљивости; Медицински преглед, вол. 58, бр. 1-2, стр. 27-31.

Поповић, Д., Мазих, С., Нешић, Д., Велковски, С., **Стојиљковић, С.**, Мијић, Н., Шћепановић, Љ., Митровић, Д., Остојић, М. Ч. (2007): Синдром спортског срца; Српски архив за целокупно лекарство, вол. 135, бр. 3-4, стр. 222-230.

Поповић, Д., Остојић, М. Ч., Поповић, Н., **Стојиљковић, С.**, Шћепановић, Љ. (2007): Узроци изненадне срчане смрти спортиста; Медицински преглед, вол. 60, бр. 1-2, стр. 61-65.

Поповић, Д., Бркић, П., Нешић, Д., **Стојиљковић, С.**, Шћепановић, Љ., Остојић, М. Ч. (2007): Електрофизиолошке карактеристике спортског срца; Медицински преглед, вол. 60, бр. 3-4, стр. 156-159.

2) после последњег избора:

Поповић, Д., Поповић, Н., **Стојиљковић, С.**, Нешић, Д., Шћепановић, Љ. (2008). Разликовање синдрома „спортског срца“ од неких патолошких стања. *Медицински преглед*, вол. 61, бр. 9-10, стр. 483-488.

Mitić, D., **Stojičković, S.**, Pantelić, S., Čokorilo, N. (2012). The students' interest in introducing physical education classes at faculties. *Ovidius University annals, Series Physical Education and Sport, Seria educație fizică și sport*, vol. 12, issue 2, str. 215-221.

(M-52) – Рад у часопису националног значаја

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С. (1987): Тренирање наших тркача на 3000м са препрекама; часопис “Физичка култура”, Београд, вол. 41, бр. 1, стр. 38-42.

Стојиљковић, С. (1991): Спортско информативни билтен; часопис “Физичка култура”, Београд, вол. 45, бр. 3, стр. 228-229.

Стојиљковић, С. (1991): III Међународна научна конференција: Дунав - река сарадње, 20-21.09.1991., Београд-Југославија - извештај са одржаног скупа; часопис “Физичка култура”, Београд, вол. 45, бр. 4, стр. 329-331.

Стојиљковић, С. (1992): *WICE - WLRA International Centre of Excellence*; Елитни интернационални центар WLRA (Светска асоцијација за слободно време и рекреацију); часопис "Физичка култура", Београд, вол. 46, бр. 3, стр. 234-236.

Стојиљковић, С. (1996): Програми рекреације у Спортско рекреативним центрима Београда и мотивација учесника за вежбање; часопис "Физичка култура", Београд, вол. 50, бр. 1-2, стр. 42-54.

Стојиљковић, С., Мацура, М., Мазих, С., Сузић, С., Поповић, Д., Нешић, Д., Митровић, Д. (2002): Физичке способности жена трећег доба које се баве редовним физичким вежбањем – програм јога; часопис "Физичка култура", Београд, вол. 56, бр. 1-4, стр. 74-83.

Нешић, Д., Мазих, С., Велковски, С., **Стојиљковић, С.**, Сузић, С., Митровић, Д. (2004): Теорије старења људске популације; часопис "Геронтологија", Београд, вол. 32, бр. 1, стр. 38-43.

Нешић, Д., Мазих, С., Велковски, С., **Стојиљковић, С.**, Сузић, С., Митровић, Д. (2004): Процена нутриционог статуса старих особа оба пола помоћу Mini Nutritional Assessment (MNA); часопис "Геронтологија", Београд, вол. 32, бр. 1, стр. 122-129.

2) после последњег избора:

Мацура, М., Пешић, К., Ђорђевић-Никић, М., **Стојиљковић, С.**, Дабовић, М. (2007). Морфолошке карактеристике и функционалне способности играча елитног фолклорног ансамбла. *Физичка култура*, Београд, вол. 61, бр. 1-2, стр. 105-117.

Стојиљковић, С., Мандарић, С., Тодоровић, К., Митић, Д. (2010). Ефекти примене „омнибус“ аеробика на телесну композицију жена. *Физичка култура*, Београд, вол. 64, бр. 2, стр. 59-68.

Мандарић, С., Сибиновић, А., Микалачки, М., **Стојиљковић, С.** (2011). Ефекти програма *high-low* аеробика на морфолошке карактеристике и функционалне способности ученица осмих разреда основне школе. *Спортске науке и здравље*, Бања Лука, вол. 1, бр. 1, стр. 18-24.

(М-53) – Рад у научном часопису

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С., Митић, Д. (1992): Лична карта учесника београдског маратона; "Годишњак број 4", ФФК Универзитета у Београду, стр. 167-174.

Живановић, Ж., **Стојиљковић, С.**, Мигдад, А. А. (1992): Спортско-рекреативне активности деце млађег школског узраста у Центру за спорт и рекреацију Дечијег културно образовног центра Београда; "Годишњак број 4", ФФК Универзитета у Београду, стр. 113-117.

Стојиљковић, С. (1992): *The Third International Scientific Conference: The Danube - The River Of Cooperation*; часопис "Данубиус", вол. 3, бр. 1-2, Београд, стр. 33-38.

Стојиљковић, С. (1993): Већи обим наставне праксе - императив тренутка; "Годишњак број 5", ФФК Универзитета у Београду, стр. 64-69.

Стојиљковић, С. (1995): Академски триатлон клуб "Плибит"; Годишњак бр. 7, ФФК, Београд, стр. 175-177.

Стојиљковић, С., Марић, Б. (1996): Повезаност појединачних резултата у пливању, бициклизму и трчању са укупним резултатом у триатлону; Годишњак бр. 8, ФФК, Београд, стр. 318-327.

Стојиљковић, С. (1997): Попис дипломских радова из области рекреације (1949-93.) који се налазе у библиотеци Факултета физичке културе у Београду; Годишњак број 9, Факултет физичке културе, Београд, стр. 263-267.

Стојиљковић, С. (2000): Вежбе за мишиће трбуха; часопис "Нова спортска пракса", Виша школа за спортске тренере, Београд, бр. 3-4, стр. 31-37.

Стојиљковић, С., Илић, Н., Стефановић, Ђ., Митић, Д., Митровић, Д., Поповић, Д., Нешић, Д., Мазич, С. (2004): Потрошња кисеоника при вентилаторном прагу и максимална потрошња кисеоника, пре и после осмонедељног тренинга издржљивости; Годишњак број 12, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, 2004., стр. 83-98.

Митић, Д., **Стојиљковић, С.** (2004): Рекреативна активност пензионера; часопис "Нова спортска пракса", Виша школа за спортске тренере, Београд, бр. 1-2, стр. 72-78.

2) после последњег избора: нема

(М-61) – Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С. (2007): Савремени програми фитнеса; Зборник радова, II Семинар „Менаџмент и савремено функционисање спортских центара“ у организацији Асоцијације спортских центара Србије, под покровитељством Министарства омладине и спорта Републике Србије, Златибор, 06-08. децембра 2007., стр. 32-41.

2) после последњег избора: нема

(М-63) – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

1) до последњег избора:

Кукољ, М., Угарковић, Д., Копривица, В., Еремија, М., Ропрет, Р., Сузовић, Д., Радисављевић, Л., Московљевић, Л., **Стојиљковић, С.** (2006): Развој морфолошких карактеристика деце узраста од 7 до 11 година, лонгитудинална студија на узорку ученика основних школа. У: Радовановић, Ђ. (ур.). *Ефекти диференциране наставе физичког васпитања на психосоматски статус деце и омладине : [Нови Сад, Београд, Ниш] : [1996-2000] : Зборник радова.* Факултет физичке културе, Нови Сад, стр. 437-447.

2) после последњег избора: нема

(М-64) – Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

1) до последњег избора:

Стојиљковић, С., Митић, Д., Мазих, С., Поповић, Д., Велковски, С., Митровић, Д., Микалачки, М. (2003): Субјективна процена оптерећења (РПЕ скала) као (помоћни) метод за одређивање вентилаторног прага; Зборник сажетака, Први српски конгрес спортских наука и медицине спорта, 02-04.10.2003., Спортска медицина, часопис Удружења за медицину спорта Србије, Београд, стр. 47-48.

Поповић, Д., Мазих, С., Деклева, М., Ђорђевић-Дикић, А., Дикић, Н., **Стојиљковић, С.,** Остојић, М., Митровић, Д. (2003): Кардиолошки ехокардиографски и ергоспирометријски налаз код елитних кошаркаша националног нивоа; Зборник сажетака, Први српски конгрес спортских наука и медицине спорта, 02-04.10.2003., Спортска медицина, часопис Удружења за медицину спорта Србије, Београд, стр. 97-98.

Мазих, С., Остојић, С., Дикић, Н., Сузић, Ј., Поповић, Д., Нешић, Д., Малићевић, С., Велковски, С., Сузић, С., Чолак, С., Митровић, Д., **Стојиљковић, С.** (2003): Вредности максималне потрошње кисеоника код кошаркаша прве лиге пре припрема; Зборник сажетака, Први српски конгрес спортских наука и медицине спорта, 02-04.10.2003., Спортска медицина, часопис Удружења за медицину спорта Србије, Београд, стр. 82.

Митић, Д., **Стојиљковић, С.** (2003): Рекреативна активност пензионера; Зборник сажетака, Први српски конгрес спортских наука и медицине спорта, 02-04.10.2003., Спортска медицина, часопис Удружења за медицину спорта Србије, Београд, стр. 131.

Стојиљковић, С., Илић, Н., Стефановић, Ђ., Митић, Д., Митровић, Д., Поповић, Д., Нешић, Д., Мазих, С. (2003): Потрошња кисеоника при вентилаторном прагу и максимална потрошња кисеоника, пре и после осмонедељног тренинга издржљивости; Зборник сажетака, Научни скуп "Интердисциплинарни аспекти физичке активности", Факултет спорта и физичког васпитања, Београд, децембар 2003., стр. 13.

2) после последњег избора: нема

(М-71) – Одбрањена докторска дисертација

Стојиљковић, С. (2003): Ефекти тренинга трчања у различитим зонама интензитета у односу на анаеробни праг; докторска дисертација, Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду.

(М-72) – Одбрањен магистарски рад

Стојиљковић, С. (1995): Програми рекреације у Спортско рекреативним центрима Београда и мотивација учесника за вежбање; магистарски рад, Универзитет у Београду, Факултет физичке културе, Београд.

Уџбеници:

Стојиљковић, С. (2001): Фитнес – Физичка припрема у рекреацији; уџбеник на предмету Физичка припрема, Виша школа за спортске тренере, Београд.

Стојиљковић, С., Митић, Д., Мандарић, С., Нешић, Д. (2005): Фитнес; уџбеник, Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, Београд.

Табела 1. Структура радова кандидата

Име и презиме: Станимир Стојиљковић	Звање у које се бира: редовни професор		Ужа научна област за коју се бира: Теорија и технологија рекреације	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини	/	/	/	5
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	/	/	2	1
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	16	1	7	4
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	2	4	2	3
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	1	/	1	/
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу, а не и у целини	10	2	15	8
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу, а не и у целини	2	/	3	/
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	1	3	1	4
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	/	/	/	/
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	2	/	/	/
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)	/	/	/	/

4. Оцена резултата научно-истраживачког рада

Др Станимир Стојиљковић је од почетка своје наставно-научне каријере објавио значајан број научних и стручних радова у домаћим и иностраним публикацијама, зборницима и часописима, аутор је неколико научних монографије и уџбеника, уредник је неколико зборника радова са међународних научних конгреса (105 библиографских јединица). Од избора у звање ванредног професора, објавио је 38 библиографских јединица од којих издвајамо: 5 радова у часописима са СЦИ листе (од тога три у највреднијој категорији – M21); 1 рад у часопису који се налази на проширеној СЦИ листи (M24); 5 радова у националним научним часописима; 7 радова у зборницима радова са међународних научних конгреса; 1 поглавље у међународној научној монографији; 3 националне научне монографије; 3 поглавља у истакнутој националној научној монографији. У 10 радова кандидат је први или једини аутор, док је коаутор у 25 радова. Кандидат је био главни и одговорни уредник зборника радова са три међународне научне конференције.

Пошто су приликом ранијих избора приказани претходни радови кандидата, комисија је пре свега анализирао радове кандидата који су објављени у току последњег изборног периода.

Највећи број радова кандидата директно или индиректно обрађују област рекреације коју називамо фитнес, а која подразумева развој физичких и функционалних способности човека у циљу очувања или побољшања здравља у најширем смислу речи.

У највећем броју радова, а нарочито у радовима у којима је први аутор, кандидат се на бази савремених научних сазнања, сопствених истраживања, искустава у раду са бројним вежбачима у фитнесу и личног такмичарског искуства из спортова издржљивости (триатлон, маратон), претежно бави креирањем оригиналних програма вежбања у складу са индивидуалним потребама појединца и ефектима индивидуалних и групно вођених програма вежбања на физичке и функционалне способности и телесни састав вежбача. Такви радови су: *Effects of different ways of intensity dosing in running* (рад у тематском зборнику међународног значаја); *Effects of a High-Low aerobic program on the morphological features, functional and motor abilities of female elementary school eighth grades* (рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком); Ефекти програма аеробног трчања на телесни састав; Рекреативни тренинг жена у теретани – ефекти на здравље, моторичке и функционалне способности; *Influence of individual programmed exercise and nutrition on the body composition of student population*; *Effects of high and low aerobics programme on motor abilities of the eighth grade elementary school students* (саопштења са међународних скупова штампана у целини); Ефекти примене „омнибус“ аеробика на телесну композицију жена (рад у часопису националног значаја); Утицај индивидуално програмираног вежбања у фитнес студију „Фиеста“ на промене морфо-функционалних карактеристика рекреативаца; *The effects of yoga exercise program for female seniors* (саопштења са међународних скупова штампана у изводу). Резултати ових истраживања значајно доприносе објашњавању комплексних промена које се у организму вежбача различитих узрасних категорија, дешавају под утицајем различитих програма физичког вежбања. Интердисциплинарни карактер истраживање проблематике обједињује знања из различитих области и доприноси решавању проблема од интереса за различите области физичке културе (рекреација, спорт, теорија спортског тренинга) и медицине (физиологија спорта, спортска медицина). Резултати истраживања значајно доприносе квалитетнијем планирању и програмирању вежбања и тренинга код рекреативаца различитих узраста, објективнијој процени и евалуацији ефеката вежбања и тренинга различите усмерености.

У два рада, на основу непосредне стручне сарадње са неколико врхунских такмичара у боди фитнесу и боди билдингу, кандидат изучава такмичарски аспект

фитнеса и боди билдинга: Студија случаја – Бојана Васиљевић-Обрадовић вицешампионка света у боди фитнесу на Светском првенству у бодибилдингу, фитнесу и боди фитнесу – Мексико, 2010; Телесни састав врхунских српских такмичара у бодибилдингу (саопштења са међународних скупова штампана у целини). Многи аспекти тренинга и исхране врхунских такмичара, који су описани и анализирани у овим радовима, могу се са одређеним прилагођавањем применити и у раду са вежбачима у фитнесу који немају такмичарске амбиције. У једном раду кандидат анализира физичке и функционалне карактеристике елитних играча фолклора као специфичне врсте рекреативног вежбања: Морфолошке карактеристике и функционалне способности играча елитног фолклорног ансамбла (рад у часопису националног значаја).

У неколико радова, кандидат са стручног аспекта анализира тренд промовисања физичке активности ради здравља: Ангажованост у рекреацији грађана Републике Србије (монографска библиографска публикација); *The students' interest in introducing physical education classes at faculties* (рад у водећем часопису националног значаја); Заинтересованост слепих и слабовидних особа за бављење рекреативним и спортским активностима (саопштење са међународног скупа штампано у целини); Фитнес изазов – програм вежбања и исхране као модел подстицања на редовно вежбање; Теретана на отвореном као модел сарадње локалне самоуправе и факултета (саопштења са међународног скупа штампана у изводу). Циљ ових радова је креирање и анализа нових начина за повећање мотивације за бављење рекреативним вежбањем.

Кандидат већ дуго година сарађује са колегама са Медицинског факултета Универзитета у Београду и са Клиничког центра Србије, а из те сарадње и у периоду од последњег избора, проистекло је неколико значајних научних радова: *Brain natriuretic peptide predicts forced vital capacity of the lungs, oxygen pulse and peak oxygen consumption in physiological condition* (рад у истакнутом међународном часопису); *Systolic right ventricular adaptive changes in athletes as predictors of the maximal functional capacity: a pulsed tissue Doppler study* (рад у међународном часопису); Разликовање синдрома „спортског срца“ од неких патолошких стања (рад у водећем часопису националног значаја). Ови радови баве се функционалним и анатомским карактеристикама спортског срца и функционисањем кардио пулмоналног система као целине. Познато је да су кардиоваскуларне болести најчешћи узрочник обољевања и смртности у свету и код нас и нова сазнања у овој области могу допринети поправљању стања у овој области.

Кандидат је, по позиву првог аутора, написао три поглавља (Мишићна снага и издржљивост; Покретљивост - Флексибилност; Телесни састав) у истакнутој монографији националног значаја под називом Спортска медицина, коју је написала група аутора, претежно професора Медицинског факултета Универзитета у Београду. Кандидат је био и коаутор монографије националног значаја (Балнеоклиматологија Врњачке бање), коју је такође писао тим аутора са Медицинског факултета Универзитета у Београду, а која комплексно анализира све корисне ефекте боравка у бањи, а посебно у једној од наших најистакнутијих бања.

Посебно треба истаћи најновију научну монографију чији је први аутор кандидат, др Станимир Стојиљковић. Монографија под називом Персонални фитнес, недавно изашла из штампе, по квалитету и обиму представља врхунац досадашњег писаног опуса кандидата. У књизи је по први пут код нас детаљно обрађена област персоналног фитнеса, која подразумева индивидуално програмирано и прецизно дозирано физичко вежбање у циљу поправљања физичких способности, телесног састава и здравља човека. На основу богатог личног искуства такмичара у триатлону и персоналног фитнес тренера, као и бројних научних радова које је написао, уз анализу обимне научне литературе из ове области аутор је уз помоћ колега са Факултета спорта и физичког васпитања и Медицинског факултета Универзитета у Београду, написао

монографију која пружа савремена научна сазнања која директно могу бити примењена у програмирању и непосредној реализацији индивидуално прилагођених програма вежбања, у циљу поправљања општег здравственог стања вежбача.

Чини се ипак да је најважније резултате у овом периоду др Станимир Стојиљковић остварио у оквиру два научна пројекта на којима је тренутно ангажован, а које финансира Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије. На основу резултата истраживања у оквиру ових пројеката, кандидат је објавио три рада у врхунским међународним часописима.

Кандидат је учесник на пројекту са евиденционим бројем 47015, под називом "Ефекти примењене физичке активности на локомоторни, метаболички, психо-социјални и васпитни статус популације Републике Србије", чији је носилац Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. Радећи на овом пројекту кандидат је са групом аутора, у врхунском међународном часопису (M21), објавио рад под називом: *Relationships among the muscle strength properties as assessed through various tests and variables*. Овај рад пружа знатан допринос ефикаснијем и прецизнијем тестирању различитих варијабли мишићне силе. Најважнији закључак истраживања је да наизменичне узастопне максималне контракције антагонистичких мишића (АЦМС) представљају бољи тест од стандардних тестова силе (задржавање максималне статичке контракције), јер се у једном мерењу истовремено мере две антагонистичке групе мишића, чиме се време тестирања скраћује.

Кандидат је такође учесник на пројекту са евиденционим бројем 41027, под називом "Ћелијске и молекулске основе малигних и кардиоваскуларних обољења – клиничке импликације", чији је носилац Институт за нуклеарне науке Винча. Радећи на овом пројекту кандидат је проширио област свог научног деловања, али се у суштини и даље бави функционисањем кардиоваскуларног система и тражењем начина да ова често најслабија карика код човека боље функционише. Са групом аутора, користећи резултате добијене радом на пројекту, у врхунским међународним часописима (M21), објавио је два рада. *Glutathione redox cycle in small intestinal mucosa and peripheral blood of pediatric celiac disease patients* је рад који пружа значајан допринос лечењу деце пацијената оболелих од целијачне болести. У раду се за оболеле од ове болести предлаже дијета богата природним антиоксидантима, употреба дијететских суплемената и орална употреба ГСХ (глутатион). *Effect of chronic forced running on gene expression of catecholamine biosynthetic enzymes in stellate ganglia of rats* је рад у коме се испитује одговор симпатичког нервног система код пацова на стресни стимулус у виду свакодневног форсираног трчања на тредмилу. Резултати указују да континуирано повећање норадреналина услед физичког и психичког стреса може имати улогу у повећаном ризику обољевања од кардиоваскуларних болести. Сличан закључак наравно може важити и за људе јер је познато да се пацови користе у експерименталне сврхе управо због многих сличности са човеком.

На основу анализе објављених радова ван. проф. др Станимира Стојиљковића, Комисија процењује да се ради о кандидату који веома студиозно и на високом научно – методолошком нивоу обрађује теме којима се бави у истраживањима. Кандидат се, у континуитету, бави проучавањем проблема програмирања и праћења ефеката рекреативног вежбања, а посебно побољшања кардиоваскуларне способности. Из ових истраживања произашао је велики број радова који су од суштинског значаја за унапређење теорије и праксе уже научне области за коју се кандидат пријавио. Из анализираних радова види се да је кандидат у потпуности овладао одговарајућим научним и статистичким процедурама, како са аспекта пројектовања експеримената и истраживања, тако и са аспекта обраде резултата и аналитичког приступа у њиховој примени.

ЗАКЉУЧАК

На основу прегледа и анализе конкурсног материјала и података о научно-стручној и педагошкој активности кандидата, чланови комисије сматрају да др Станимир Стојиљковић испуњава све услове прописане Законом о Универзитету и Статутом Факултета спорта и физичког васпитања за избор у више звање.

Стога, Комисија предлаже Наставно-научном Већу да др Станимира Стојиљковића, изабере за **редовног професора** Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду за **ужу научну област Теорија и технологија рекреације**, за наставни предмет **Теорија и методика рекреације**.

У Београду, 23.04.2013.

Чланови комисије:

1. _____
(ред. проф. др Душан Митић)
2. _____
(ред. проф. др Милена Микалачки)
3. _____
(ред. проф. др Владимир Копривица)