

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ФАКУЛТЕТ: ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА И СПОРТА



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

На 19. редовној сједници Наставно-научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бања Луци одржаној 16.04.2015. године донијета је Одлука (Број: 11/3.490-6/15) да се распише конкурс за избор наставника на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења.

На основу члана 91. Закона о високом образовању (Службени гласник Републике Српске, број: 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13) те члана 54. Статута Универзитета у Бања Луци Наставно-научно вијеће Факултета физичког васпитања и спорта, на 20. редовној сједници одржаној 09.06.2015. године донијело је Одлуку (Број: 11/3.733-6.5/15) о именовању Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурс за избор наставника на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења.

Ужа научна/умјетничка област:

Теорија, методика и методологија у спорту

Назив факултета:

Факултет физичког васпитања и спорта

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

2 (два)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

20.05.2015. године на сајту Универзитета у Бањој Луци и дневном листу „Глас Српске“ Бања Лука

Састав комисије:

- а) редсједник: др Петар Павловић, редовни професор, ужа научна област Теорија, методика и методологија у спорту, Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци
- б) члан: др Гордана Илић, редовни професор, ужа научна област Менаџмент, Економски факултет, Универзитет у Бањој Луци
- в) члан: др Небојша Максимовић, редовни професор, ужа научна област Основне научне дисциплине у спорту и физичком васпитању – спортски менаџмент, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Новом Саду

Пријављени кандидати

1. Доц. др Слободан Симовић
2. Доц. др Свјетлана Душанић-Гачић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци:

Име (име оба родитеља) и презиме:	Слободан (Саво, Ђемила) Симовић
Датум и мјесто рођења:	04.10.1960. године, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	Кошаркашки клуб „Босна“ Сарајево Кошаркашки клуб „Борац“ Бања Лука Кошаркашки клуб „Млади Крајишник“ Бања Лука Кошаркашки клуб „Телеком Баскет“ Бон Кошаркашки клуб „Игокеа“ Александравац Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитета у Бања Луци
Радна мјеста:	Професионални кошаркашки тренер Стручни сарадник, виши асистент, доцент и ванредни професор
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Главни и одговорни уредник међународног научног часописа „SportLogia“ Члан Уређивачког одбора међународног зnanственог часописа „Journal of human sport and exercise“ Универзитета Аликанте, Шпанија Члан редакције часописа „Sportski menadžer“, Асоцијација спортских менаџера Србије, Београд

	<p>Члан Рецензентског одбора међународног часописа „Sport Ekspert“, Сарајево</p> <p>Члан Рецензентског одбора међународног научног часописа „Sportske nauke i zdravlje“, Бања Лука</p> <p>Члан Рецензентског одбора међународног зnanственог часописа „The Anthropologist“, Универзитета у Делхију, Индија</p> <p>Лиценцирани тренер Међународне кошаркашке федерације</p> <p>Уредник спортске редакције „Енциклопедије Републике Српске“, Академија наука Републике Српске, Бања Лука</p>
--	--

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Факултете физичке културе
Звање:	дипл. тренер кошарке
Мјесто и година завршетка:	Сарајево, 1984
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,67
Назив институције:	Факултет за менаџмент у спорту
Звање:	Менаџер тренажне технологије кошарка
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2003
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,93
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Факултет за менаџмент у спорту
Звање:	Магистар наука менаџмента у спорту
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2006
Наслов завршног рада:	Стратегијско управљање развојем кошаркашког савеза Босне и Херцеговине у периоду 2006-2015. година
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Menadžment trenažne tehnologije
Просјечна оцјена:	10,00
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Факултет за менаџмент у спорту
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Београд, 2008
Назив докторске дисертације:	Прилог повећању такмичарске успјешности на примјеру свјетских првенстава у кошарци у периоду 1998-2007. година
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Доктор наука менаџмента у спорту
Претходни избори у наставна и научна	Универзитет у Бањој Луци

звања (институција, звање, година избора)	Доцент 2010. godina
---	------------------------

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)

Karalejić, M., & Simović, S. (1996). *Englesko-srpski i srpsko-engleski košarkaški rječnik*. Belgrade, Serbia: DP Junior – društvo za unapređenje dečijeg i omladinskog sporta. Научна монографија националног значаја.

10 бодова

Buceta, J. M., Mendoni, M., Avakumović, A., & Killik, L. (2001). *Košarka za mlade igrače*. (S. Simović, Trans.). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Košarkaški savez Republike Srpske. (Original work published 2000). Превод научне монографске књиге.

3 бода

Simović, S. (2004). *Faktori od kojih zavisi uspjeh u vrhunskoj košarci*. Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Košarkaški savez Republike Srpske. Научна монографија националног значаја.

10 бодова

Komić, J., & Simović, S. (2004). Regresivna analiza utjecaja pojedinih elemenata košarkaške igre na konačan rezultat na bazi diferencija. *Savremeni sport*, 2(1–2), 14–19. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Bijelić, S., & Simović, S. (2005). *Trenažna tehnologija u radu sa mladim sportistima*. Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Sekretarijat za sport i omladinu u Vladi Republike Srpske. Научна монографија националног значаја.

10 бодова

Simović, S., & Segić, S. (2005). Reorganizacija košarkaškog sporta u Bosni i Hercegovini. In Đ. Nićin (Ed.), *I međunarodna konferencija "Menadžment u sportu"* (pp. 337–342). Belgrade, Serbia: FMS Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S. (2006). Geneza razvoja košarke u Bosni i Hercegovini od njenih početaka do izbijanja II svjetskog rata. *Savremeni sport*, 5(7–8), 28–34. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Simović, S. (2006). Dijagnostika motoričko-funkcionalnih sposobnosti u funkciji programiranja treninga KK "Igokea" Aleksandrovac. *Glasnik*, 2, 93–104. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Simović, S., & Segić, S. (2006). Analiza okoline rukometnog kluba "Borac" Banja Luka SWOT metodom. In Đ. Nićin (Ed.), *II međunarodna konferencija "Menadžment u sportu"* (pp. 471–476). Belgrade, Serbia: FMS Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Bijelić, S. (2006). Geneza razvoja sporta u Bosni i Hercegovini do 1914. godine. In Đ. Nićin (Ed.), *II međunarodna konferencija "Menadžment u sportu"* (pp. 477–484). Belgrade, Serbia: FMS Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Mijanović, M. (2007). Diskriminativna analiza parametara izabranih i odbačenih kadetkinja za sudjelovanje u ljetnoj školi sporta "Trebinje 2007". *Acta Kinesiologica*, 2(1), 23–27. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја.

10 бодова

Komić, J., & Simović, S. (2007). Regresivna analiza utjecaja pojedinih elemenata košarkaške igre na konačan rezultat na bazi diferencija. *Glasnik*, 3, 27–37. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Simović, S., Bijelić, S., & Matavulj, A. (2007). Određivanje antropometrijskog statusa i primjena u planiranju trenažnog procesa. In Đ. Nićin (Ed.), *III međunarodna konferencija "Menadžment u sportu"* (pp. 572–578). Belgrade, Serbia: FMS Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Komić, J. (2008). Analysis of influence of certain elements of basketball game on final result based on differentiat at the XIII, XIV and XV world championship. *Acta Kinesiologica*, 2(2), 57–65. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја.

10 бодова

Simović, S., & Ilić, G. (2008). Analiza sredine košarke Bosne i Hercegovine SWOT metodom. *Glasnik*, 1, 16–29. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Simović, S., & Danilović, A. (2008). Strategijsko upravljanje razvojem Košarkaškog kluba Borac-Nektar Banja Luka u periodu 2007-2010. godina. In Đ. Nićin (Ed.), *IV međunarodna konferencija "Menadžment u sportu"* (pp. 610-617). Belgrade, Serbia: FMS Beograd, Univerzijada Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Bijelić, S. (2008). Diskriminativna analiza izabranih i odbačenih kadeta za učešće u ljetnoj školi sporta u Trebinju 2007. godine. In Đ. Nićin (Ed.), *IV međunarodne konferencije "Menadžment u sportu"* (pp. 618-626). Beograd: FMS Beograd, Univerzijada Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Nićin, Đ. (2008). Significance of differences of arithmetic means among standardly observed and extracted basketball efficiency parameters between XIII and XIV, and XIV and XV World Championships. *Fizička kultura*, 36(2), 22–25. Оригинални научни рад штампан у научном часопису националног значаја.

6 бодова

Simović, S., & Bijelić, S. (2009). Discriminative Analysis of selected and rejected youth athletes (undergrade of 16) for participation at summer sport school in Trebinje in 2008. In M. Mikalački (Ed.), *1st International Scientific Conference "Exercise and Quality Life"* (pp. 89–94). Novi Sad, Serbia: University of Novi Sad Faculty of Sport and Physical Education. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Mijanović, M. (2009). Razlike između vanjskih i unutrašnjih košarkaša na osnovu standardnih pokazatelja efikasnosti. In G. Bošnjak (Ed.), *1 Međunarodni naučni kongres "Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije"* (pp. 201–208). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Nićin, Đ. (2009). The differences between female and male basketball players at outside positions based on the standard efficiency indicators. In N. Živanović (Ed.), *5th FIPE European Congress and 2nd Serbian Congress* (pp. 549–562). Niš, Serbia: PANOPTIKUM. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Pavlović, P. D. (2009). Počeci košarke na prostorima bivše Jugoslavije do 1930. godine. In N. Živanović (Ed.), *5th FIPE European Congress and 2nd Serbian Congress* (pp. 285–299). Niš, Serbia: PANOPTIKUM i Društvo pedagoga fizičke culture Srbije. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини.

5 бодова

Simović, S., & Nićin, Đ. (2009). The differences between female basketball players at outside and inside positions based on the standard efficiency indicators. *Fizička kultura*, 37(2), 306–309. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја.

10 бодова

Главни и одговорни уредник научног часописа "Savremeni sport". Часопис је регистрован као јавно гласило код Бироа за односе с јавношћу Владе Републике Српске под бројем 01-053-705 од 08. маја 2002. године од када лист и излази. ISSN 1512-8342. Часопис је националног значаја.

3 бода

Реализовани пројекти:

Karalejić, M., Komić, J., & Simović, S. (1997). *Razvoj košarkaškog sporta u Republici Srpskoj do 2005. godine*. Banja Luka: Košarkaški savez Republike Srpske. Реализовани национални научни пројекат у својству руководиоца пројекта.

3 бода

Пројект учешћа спортиста Босне и Херцеговине на Зимским олимпијским играма у Торину 2006. године. Реализовани међународни научни пројекат у улози руководиоца пројекта

5 бодова

Управљање развојем рукометног клуба "Борац" Бања Лука, 2006. Реализовани национални научни пројекат у улози руководиоца пројекта

3 бода

Управљање развојем Олимпијског комитета Босне и Херцеговине у периоду 2007-

2016. година, 2006. Реализовани национални научни пројекат у улози сарадника у пројекту

1 бод

Управљање развојем кошаркашког клуба “Борац-Нектар” Бања Лука у период 2007-2010. година, 2007. Реализовани национални научни пројекат у улози руководиоца пројекта

3 бода

Управљање развојем женског рукометног клуба “Борац” Бања Лука у период 2008-2015. година, 2008. Реализовани национални научни пројекат у улози руководиоца пројекта

3 бода

Стратегијско управљање развојем Кошаркашког савеза Републике Српске у периоду 2009-2013. година, 2009. Реализовани национални научни пројекат у улози руководиоца пројекта

3 бода

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Радови прије последњег избора 173,0 (стоседамдесеттри)

Радови послје последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодава сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)

Pavlović, P., **Simović, S.**, Grgić, Z., & Pantelić, K. (2010). International basketball activity in The Kingdom of Yugoslavia. *Sport Science*, 3(1), 95–102. Прегледни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Аутори су у раду дошли до сљедећих закључака: Међународна кошаркашка активност у Југославији почиње половином четрдесетих година XX вијека. Крајем прољећа 1935. године одиграна је прва јавна кошаркашка утакмица пред загребачком публиком између чланова Соколског друштва Загреб II и бугарских ученика. Кошаркашка екипа ЈСК "Викторија" из Сушака одиграла је двије међународне утакмице, на свом терену, са екипама из Италије. На Божић 25. децембра 1935. године одиграли су утакмицу с екипом ДА Фиуме из Ријеке, а другу 12. фебруара 1939. године са екипом Ромс, такођер, из Ријеке. Студентска репрезентација Краљевине Југославије је своју прву интернационалну утакмицу одиграла с репрезентацијом Италије Б, 20. марта 1938. године у Риму. Јуна мјесеца исте године на Свесоклом слету у Прагу репрезентација Краљевине Југославије је одиграла прву Интенационалну кошаркашку утакмицу с репрезентацијом Чехословачке. Иницијатива за пријем Југославије у Међународну кошаркашку федерацију потекла је од Савеза сокола Краљевине Југославије. Током 1936. године на адресу ФИБА упућена су два писма с молбом за пријем у чланство. Међународна кошаркашка федерација је половином децембра 1936. године обавијестила ССКЈ, да је као представник Југославије примљен за 31. члана ФИБА.

7,5 бодова

Simović, S., Ilić, G. i Danilović, A. (2010). Globalna ekonomska kriza i trend rasta plata u

sportu. *Menadžment u sportu*, 1(1), 132–143. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Специјални дописник Политике из САД Шуваковић (2009, п. 1) цитирао је вијест Аспишијетид прес да је добитник престижног новинарског признања Пулицерове награде за серију истраживачких текстова у локалном листу Ист валеј трибун (Аризона), Пол Гоблин, отпуштен из новина којима је донијео престижну медаљу и славу. При томе, његов новинарски подухват није ни једног тренутка доведен у питање. Овај дневник, који се у тиражу од 100.000 примјерака бесплатно дијели у предграђима Феникса, од маја 2009. године излазиће само четири пута седмично и у складу са мјерама штедње, у јануару текуће године, отпуштено је сто четрдесет људи из редакције међу којима се нашао и потоњи пулицеровац. Велики француски писац Алберт Каму у једном свом есеју написао је да је спорт умногоме слика свијета, друштва и морала. И данашња дешавања у глобалној економији имају директан и индиректан утицај на спорт. Почела су отпуштања у дијелу пословних спортских система, али криза ће се неминовно одразити и на пад примања играча и тренера. И у спорту долазе несигурна времена.

5 бодова

Matković, B., Simović, S., & Rupčić, T. (2010). Košarka – kao jedini sadržaj nastave tjelesne i zdravstvene kulture u osnovnim i srednjim školama, da ili ne? In V. Findak (Ed.), *XIX ljetna škola kineziologa Republike Hrvatske* (pp. 508–511). Poreč, Croatia: Hrvatski kineziološki savez. Научни рад на научном скупу националног значаја, штампан у цјелини

Све изнесено и сумирано у овом чланку дефинитивно упућује да би требало у што скороријој перспективи планирати, а тамо гдје то допуштају материјално - организациони услови, већ и данас, увести кошарку у наставу Физичког васпитања као садржај према избору ученика у основним и средњим школама. За претпоставити је да би садржај према избору ученика (кошарка) на основу афинитета ученика унаприједио ефикасност наставе, те врло вјеројатно утицао на знатно смањење броја ученика и ученица који се данас ослобађају од наставе Физичког васпитања. Искуства других земаља у нашем окружењу, а и шире, управо указују и потврђују природност чињенице да ученици и ученице не само што боље прихватају наставу према избору него је она самом том чињеницом и знатно ефикаснија у остварењу свих оних циљева и задатака које је настава Физичког васпитања на основи програма дужна испунити.

2 бода

Krističević, T., Živčić, K., Cigrovski, V., Simović, S., & Rački, G. (2010). Povezanost znanja akrobatskih elemenata s uspjehom u slalom i veleslalomu kod mladih alpskih skijaša. *Hrvatski športsko-medicinski vjesnik*, 25, 9–15. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Истраживање је проведено с циљем утврђивања повезаности између разине знања акробатских елемената с успјехом алпских скијаша, узраста од 8 до 10 година. У истраживању је судјеловало 46 (24 дјечака те 22 дјевојчице) алпских скијаша. Сви испитаници били су у саставу тренинга и натјецања у узрастним категоријама млађих и старијих цицибана. Узорак варијабли састојао се од 9 елемената акробатике те остварених резултата на натјецањима у дисциплинама слалом и велеслалом. Ниво знања акробатских елемената процијена је од стране стручњака из спортске гимнастике, док је разина успјешности у алпском скијању процијењена помоћу љествици Хрватског скијашког савеза за наведене категорије. Израчуната су метријске карактеристике објективности испитивача те је утврђивана повезаност знања из акробатских елемената с успјехом у алпском скијању. За утврђивање повезаности кориштен је Спнарманов коефицијент корелације. Анализа резултата показала је високу разину повезаности између успјеха у алпскоме скијању и разине моторичког знања акробатских елемената. На темељу анализе резултата могуће је закључити како је између осталог за успјех младих спортиша у алпскоме скијању важно моторичко знање акробатских елемената.

5 бодова

Simović, S., Pavlović, P., Pantelić, K., & Grgić, Z. (2010). Basketball in the territory of former Yugoslavia in 1941. *SportLogia*, 6(2), 11–25. doi: 10.5550/sgia.1002011.

Прегледни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Аутори су у раду на основу прегледаних извора извршили реконструкцију кошаркашких активности на просторима бивше Југославије током 1941. године. Аутори констатују да су у наведеном раздобљу одржане бројне кошаркашке активности и да је постојало и радило више кошаркашких клубова. Поред постојања клубова, у јануару 1941. године одржан је савезни течај за кошарку, а 19. јануара одигране су три кошаркашке утакмице у Београду. Аутори су дошли до закључка да је послје 6. априла 1941. године на развој кошарке у Србији је, поред осталих фактора, значајан утицај имао долазак великог броја избјеглица - кошаркаша из других дијелова тадашње Југославије. Прво кошаркашко првенство Београда за вријеме Другог свјетског рата одржано је 27. и 28. септембра 1941. године. Поред Београда кошарка се играла и у другим мјестима тадашње државе.

7,5 бодова

Јаковљевић, А., Grubor, P., Simović, S., Bijelić, S, Maran, M., & Kalacun, D. (2010). Osgood Schlatter's disease in young basketball players. *SportLogia*, 6(2), 74–79. doi:

10.5550/sgia.1002074. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

У овом раду представљено је искуство са Osgood Schlatters обољењем код младих кошаркаша мушког пола. У популацији од 257 младих кошаркаша узраста између 10 и 16 година пронађено је код њих 23 или 8,9% Osgood Schlatters обољење. У контролној групи код 250 младих истог узраста то обољење је нађено код њих 4%. Сви пацијенти

су лијечени прекидом тренинга и спортских активности и физикалном терапијом. Послије 6 мјесеци свима је допуштено да се у потпуности укључе у тренинг без клиничких и радиолошких знакова болести. Интезивна и обимна физичка активности у раздобљу ране адолесценције је један од главних узрока појаве Osgood Schlatters обољење

3 бода

Simović, S., Pavlović, P. D., Grgić, Z., & Pantelić, K. (2010). The first basketball competitions in the Kingdom of Yugoslavia. *Facta Universitatis*, 8(2), 149–161.
Оригинални научни рад штампан у научном часопис међународног значаја

На основу прегледаних извора аутори су констатовали да се кошарка на просторима Краљевине Југославије почела играти 1919. године, међу соколском и школском омладином. Прве утакмице су почеле се одигравају половином 1922. године. На Жупском соколском слету, 28. и 29. јуна 1922. године, у Марибору, одржана су такмичења у кошарци, а у Другој мушкој београдској гимназији је, школске 1923/24. године, одржано првенство школе. Како се кошарка прво почела играти међу соколском омладином, у Соколском друштвима, аутори су закључили да су Соколи били иницијатори и организатори првих кошаркашких такмичења и првенстава у Краљевини Југославији. Аутори су дошли до закључка да је прво првенство Савеза сокола Краљевине Југославије одржано 28. и 29. септембра 1940. године у Борову на коме су учествовале кошаркашке екипе из седам соколских жупа.

7,5 бодова

Pavlović, P., **Simović, S.,** Grgić, Z., & Pantelić, K. (2010). Košarkaške aktivnosti u Kraljevini Jugoslaviji u vremenu od 1930. do 1940. godine. In D. Tomić (Ed.), *VI međunarodne konferencije "Menadžment u sportu"* (pp. 226–238). Belgrade, Serbia: FMS Beograd, Univerzijada Beograd i OKS Beograd. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

У овом раду аутори су приказали један врло значајан период за развој кошарке на просторима тадашње Југославије, приказујући бројне утакмице, како оне међу постојећим клубовима, тако и прве међународне и репрезентативне. Посебан значај рад има у томе што даје сликовит приказ наведених активности у неким од највећих градова Југославије. Обрадили су пријем Савеза сокола Краљевине Југославије у међународну кошаркашку федерацију, као и прво кошаркашко првенство Савеза сокола Краљевине Југославије у Борову 1940. године. Такођер су обрадили и кошаркашке активности у бројним мјестима тадашње државе: Београду, Новом Саду, Мурској Соботи, Нишу, Мостару, Загребу, Сарајеву, Сплиту и др...

3,75 бодова

Simović, S., Bijelić, S., Danilović, E. i Danilović, A. (2011). Stafing ljudskih resursa u sportu

i fizičkom vaspitanju. U D. Vejnović, *Zborniku radova sa naučnog skupa na temu "Aktuelni trenutak nezaposlenosti u Republici Srpskoj"* (str. 181–193). Banja Luka: Klub intelektualaca 123 i Evropska defendologija centar za naučna, politička, ekonomska, socijalna, bezbjedonosna, sociološka i kriminooška istraživanja. Научни рад на научном скупу национланог значаја, штампан у цјелини

Аутори су извршили мониторинг релевантне документације јавних предузећа и Завода за запошљавање Републике Српске, те установили тренутно стање на тржишту рада у области спорта и физичког васпитања. Установљена су одређена одступања између јавних саопштења Владе Републике Српске и стварног стања. Рад указује на потребу дубљег и систематичнијег прилаза овом проблем. Поред истраживања, аутори су дали значајан теоријски допринос разумијевању стафинга људских ресурса

1,5 бодова

Simović, S., Pavlović, P., Pantelić, K., & Grgić, Z. (2011). Basketball in professional and other literature in the Kingdom of Serbs, Croeats and Sloveninas. *Serbian Journal of Sports Science*, 5(2), 75–82. Оргнилани научни рад штампан у научном часопис међународног значаја

Аутори су проанализирали бројне текстове о кошарци који су објављивани у Соколској и другој литератури у Краљевини Срба, Хрвата и Словенаца. Дошли су до закључка да је највећи број текстова објављен у Соколском часописима, листовима, као и у другим листовима који су излазили у то вријеме, као на примјер у "Гласнику подмлатка Црвеног Кривца". Један од првих текстова о кошарци објављен је 1921. године у књизи "Гимнастичке игре" од А. Браздила.

7,5 бодова

Pavlović, P., **Simović, S.**, Pantelić, K., & Grgić, Z. (2011). Basketball in the territory of former Yugoslavia from 1st of January 1942 until the 9th of May 1945. *SportLogia*, 7(1), 85–115. doi: 10.5550/sgia.en.045P. doi: 10.5550/sgia.110701.se.045P. Прегледни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Аутори су у раду на основу проанализираних извора дошли до закључка да се кошарка у наведеном раздобљу играла с готово истим интензитетом као и прије рата, мада се дуго времена о томе шутјело и мало писало. У том раздобљу у Београду је постојало више спортских клубова у којима се играла кошарка у новоформираним екипама. Поред одигравања бројних међусобних утакмица, приређивања првенстава, клубови су радили и на популаризацији кошарке, првенствено међу омладином. Према њиховом истраживању, поред Београда, кошарка се играла и у другим мјестима: Новом Саду, Суботици, Петровграду, Шапцу, Крагујевцу, Нишу, Призрену, Сплиту, Задру, Дубровнику, Шибенику, Котору и др. с различитим интензитетом. Највећи број утакмица и првенстава одигран је током 1942. и 1943. године.

7,5 бодова

Simović, S., Matković, B., & Mijanović, M. (2011). Latent structure of standard efficiency indicators of players at XVI World Championship in basketball. In S. Simović (Ed.), *Proceedings Book, 2nd International Scientific Conference "Anthropological aspects of sport, physical education and recreation"* (pp.76–85). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Faculty of Physical Education and Sport. doi: 10.5550/SP.2.2010.10. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Циљ овог истраживања је био утврдити латентна структура праћених манифестних параметара кошаркашке ефикасности на 16. Свјетском првенству 2010. године. Примјеном методе главних компонената по Хотелинговом методу ротације главних компонената варимакс ротација по Кајзерову поступку, утврђена је латентна структура кошаркашке ефикасности. Ријеч је о узорку сачињеном од побједничких екипа. Факторизација је изведена на укупном узорку свих побједника, дакле 80. Екстраховано је 7 латентних димензија односно фактора на бази 15 манифестних параметара ефикасности. Кумулативно објашњене варијансе фактора по критерију $\lambda \geq 1$ је била је 87,304%. Графикон лома нам је указао да је јасан лом између четврте и пете компоненте, што значи да четири фактора објашњавају много већи дио варијансе од преосталих компонената. Екстраховани фактори именовани су као: фактор опште нападачке ефикасности, фактор шута за три поена, фактор слободних бацања и фактор ритма напада. Овим је потврђена стабилна структура појављивања латентних фактора с овог Свјетског првенства у односу на претходна три (Грчка, САД и Јапан). За разлику од претходна три СП, на којима је екстраховано пет латентних димензија и издвојене три компоненте на СП у Турској екстраховано је седам латентних димензија и издвојене су четири компоненте. Компоненте које су заједничке за сва четири посљедња првенства су: фактор опште нападачке ефикасности, фактор шута за три поена и фактор извођења слободних бацања. За разлику од претходна три првенства на овом првенству се појавио и нови фактор - ритам напада.

5 бодова

Pavlović, P., Simović, S., Pantelić, K., & Grgić, Z. (2011). Basketball in Sokol and other literature in Kingdom of Yugoslavia. In S. Simović (Ed.), *Proceedings Book, 2nd International Scientific Conference "Anthropological aspects of sport, physical education and recreation"* (pp.122–142). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Faculty of Physical Education and Sport. doi: 10.5550/SP.2.2010.15. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Аутори су проанализирали бројне текстове о кошарци који су објављени у Соколској и другој литератури у Краљевини Југославији. Дошли су до закључка да је највећи број текстова објављен у Соколској литератури (листовима, часописима и другј штампани). Један од првих текстова о кошарци у раздобљу о коме је ријеч је Браздилова књига "Гимнастичке игре за школе, друштва и војску" издана 1931. године. У наредном раздобљу, до краја 1940. године аутори су проанализирали бројне радове објављене од

више аутора: Хермана Кебера, Милана Мудринића, Вере Павић, Зденка Павића, Милана Кобалија и Маријана Маржана. Аутори су дошли до закључка да је рад Маријана Маржана објављен 1940. године под насловом "Кошарка, увјежбавање. Тактика игре" један од најбољих радова у истраживаном раздобљу.

3,75 бодова

Simović, S., Ilić, G., Petković, R. i Danilović, E. (2011). Rizik i upravljanje bezbjednošću startegije sportskog događaja. U D. Vejnović (Ed.), Zbornik radova, Međunarodni naučni skup "Mladi i nasilje u sportu u Republici Srpskoj – Bosni i Hercegovini i obezbjeđenje sportskih događaja" (str. 164–181). Banja Luka: Evropski defendologija centar za naučna, politička, ekonomska, socijalna, bezbjednosna, sociološka i kriminološka istraživanja. Научни рад на научном скупу националног значаја, штампан у цјелини

Безбједност у свијету је феномен који све више, у последње вријеме, добија централно мјесто приликом организовања спортских догађаја. Људи се већ дуго баве питањима безбједности на спортским манифестацијама. Тако су историчари забиљежили да се у римском Колосеуму гледалиште могло испразнити, у случају пожара, за 10 минута, а за сунчаних дана гледалиште је покривано платненим покривачем разанетим између дрвених стубова. Проблемом безбједности на спортским догађајима баве се многе науке: академски студији безбједности, социологија, психологија, филозофија, политика... Питање безбједности је фундаментално питање менаџмента спортских догађаја, јер такви догађаји, по правилу, брзо постају предмет медијског интересовања, нарочито када се ради о људским животима или тежим повредама и могу имати теже последице по спортску организацију, па чак може и довести у питање и њену будућност. Ризик се не може уклонити из окружења организације, али се, пажљивим планирањем с њим може управљати. Аналитичари сматрају да је најгора ситуација безбједности спортских догађаја у Пољској, али и државе са простора бивше Југославије заузимају високо мјесто на овој „неславној“ ранг листи. Чланак покушава сагледати могућности менаџмента спортских догађаја на нашим просторима суочавајући се са евидентним безбједносним пријетњама, приликом организовања спортских манифестација.

1,5 бодова

Simović, S. & Nićin, Đ. (2011). Latent structure of efficiency at 2009 Continental (Zone) Basketball Championships. *Research in Kinesiology*, 39(1), 31–36. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Примјеном методе главних компоненти по Хотелингу, те метода ротације главних компоненти варимакс ротацијом по Кајзерову поступку, утврђена је латентна структура кошаркашке ефикасности. На зонским првенствима изоловано је шест фактора којима је објашњена варијанца износила: 77,161%. Факторизација је изведена на укупном узорку свих побједника дакле 220. Латентне димензије, односно фактори, добијени су на бази 13 манифестних параметара ефикасности.

10 бодова

Pavlović, P., **Simović, S.**, & Pantelić, K. (2011). Osnivanje Srpskog saveza košarke i njegov rad do 9. maja 1945. godine. In N. Živanović (Ed.), *Antropološki i teoantropološki pogled na fizičke aktivnosti od Konstantina Velikog do danas* (pp. 63–77). Niš, Serbia: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Nišu. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Аутори у раду констатују да су Београђани у тим тежким ратним временима, поред осталог, посвећивали пажњу и спортским активностима, међу којима су биле и кошаркашке. Анализирајући пронађене изворе, аутори закључују да поред оснивања спортских клубова, одржавања бројних такмичења у разним спортовима, су оснивани и разни спортски савези. Они су извршили реконструкцију оснивања Српског савеза кошарке и одбојке у јесен 1941. године и истакли његов значај за развој и ширење кошарке, не само у Београду, већ и у цијелој Србији путем оснивања нових клубова, израде правила, школовањем судијског кадра, организирањем првенства Србије, одигравањем првих репрезентативних утакмица, итд.

5 бодова

Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banja Luci (Producer), & **Simović, S.** (Director). (2011). *Deset godina Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta* [Motion picture]. Bosnia and Herzegovina: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta.

Поводом обиљежавања годишњице 10 година Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци снимљен је филм о факултету у трајању од 45 минута. Филм је званично представљен на Пленарној сесији 3. међународног конгреса „Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације“ одржаном 03. новембра 2011. године у Кристалној Сали хотела Босна у Бања Луци.

4 бода

Simović, S., Matković, B., Mijanović, M., Kocić, M., & Vojvodić, M. (2012). Structure of efficiency factor at XIII, XIV, XV, and XVI World Championship in basketball. *Journal of human sport & exercise*, 7(2), 527–543. doi: 10.4100/jhse.2012.72.16. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Методом главних компонената по Хотелинговој методи ротације главних компоненти, односно варимакс ротацијом по Кеисеру, установљена је латентна структура ефикасности кошарке. Она је заснована на четрнаест видљивих индикатора ефикасности. Узорак се састојао од тимова који су побједили у утакмицама на Свјетским првенствима: у Грчкој, 62 кошаркашке екипе; САД, 62 кошаркашке екипе; Јапан, 80 кошаркашких екипа; и Турска, 80 кошаркашких екипа. Факторизација је изведена на цијелом узорку свих тимова игре - побједе, то је 284, као и на појединачним побједницима на поменутиим првенства. Укупно је анализирано

четири фактора, а и унутар сваке од њих пет до седам латентних димензије, односно фактори издвојених на темељу манифеста четрнаест параметара ефикасности. Кател метода показује јасан лом између треће и четврте компоненте. Прве три латентне димензије у све четири факторске анализе показују стабилност фактора високог засићења на страни појавних варијабли. Фактори су дефинирани као: општи фактор нападачке ефикасности, фактор шута за три поена и фактор слободног бацања. Ови налази потврђују емпиријске и теоретске спекулације кошаркашких стручњака, односно да укупна ефикасност кошарке првенствено зависи од ефикасности шута, што изгледа сасвим логично.

5 бодова

Kocić, M., Berić, D., Radovanović, D., & Simović, S. (2012). Differences in mobility, situational, motor and functional abilities of basketball players at different levels of competition. *Facta Universitatis*, 10(1), 23–32. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

С циљем утврђивања разлика у моторичким, ситуационо-моторичким и функционалним способностима кошаркаша различитог ранга такмичења, на узорку од 97 испитаника подијељених у два субузорка, први од 48 испитаника који се такмиче у Српској лиги и други од 49 испитаника који се такмиче у Првој Савезној лиги за кошаркаше, примијењена су три сета варијабли за процјену моторичких (10), ситуациономоторичких (13) и функционалних (двије) способности. Разлике су утврђене дискриминативном каноничком анализом. На темељу резултата и дискусије утврђено је постојање значајних статистичких разлика у моторичким и функционалним (аеробна издржљивост) способностима у корист кошаркаша вишег ранга такмичења. Статистички значајне разлике не постоје у ситуационо-моторичким способностима. Добијена је статистичка значајност и у функционалним (анаеробна издржљивост) способностима у корист кошаркаша нижег ранга такмичења.

7,5 бодова

Matković, B., Rupčić, T., & Simović, S. (2012). Physiological loads of basketball referees during a game. In S. Mahecha Matsudo (Ed.), *35 Simpósio Internacional de Ciências de Esporte, Celafiscs* (p. 230). São Paulo, Brazil: Edição Especial da revista Brasileira de Ciência e Movimento, Suplemento Especial 20(4) suppl. Научни рад на скупу међународног значаја, штампан у зборнику сажетака

И играчи и кошаркашке судије саставни су дио сваке кошаркашке утакмице. Главни је циљ овог истраживања био је утврдити ниво физичког оптерећења кошаркашких судија током кошаркашке утакмице. У претходним научним истраживањима која су се бавила том темом показала су велики ниво стреса организма судија, па је сврха овог рада био истражити наведено. Узорак испитаника састојао се од 31 судије, просјечне старости $33,35 \pm 5,17$ година, са А судијске листе Прве хрватске кошаркашке лиге у сезони 2008/2009. Листу формира Савез кошаркашких судија Хрватске на основу судијских квалитета током претходне такмичарске сезоне. Истраживање је спроведено у двије фазе. Прва фаза била је усмјерена на лабораторијска мјерења, тј.

процјену функционалних способности (спироергометрија) испитиваних судија. Друга фаза истраживања састојала се од мјерења на терену, тј. мјерења физиолошког оптерећења током званичне кошаркашке утакмице Прве хрватске кошаркашке лиге (кардиотахографски метод). Прикупљени подаци обрађени су статистичким пакетом STATISTICA for Windows, верзија 9. На основу добијених резултата да се закључити да аеробни капацитет кошаркашких судија је био добро развијен ($VO_{2max}=4,59\pm 0,48$; $VO_{2maxrel}=52,49\pm 5,80$), врло сличан ономе код врхунских кошаркаша, али и судија у осталим колективним спортовима са лоптом. Физиолошко оптерећење судија било је подвргнуто праћењу мјерењем брзине откуцаја срца. Брзина откуцаја срца мјерена је током утакмице користећи POLAR кардиотахометар модел PC400 (Финска). Ниво физиолошког оптерећења одређена је у складу са зонама интензитета, које су одређене лабораторијским тестирањем сваког испитаника понаособ. Другим ријечима, то се односи на количину времена коју је сваки испитаник провео у аеробне или анаеробне радном режиму, који је изражен у постотку од укупне кошаркашке утакмице. Установљено је да судије проведу 50% укупног времена утакмице у зони високог аеробног оптерећења (екстензивна и интензивна аеробна зона). Ако рачунамо само четвртине, онда наведени постотак износи преко 60%. Судије проводе само 1-2% укупног времена утакмице у зони анаеробних енергетских процеса.

3 бода

Simović, S., Komić, J., Matković, B., & Nićin, Đ. (2012). Analysis of results at Eurobasket 2011 – final results of observed elements of basketball game. In S. Simović (Ed.), *3rd International scientific conference Anthropological aspects of sports, physical education and recreation* (pp. 19–28). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Faculty of Physical Education and Sport, University of Banja Luka. doi: 10.5550/SP.3.2011.03. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Статистичко моделовање квантитативне оцјене утицаја појединих елемената кошаркашке игре на коначан резултат методама регресионе анализе омогућило је да се добије одговор на питање који квантитативни параметри су највише утицали на коначан резултат на Еуробаскету 2011. године. Оцјена регресионог модела изведена је на основу диференције у коначном резултату и диференција појединих квантитативних параметара игре, као независних промјенљивих. Може се формирати више регресионих модела зависно од избора квантитативних параметара игре, њиховог избора и зависно да ли су апсолутни или релативни показатељи. Оцјена утицаја појединих параметара на коначан резултат изведена је на основу добијеног регресионог модела, као и корелационих веза између проматраних промјенљивих које се установљавају на основу коефицијента просте линеарне и парцијалне корелације. На основу добијених резултата може се закључити да су: (1) добијени регресиони модели у цјелини статистички високо значајни; и (2) добијени регресиони модели статистички су значајни и према укљученим варијаблама, односно проматраним параметрима. Другим ријечима, то значи да и у једном и у другом случају између зависно промјенљивих (разлике у броју постигнутих поена) и скупова независно промјенљивих, укључених у модел, постоји сигнификантна повезаност. Исказано коефицијентом вишеструке детерминације то значи: за регресиони модел на основу

апсолутних показатеља игре, $R^2 = 0,905$; а за други модел на основу релативних показатеља игре, $R^2 = 0,736$.

5 бодова

Simović, S., & Pavlović, P. (2013). *Košarka na prostorima bivše Jugoslavije do maja 1945. godine.* Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. doi: 10.5550/97899938234.001.0001. Научна монографија националног значаја

Значај и улога спорта, а унутар тога значај и улога кошарке код нас и у свијету, данас је такав да не може остати изван интереса науке, па самим тим ни изван историјске науке. То је, поред осталог, један од разлога зашто се све већа пажња поклања и проучавању историје спорта, па и проучавању кошарке на просторима бивше Југославије. Настанак и развој кошарке на просторима о којима је ријеч, од првих почетака, па до априла 1941. и од маја 1945. године па до данашњих дана дјеломично, је обрађен по градовима и бившим југославенским републикама и представљен заинтересираној јавности, али је мало радова који су обрађивали њен настанак и развој на цијелом простору бивше прве и друге Југославије. У овој монографији систематизована су сва досадашња истраживања, а и уграђена нова сазнања до којих су аутори дошли током истраживања и пружили су читаоцима један цјеловит текст о настанку и развоју те лијепе и интересантне игре. Настанак и развој кошарке на просторима бивше Југославије обрађен је кроз три хронолошки повезане цјелине. (1) Почети и развој кошарке до 1918. године, (2) Кошарка у периоду од 1. децембра 1918. до 6. априла 1941. године и (3) Кошарка у периоду од 6. априла 1941. до 9. маја 1945. године. Настанак и развој кошарке обрађен је по градовима у којима се она играла. У другој цјелини су обрађене: кошаркашке активности Југословена у дијаспори, прве међународне утакмице, утакмице репрезентације Краљевине Југославије, пријем Савеза сокола Краљевине Југославије у Међународну кошаркашу федерацију, прва кошаркашка такмичења у Краљевини Југославији итд. Оснивање и рад Српског савеза за кошарку и одбојку обрађен је у трећој цјелини. Осим напријед наведеног, обрађени су и изложени почети и развој кошарке у градовима (Марибор, Ријека и Задар) који, у вријеме када се у њима почела играти и развијати кошарка, нису били у саставу бивше Југославије, а из разлога што су, поред осталих фактора, имали значајан утицај на даљњи развој те спортске игре на просторима о којима је ријеч. Кошарка у стручној и другој литератури (књиге, правила и радови бројних аутора) обрађен је као засебна цјелина. Приликом припреме и писања ове монографије прегледани су: библиотеке, архиве, музеји, институти и друге установе на просторима бивше Југославије и том приликом су консултовани бројни извори (423 наведених): примарни, секундарни, као и оне који су у вези с настанком и развојем кошарке на наведеним просторима. Књига је од стране Министарства науке и технологије Републике Српске добила награду као најбоља научна књига у 2013. години у Републици Српској

10 бодова

Vojvodić, M., **Simović, S.**, & Mijanović, M. (2013). Analysis of the cause hate speech on the sports fields in Bosnia nad Herzegovina. In S. Simović and V. Stanković (Eds.), *4th*

International scientific conference Anthropological aspects of sports, physical education and recreation (pp. 39–51). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Faculty of Physical Education and Sport, University of Banja Luka. doi: 10.5550/SP.4.2012.05. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Тема овог истраживања су ставови о узроцима који доводе до говора мржње на спортским теренима у Босни и Херцеговини. Узорак испитаника чинили су средњошколци, студенти основног и мастер студија Факултета физичког васпитања и спорта из Бања Луке и студенти основног студија Факултета тјелесног образовања из Бихаћа. Пошто је говор мржње на нашим стадионима постао толики да се не може више игнорисати (пале су чак и људске жртве), потребно је урадити све што је могуће да се идентификују најчешћи узроци и да се покуша превентивно дјеловати у том правцу. Узрока је много, од посљератног насљеђа, неимаштине, незапослености, до несређених друштвено-економских, регионалних и политичких дешавања, разних институција и директних учесника у спорту. У овом истраживању су анализирани ставови само за неке од узрока, који су чини се најочитији, што не значи да су други мање битни и неважни. Резултати који су добијени, показали су да су ставови испитаника такви да заслужују пажњу. Највећу одговорност за говор мржње на нашим спортским теренима, по мишљењу испитаника имају навијачке групе, политичке партије и политичари, те новинари и медији. Најмање судјеловања у говору мржње у спорту узимају спорташи, обични навијачи, те вјерске установе и вјерски службеници. Истраживање је показало и то да у ставовима о неким узроцима постоји и статистички значајна разлика између испитаника.

5 бодова

Simović, S., Vuković, D., Ilić, G., Bijelić, S., & Petković, R. (2013). Rethinking system of sport competition in function of event management efficiency. In S. Simović and V. Stanković (Eds.), *4th International scientific conference Anthropological aspects of sports, physical education and recreation* (pp. 207–219). Banja Luka: Faculty of Physical Education and Sport, University of Banja Luka. doi: 10.5550/SP.4.2012.25 Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Рад се заснива на анализи система такмичења свјетских првенстава у колективним спортовима. Уочено је да постоје два прилаза дизајнирању организационе шеме система такмичења. Фудбал, кошарка и ватерполо већ послије првог круга такмичења по лигашком систему екипе које су се пласирале улазе у борбу за медаље. У рукомету и одбојци такмичења су организована кроз два или три круга по лига систему, изузев полуфинала које је нокаут систем. Закључено је да, с обзиром на честе измјене начина организације такмичења према потребама које исказују земље учеснице, треба таква велика такмичења организовати по комбинованом систему такмичења, гдје би се један дио такмичења одвијао по једном, а други по другом систему такмичења (лига, куп). То би се могло сматрати оптималним, што би дало позитиван утицај на укупни успјех евент менаџмента.

2,5 бодова

Suzić, N., & Simović, S. (2014). Motivation and emotion among top players in the Western Balkan basketball teams. In F. Zheng (Ed.), *Proceedings of the 2014 International conference on global economy, finance and humanities research* (pp. 37–43). Tianjing, China: GEFHR 2014. doi: 10.2991/gefhr-14.2014.11 Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

Ово истраживање је спроведено на узорку од 127 врхунских кошаркаша из 11 различитих тимова у три земље са Западног Балкана. Током овог истраживања дошло се до два значајна открића. Први се састоји од шест мотивационих варијабли од којих су четири издвојене као предикторске варијабле. Коришћена је вишеструка регресија да се утврди да променљива идентификованих регулација значајно предодређује променљиву управљања односима. У комбинацији са спољним регулације, то је довело до смањења ефикасности кооперативних и интерактивних перформанси кошаркаша. Други значајни налаз је чињеница да врхунски кошаркаши из земаља Западног Балкана су се разликовали међусобно на нивоу управљања емоцијама. Овај налаз може да буде корисан за менаџере и тренере јер они могу да образовањем и учењем у интерактивним радионицама успоставе узајамну међузависност међу члановима тима, односно да би се олакшало онима са нижим нивоима управљања емоције да уче од играча који поседују виши ниво управљања емоцијама.

5 бодова

Simović, S., Ilić, G., Petković, R. i Danilović, E. (2014). Rizik i upravljanje bezbjednošću strategije sportskog događaja. In P. Pavlović and D. Vejnović (Eds), *Teorija i sociologija sporta* (pp. 277–293). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Udruženje nastavnika i saradnika Univerziteta u Banjoj Luci. Поглавље у научној монографији националног значаја

Сходно молби аутора уредника монографије Петра Павловића и Душка Вејновића „Теорија и социологија спорта“ аутори су дали сагласност да њихов научни рад „Ризик и управљање безбједношћу стратегије спортског догађаја“ презентован и објављен на међународни научни скуп “Млади и насиље у спорту у Републици Српској – Босни и Херцеговини и обезбјеђење спортских догађаја” 2011. године се објави као саставни дио ове монографије.

6 бодова

Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banja Luci (Producer), & Simović, S. (Director). (2014). *Kandidatura Univerziteta u Banjoj Luci za organizaciju 11th. European FIEP Congress 2016* [Motion picture]. Bosnia and Herzegovina: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta.

Филм снимљен за представљање Универзитета у Бањој Луци и Факултета физичког васпитања и спорта и града Бања Лука и Републике Српске за добијање 11. Европског ФИЕП конгреса 2016. године у Бањој Луци. Филм је представљен на ФИЕП састанку

делегара 10. октобра 2014. године током 9. ФИЕП Европског конгреса одржаног у Софији (Бугарска). Универзитет је добио организацију Конгреса 2016. године а у записнику под тачком 8. стоји да: су будући домаћини презентовали делегатима веома интересантан и добро направљен филм са понудом о организацији Конгреса..

4 бода

Jungić, S., & Simović, S. (2015). Comparative analysis of competitive balance of MLS, Premier League and Jelen Super League in football from 2001 to 2013. *Management in Sport*, 6(1), 22–37. Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Важност такмичарске равнотеже као фактора који доприноси квалитету једне спортске лиге се огледа у неизвесности самог такмичења. Утакмице чији се исход унапред зна не привлаче пажњу навијача ни медија, чиме тај спортски догађај губи свој основни смисао. У САД и Европи постоје различити приступи решавању проблема такмичарске равнотеже. Циљ овог истраживања био је да упореди такмичарску равнотежу Јелен супер лиге Србије, Енглеске Премијер лиге и MLS фудбалске лиге САД. Истраживање је вршено у периоду од 12 сезона. Такмичарска равнотежа израчуната је помоћу RSD и ННИ индекса. Резултати RSD-а су показали да је најуједначенија MLS лига, затим следи Енглеска Премијер лига, док је најнеуједначенија Јелен супер лига. Израчунавањем ННИ су потврђени резултати RSD -а. Најмања вредност ННИ индекса је забележена код MLS лиге и износи 2,125. У Енглеској Премијер лиги, тај индекс је 5,167, а у Јелен супер лиги 7,500. MLS лига је најуједначенија захваљујући механизмима чији је циљ постизање и одржавање такмичарске равнотеже. Захваљујући тим механизмима квалитет MLS лиге расте из сезоне у сезону. У Енглеској Премијер лиги је мали број најквалитетних клубова који се боре за шампионску титулу, док је у Србији тај број сведен само на два клуба. Тако, Црвена Звезда и Партизан годинама одскачу квалитетом у односу на остале клубове у Србији. У Србији, као уосталом и на простору бивше Југославије, сви ови сегменти којима се уједначава такмичарска равнотежа, изузимајући систем такмичења, који функционише по принципима најквалитетнијих лига у Европи, нису на довољно високом нивоу да би њихов утицај омогућио успостављање система прописа и регулатива које ће да унапреде квалитет такмичења.

5 бодова

Jungić, S., Jovanović, J., Mihajlović, M., & Simović, S. (2015). Comparative analysis of competitive balance of basketball leagues. *Choregia*, 11(1), 63–77. doi: 10.4127/ch.2015.0097 Оригинални научни рад штампан у научном часопису међународног значаја

Кошарка је спорт који на простору бивше Југославије има изузетно дугу традицију. Распадом државе дошло је до пада у квалитету кошарке у новонасталим државама. Неуједначеност квалитета клубова у националним лигама је резултирало формирањем регионалне Јадранске кошаркашке лиге (АВА) 2001. године. Циљ овог истраживање је

био измјерити такмичарску равнотежу у АВА, шпанској (АСВ) и Nacional Basketball Association (NBA) лиги. Такмичарска равнотежа је израчуната помоћу Ratio of Standard Deviation indeks (RSD) и Herfindahl- Hirschman Index indeksa (HHI). Резултати RSD-a су показали да је најједначенија АВА лига, затим слиједи АСВ лига, док је најнеједначенија NBA лига. Израчунавањем HHI индекса се дошло другачијег ранга. NBA је најједначенија, слиједи АВА лига, и на крају АСВ лига, која је и најмање уједначена према овом параметру. АВА лига је мање квалитетна у односу на АСВ и NBA лигу, али резултати показују да је такмичарски најуравнотежнија. NBA лига је најнеједначенија ако гледамо према вриједностима RSD. Разлог за то је велики број клубова који учествује у лиги, што узрокује нерваномјеран расподјелу квалитетних играча. Према HHI индексу, NBA је најједначенија. Разлог томе су различити механизми чији је циљ постизање и одржавање такмичарске равнотеже.

10 бодова

Suzić, N., & Simović, S. (2015). Goals and futurological orientations of top basketball players. *Mitteilungen Klosterneuburg*, 65(4), 90–103. Оригинални научни раду у водећем научном часопису међународног значаја (ISSN: 0007-5922; ISI Indexed, Impact Factor: 0.106)

У истраживању на узорку 127 врхунских кошаркаша на Западном Балкану аутори су примијенили четири инструмента: SCT-Inventar – Спортски циљеви такмичар, FOE-scaler (Futurological Orientation of Estimating), ASRS – The Academic Self-Regulation Scale и How emotionally intelligent am I. Корелиране је 15 варијабли захваћених овим инструментима, а потом издвојили кључне предикторе мастеру циљне оријентације. Ова оријентација се показала као доминирајућа међу врхунским кошаркашима на западном Балкану, што је психолошки врло пожељно. Ту оријентацију од 15 варијабли највише преодређује аутономна мотивација кошаркаша. Када се определијељеност за прошлост, садашњост и будућност издвоје као посебни предиктори мастеру циљне оријентације, показало се да оријентација на будућност кључно преодређује мастеру циљну оријентацију кошаркаша. Трећи налаз је добијен првенствено статистичком манипулацијом и представља “виртуелну” спознају. Показало се, наиме, да варирање ставова о прошлости и садашњости може довести до позитивних промјена о ставовима о будућности. Овдје аутори предлажу ново истраживање

12 бодова

Главни и одговорни уредник научног часописа “SportLogia”.

Часопис има UDK бројеве (за сваки чланак), ISSN бројеве за штампу (ISSN 1986-6089), електронску (e-ISSN 1986-6119) и CD верзију (CD-ROM ISSN 1986-6097). Поред овога сваки чланак у часопису има и DOI број посебно за енглеску а посебно за српски верзију. Часопис има аналитички обрађене чланке који се објављују у текућој националној библиографији и уврштен је у централни електронски каталог (COBISS.BH-ID). Часопис је индексан у сљедећим међународним базама: Academic Search Premier, CAB Abstracts, Cross Ref., DOAJ, EBSCO SPORTDiskus with Fulltext,

EBSCOhost Research Databases, Fulltext Sources Online, Cab Global Health, Google Scholar, Index Copernicus, INASP - International Network for the Availability of scientific Publication, Open Access Map, Open J-gate, Science Gate, WorldCat. Потребно је нагласити да је часопис добио прву награду 2011. године од стране Министарства науке и технологије Републике Српске на Првом фестивалу науке за најбољи научни часопис. Часопис је од стране Министарства науке и технологије рангиран у прву категорију са 29 бодова и водећи је научни часопис у Републици Српској. Часопис се води као водећи научни часопис Универзитета у Бањој Луци. Осим тога часопис се признаје у бодовању научно истраживачког рада у Словенији (COBISS.si), Хрватској (гдје радове објављене у часопису рангирају као научне радове објављене у А1 часописима) и Македонији (признаје се као чланак објављен у међународном часопису).

6 бодова

Уредник тематског научног зборника међународног значаја

Уредник Зборника радова са 2. међународног научног скупа „Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације“. Сваки чланак има UDK, DOI и COBISS.BH-ID. (ISSN 1986-8146).

8 бодова

Уредник тематског научног зборника међународног значаја

Уредник Зборника радова са 3. међународног научног скупа „Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације“. Сваки чланак има UDK, DOI и COBISS.BH-ID. (ISSN 1986-8146).

8 бодова

Уредник тематског научног зборника међународног значаја

Уредник Зборника радова са 4. међународног научног скупа „Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације“. Сваки чланак има UDK, DOI и COBISS.BH-ID. (ISSN 1986-8146).

8 бодова

Реализован национални научни пројекта у својству руководиоца пројекта

Факултет физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци доставио је Ректору Универзитета 10. фебруара 2014. године Пределаборат о организацији студентског спорта на Универзитету у Бањој Луци број 11/1.189/4. На основу закључка Сената Универзитета у Бањој Луци број 02/04-3.1445-8/14 од 24. априла 2014. године Наставно-научно вијеће Факултета физичког васпитања и спорта обавезано је да достави коначан приједлог елабората о организацији Студентског спорта на Универзитету у Бањој Луци. Декан Факултета физичког васпитања и

спорта је Одлуком број 11/1.398/15 од 19. марта 2015. године именовано радну групу која је добила у задатак да припреми коначан приједлог елабората о организацији Студентског спорта на Универзитету у Бањој Луци у саставу: Др Слободан Симовић, ванредни професор, руководилац радне групе; Др Николина Гердијан, доцент; Мр Жељко Вукић, виши асистент; Мр Горан Пашић, виши асистент. Наставно-научно вијеће Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци је на својој 19. сједници одржаној дана 16. априла 2105. године (број 11/3.490-11/15) доњело одлуку о усвајању елабората "Организација студентског спорта на Универзитету у Бањој Луци".

3 бода

Реализовани национални научни пројекат у својству сарадника на пројекту

Министарство породице, омладине и спорта у Влади Републике Српске је именовало Радну групу за израду Стратегије развоја спорта у Републици Српској за период 2012.-2016. године, (рјешење број: 20.07/012-1137/12 од 12.04.2012.године).

1 бод

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Радови послје последњег избора 201,0 (двесто један)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Научна дјелатност кандидата 173+201,0 = 374,0 (тристоседамдесетчетири)

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Други облици међународне сарадње

1. Прва међународна научна конференција "Менаџмент у спорту", мај 2005. године, Факултет за менаџмент у спорту Универзитета „Браћа Карић“ у Београду..... 3 бода
2. Друга Међународна научна конференција "Менаџмент у спорту", мај 2006. године, Факултет за менаџмент у спорту Универзитета „Браћа Карић“ у Београду..... 3 бода
3. Трећа међународна научна конференција "Менаџмент у спорту", мај 2007. године, Факултет за менаџмент у спорту Универзитета „Браћа Карић“ у Београду..... 3 бода
4. Четврта међународна научна конференција "Менаџмент у спорту", мај 2008. године, Факултет за менаџмент у спорту Универзитета „Браћа Карић“ у Београду..... 3 бода
5. 1st International Scientific Conference "Exercise and Quality Life". Oktobar 2009.

<p>godine, Октобар 2009. године, Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Новом Саду..... 3 бода</p> <p>6. Међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације", 03.-04. јула 2009. године, Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитета у Бањој Луци..... 3 бода</p> <p style="text-align: right;">18 бодова</p>
<p>УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Образовна дјелатност прије посљедњег избора 18 (осамнаест)</p>
<p>Образовна дјелатност послѣје посљедњег избора/реизбора (Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)</p> <p>Simović, S., & Plić, G. (2014). Osnove menadžmenta sa menadžementom u sportu. Banja Luka, Bosnia nad Hercegovina: Univerzitet u Banjoj Luci, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta. doi: 10.5550/9789993838340.001.0001 Рецензирани универзитетски уџбеник који се користи у земљи</p> <p><i>Уџбеник Основе менаџмента са менаџментом у спорту вриједно је научно, функционално-апликативно и прагматично дјело намјењено студентима Факултета физичког васпитања и спорта, али и студентима других факултета и школа где се менаџмент и менаџмент у спорту изучавају. Оно је резултат рада аутора, њиховог научног бављења и интересовања за менаџмент у спорту дуги низ година. За разлику од неких писаца, аутори су се издигли из равни категоријалног и теоријског описивања и расправљања феномена менаџмента у спорту и свој препознатљив истраживачки дух усредсредили на разјашњавање реалних менаџерских процеса и проблема у спорту, дајући тиме на руке спортским менаџерима сигуран инструмент за ефикасно и ефективно пословање у спортским и другим организацијама. Уџбеник је у добродошлој кореспонденцији са савременим интелектуалним струјањима и научним увидима из ове области у свијету. Он се у пуној мјери уклапа у свјетско мисаоно окружење, јер садржи оно што је данас и у земљи и у свијету релевантно и актуелно. Као такав, он помаже да се на већем броју линија премосте јазови који су на плану провјерених и иначе познатих спознаја постојали, и још увек постоје, између наше средине и свијета. Без обзира на оригиналне научне увиде постојећем фонду теоријских и емпиријских сазнања из менаџмента и менаџмента у спорту, овај уџбеник ће увећати укупан фонд знања, и то тако што ће омогућити да велики број релевантних појединаца увећа сопствена знања, учећи оно што је и прије овог уџбеника било познато и кроз праксу провјерено.</i></p> <p style="text-align: right;">6 бодова</p>
<p>Члан комисије за одбрану докторске дисертације</p> <p>Одлука Наставно-научног вијећа Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу број 04-1206/3 од 25.06.2013. године образована је комисија у</p>

саставу: др Миодраг Коцић, др Драгана Берић, др Марко Александровић и др Слободан Симовић; за оцјену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Зорана Станишића под називом „Ефекти тренинга адаптивне кошарке на специфично моторичке и функционалне способности адолесцената са менталном ретардацијом“

3 бода

Менторство кандидата за степен другог циклуса

Одлука Наставно-научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци број 11/3.1490-4.1/14 од 12.11.2014. године образована је комисија у саставу: др Здравко Тодоровић, др Грдана Илић и др Слободан Симовић (ментор); за оцјену и одбрану завршног (магистарског) рада кандидата Синише Јунгића под називом „Уједначавање квалитета такмичења у спортским лигама“.

4 бода

Одлука Наставно-научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци број 11/3.490-4/15 од 16.04.2015. године образована је комисија у саставу: др Ненад Сузић, др Игор Тодоровић и др Слободан Симовић (ментор); за оцјену и одбрану завршног (магистарског) рада кандидата Драгана Вуковића под називом „Моделовање организационе структуре кошаркашког спорта града Бања Лука“.

4 бода

Менторство кандидата за завршни рад првог циклуса

1. Жељко Стојаковић, Примјена пасинг игре напада код млађих узрасних категорија, јули 2010 1 бод
2. Зоран Микеш, Одбрана од контранапада са методиком обуке и усавршавања, јули, 2010 1 бод
3. Војислав Челиковић, Игра два на два у кошарци, октобар 2010 1 бод
4. Бојан Ненадић, Селекција и планирање годишњег циклуса рада са почетницима у кошарци, мај 2011 1 бод
5. Саво Вуковић, Индивидуална одбрана човјек на човјека, септембар 2011 1 бод
6. Синиша Јунгић, Упоредна анализа организације кошаркашких клубова у САД и Европи, октобар 2011 1 бод
7. Оливера Чудић, Анализа организовања финалне утакмице УЕФА Лиге шампиона, фебруар 2012 1 бод
8. Миросла Кос, Упоредна анализа организовања „Биг 5“ лига, октобар 2012 1 бод
9. Зоран Кнежевић, Процес вођења студенстке организације у функцији унапређења рада факултета, новембар 2012 1 бод
10. Огњен Аничић, Контранапад у кошарци, новембар 2012 1 бод

11. Милан Шобот, Шутирање у кошарци, јул 2013 1 бод
12. Сениша Вукадиновић, Управљање менаџментом спортских објеката на подручју града Бања Луке, јул 2013 1 бод
13. Никола Ђурасовић, Упоредна анализа организационе структуре кошаркашких клубова Партизан, Цедевита и Широки Бријег, јули 2013 1 бод
14. Мирко Радић, Менаџмент Видовданске трке Брчко, септембар 2013 1 бод
15. Марио Јелић, Организација спасилачке службе града Бања Лука, новембар 2013 1 бод
16. Пећо Немања, Управљање сигурносним ризицима на фудбалским утакмицама, март 2014..... 1 бод
17. Критина Гламочић, Организациона структура међународне одбојкашке федерације, октобар 2014 1 бод
18. Златко Лазичић, Организациона структура клубова Премјер лиге Босне и Херцеговине у фудбалу, децембра 2014 1 бод
19. Душан Бабић, Ефективност и ефикасност управљања допингом у спорту, март 2015 1 бод
20. Владимир Пилиповић, Кошарка у колицима, мај 2015 1 бод
21. Немања Копуз, Организација спорта у општини Мркоњић Град, јуни 2015 1 бод

21 бод

Други облици међународне сарадње

1. Други међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације" 04.-05. новембра 2010. године
Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци..... 3 бода
2. Четврти међународна научна конференција "Менаџмент у спорту", мај 2010. године, Факултет за менаџмент у спорту Алфа Универзитета у Београду..... 3 бода
3. XIV Symposium for sport and physical education, Federation of the sports pedagogues of The Republic of Macedonia, 17-19- септембра 2010. године, Охрид..... 3 бода
4. Међународна научна конференција "Антрополошки и теоантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас", 31. августа - 2. септембра 2011. године, Факултет спорта и физичког васпитања Ниш, Друштво педагога физичке културе Србије, ФИЕП - секција за историју физичког васпитања и спорта, Ниш. 3 бода
5. Трећи међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације", 03.-04. новембра 2011. године, Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци..... 3 бода
6. Четврти међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације", 08.-09. новембар 2012. године
Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци..... 3 бода
7. Пети међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације", 07.-08. новембра 2013. године,

Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци. 3 бода	
8. 9th FIEP European Congres „Sport, stress, adaptation“, 09.-12. октобар 2014. године, National Sports Academy "Vassil Levski", Софија, Бугарска 3 бода	
9. Шести међународни научни конгрес "Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације", 06.-07. новембра 2014. године, Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци..... 3 бода	
	27 бодова
Оцјена студената	
1. Школска година 2010/2011, изврсно. 10 бодова	
2. Школска година 2011/2012, изврсно 10 бодова	
3. Школска година 2012/2013, изврсно 10 бодова	
4. Школска година 2013/2014, изврсно 10 бодова	
	40 бодова
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Образовна дјелатност послје је последњег избора 105 (стопет)	
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Образовна дјелатност кандидата 18+105 = 123 (стодвадесеттри)	

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора (Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)	
Simović, S. (1999). <i>Košarka – put u visine</i> . Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Košarkaški savez Republike Srpske. Стручна књига издата од домаћег издавача	3 бода
Simović, S. (1999). Osvajanje lopte skokom u košarci. U S. Simović (Ed.), <i>Predavanja sa trenerskih klinika Udruženja košarkaških trenera Republike Srpske</i> (pp. 55–76). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: UKT RS Banja Luka i KSRS Banja Luka. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	2 бода
Simović, S. (1999). Kontranapad u suvremenoj košarci. U S. Simović (Ed.), <i>Predavanja sa trenerskih klinika Udruženja košarkaških trenera Republike Srpske</i> (pp. 77–90). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: UKT RS Banja Luka i KSRS Banja Luka. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	2 бода
Simović, S. (1999). Deny odbrana čovjek na čovjeka. U S. Simović (Ed.), <i>Predavanja satrenerskih klinika Udruženja košarkaških trenera Republike Srpske</i> (pp. 119–128). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: UKT RS Banja Luka i KSRS Banja Luka. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	2 бода

Segić, S., & Simović, S. (2003). Profil zahtjeva za posao sportskog trenera. *Savremeni sport*, 2(3–4), 38–43. Стручни рад у часопису националног значаја

2 бода

Simović, S. (2004). Profil zahtjeva za sportskog trenera – trenerski izazovi. U B. Janković (Ed.), *V i VI banjalučka škola rukometa* (pp. 120–123). Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: Rukometni savez Republike Srpske i Centar za sport Banja Luka. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа

2 бода

Simović, S. (2005). Pouzdanost prognoze finalne tjelesne visine u dječjem i adolescentnom uzrastu. *Savremeni sport*, 4(5–6), 38–47. Стручни рад у часопису националног значаја

2 бода

Košarkaški savez Bosne i Hercegovine (Producer), & Simović, S. (Director). (2006). *Održavanje forme u takmičarskom periodu*. [DVD]. Bosnia and Herzegovina: Košarkaški savez Republike Srpske. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа

2 бода

Simovic, S. (Producer). (2006) *Strategijsko upravljanje razvojem Košarkaškog saveza Bosne i Hercegovine u periodu 2006. – 2015. godina*. [Motion picture]. Bosnia and Herzegovina: Producer. Стручни рад у часопису националног значаја

2 бода

Košarkaški savez Bosne i Hercegovine (Producer), & Simović, S. (Director). (2006). *FIBA Assist Magazine 01–05*. [DVD]. (S. Simović, Trans.). Bosnia and Herzegovina: Košarkaški savez Bosne i Hercegovine. Превод стручних чланака из међународног стручног часописа

2 бода

Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета

1. Члан Тренерске комисије Кошаркашког савеза Босне и Херцеговине2 бода
2. Предсједник Стручног савјета Кошаркашког савеза Републике Српске2 бода
3. Предсједник Стручног савјета Кошаркашког савеза Босне и Херцеговине2 бода
4. Члан Комисије за Врхунски спорт Олимпијског комитета Босне и Херцеговине2 бода
5. Предсједник Комисије за врхунски спорт Олимпијског комитета Босне и Херцеговине2 бода
6. Члан Савјета за спорт Министарства за породицу, омладину и спорт у Влади Републике Српске2 бода
7. Olympic Solidarity Coaching Expert Међународне кошаркашке федерације2 бода
8. Члан редакције часописа Асоцијације спортских менаџера Србије “Спортски менаџмент”2 бода
9. Члан редакцијског одбора научно-стручног часописа „Гласник“, Факултета физичког васпитања и спорта Бања Лука2 бода
10. Рецензент у стручном часопису из области тјелесног одгоја и спорта Спорт Експерт Удружења професора и спортских лица у области физичке културе и спорта Кантона Сарајево2 бода
11. Предавач у Центру за спорт, Бања Лука редовне чланице ENSSEE (European Network of Sport Science, Education and Employment)2 бода

12. Члан Предсједништва Кошаркашког савеза Републике Српске.....	2 бода
13. Лиценцирани тренер Међународне кошаркашке федерације	2 бода
14. Предавање: Дијагностика у кошарци, Тренерска клиника, Кошаркашки савез Републике Српске, Бања Лука, 2005.....	2 бода
15. Предавање: Хигијена у спорту, Лјетна школа спорта, Секретаријат за спорт и омладину у Влади Републике Српске, Требиње, 2006.....	2 бода
16. Предавање: Менаџмент спортских клубова, Семинар за стручно усавршавање куглашких тренера, Куглашки савез Републике Српске, Теслић, 2006	2 бода
17. Предавање: Менаџмент у спорту, Семинар за фудбалске тренере Босне и Херцеговине, УЕФА програм, Теслић, 2006.....	2 бода
18. Предавање: Тестирање физичких способности спорташа у теренским условима, Удружење љекара спортске медицине Републике Српске, Школа спортске медицине за љекаре и тренере Републике Српске, Теслић, 2006	2 бода
19. Предавање: Менаџмент фудбалских клубова, Семинар за фудбалске тренере Босне и Херцеговине, УЕФА програм, Теслић, 2007	2 бода
20. Предавање: Неки аспекти индивидуалне, групне и колективне тактике одбране у кошарци, Семинар за кошаркашке судије Босне и Херцеговине, ФИБА програм, Теслић, 2007	2 бода
21. Предавање: Менаџмент у спорту, Удружење љекара спортске медицине Републике Српске, Значај спортске рекреације за здравље човјека, Бања Лука, 2007	2 бода
22. Предавање: Менаџмент спортских такмичења, Семинар за фудбалске тренере Босне и Херцеговине, УЕФА програм, Теслић, 2008	2 бода
	44 бода
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора 65 (шездесетпет)	
Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора) (Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)	
<p>Simović, S., Pavlović, P. D., Mijatović, S. i Grgić, Z. (2010). Košarka u BiH od početka do 1941. godine. In Kalenadar Svetog Ante 2011 (pp. 215–228). Sarajevo, Bosnia and Herzegovina: Svjetlo riječi. Стручни рад у часопису националног значаја</p> <p><i>Намјера аутора је да овим радом покушају освјетлити и отргнути од заборава настанак и почетке играња кошарке на просторима Босне и Херцеговине у нади да ће овај рад код историчара спорта и других читаоца изазвати жељу за додатним истраживањем.</i></p> <p style="text-align: right;">1,5 бодова</p> <p>Simović, S., Grgić, Z., Pavlović, P. i Pantelić, K. (2010). Pregled razvoja košarke na prostorima bivše Jugoslavije do 1940. godine. Time out, 23, 26–30. Стручни рад у часопису националног значаја</p> <p><i>Аутори су проанализирали бројне изворе и на темељу тога дали су кратак преглед развоја кошарке на просторима бивше Југославије, од првих почетака до 1940. године. Дали су</i></p>	

преглед најзначајнијих такмичења која су одржана у том раздобљу, како у тадашњој држави, тако и учешћа на међународним такмичењима. Рад је поткријељен бројним фотографијама, што увећава његов значај. Аутори у раду такође наводе и неке од листова, часописа и приручника који су излазили у то вријеме и у којима је писано о кошаркашким активностима.

1,5 бодова

Suzić, N., & Simović, S. (2014). Ноће ли студенти изаћи на изборе? Argumenti, 8(21), 47–61.
Стручни рад у часопису националног значаја

Аутори су испитали како студенти Универзитета у Бањој Луци и Универзитета у Источном Сарајеву виде и осјећају проблеме Републике Српске и универзитета. Сазнало се за кога ће се већина студената одређити на изборима и увидјели да води СНСД, али да СДС прати водећу странку, тако да ће изборна трка бити веома тијесна. Установљено је да око 68% студената ће изаћи на изборе, што је више од просјека укупно изашлих бирача на претходним изборима. То доказује да би студенте требало више укључити у преизборне активности, дати им више шанси да причају у медијима, како би они утицали на грађане, како би се њихов глас чуо међу бирачима.

2 бода

Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета

1. Шеф студијског програма спорт 2006-2012.....2 бода
2. Продека за наставу 2012-20132 бода
3. Продека за научноистраживачки рад 2013-2 бода
4. Уредник спортске редакције “Енциклопедије Републике Српске”, Академија наука и умјетности Републике Српске, Бања Лука2 бода
5. Члан Уређивачког одбора међународног научног часописа „Journal of human sport and exercise“ Универзитета Алоканте, Шпанија2 бода
6. Члан редакције часописа „Спортски менаџер“, Асоцијација спортских менаџера Србије, Београд.....2 бода
7. Члан научног-одбора Међународна научна конференција Алфа БК универзитета, Факултета за менаџмент у спорту2 бода
8. Члан Рецензентског одбора међународног знанственог часописа „The Anthropologist“, Универзитета у Делхију, Индија2 бода
9. Награда Министарства науке и технологије Републике Српске 2011. године за најбољи научни часопис2 бода
10. Награда Министарства науке и технологије Републике Српске 2013. године за најбољу научну књигу2 бода
11. Координатор за међународну сарадњу испред Факултета физичког васпитања и спорта на Универзитету у Бања Луци 2008-2 бода
12. Рецензент пројеката Министарства образовања и науке Републике Србије у период српањ-просинац 2010. године2 бода
13. Предавач на Семинару фудбалских тренера Босне и Херцеговине, УЕФА

програм.....	2 бода
14. Одговорни наставник 1. Љетње школе спортског менаџмент, Универзитет Бања Лука, 18-23. август 2014. године	2 бода
15. Одговорни наставник 2. Љетње школе спортског менаџмента, Универзитет у Бањој Луци, 17.-23. август 2015. године	2 бода
16. Координатор ERAZMUS+ programa (Poziv EAC/A04/2014) пројекта „University Sport: Policy, Organization, Recreation and Tournaments USPORT“	2 бода
17. Члан тима за науку и истраживачки рад у пилот темпус пројекту „Benchmarking as a tool for improvement of higher education“	2 бода
18. Члан Редакционог одбора за израду монографије поводом 40 година од оснивања Универзитета у Бањој Луци	2 бода
19. Члан научног одбора 11. ФИЕП европског конгреса, Бања Лука 14.-18. септембар 2016. године	2 бода
	38 бодова
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора 43 (четрдесеттри)	
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: Стручна дјелатност кандидата 65+43 = 108 (стоосам)	

УКУПНО БОДОВА:

УКУПНА НАУЧНА, СТРУЧНА И ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ

ДЈЕЛАТНОСТ	ПРИЈЕ ПОСЛЕДЊЕГ ИЗБОРА	ПОСЛИЈЕ ПОСЛЕДЊЕГ ИЗБОРА	УКУПНО
НАУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ	173,0	201,0	374,0
ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ	18,0	105,0	123,0
СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ	65,0	43,0	108,0
УКУПНО БОДОВА	256,0	349,0	605,0

Други кандидат

Др Свјетлана Душановић-Гачић

Кандидат није доставио потребну документацију у складу са чланом 77. Закона о високом образовању (СГРС бр 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13) и њена пријава није узета у разматрање.

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На Конкурс објављен у 20.05.2015. године, сајт Универзитета у Бањој Луци и дневни лист „Глас Српске“ Бања Лука, на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења, пријавила су се два кандидата.

Кандидат **Доц. др Слободан Симовић** испуњава услове Конкурса за избор за наставника на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења, јер је његово претежно универзитетско стваралаштво у оквирима ове научне области, а као доцент у претходних пет година је предавао ове предмете на Факултету физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци.

Према томе анализирајући и оцењујући целокупни рад кандидата Доц. др Слободана Симовића у области педагошког, научног и стручног рада у оквиру наведене научне области Комисија констатује:

- да је кандидат докторску тезу радио из наведене научне области,
- да његови радови (тринаест оригиналних научних радова) третирају значајна и до сад неистражена подручја менаџмента у спорту,
- да је кандидат објављивао своје радове у водећим међународним часописима на Social Science Citation Index
- да је кандидат написао једну научну књигу, један уџбеник из менаџмента и једно поглавље у научној монографији,
- да је испољио изузетну ангажованост у свим сегментима ове научне области,
- да је његов педагошки рад на Факултету физичког васпитања и спорта на коме је радио као наставник на предметима Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења успјешан, и да је од стране студената последње четири академске године оцењен са оцјеном изузетан,
- да је био ментор на два завршна мастер рада из менаџмента у спорту и да је био члан комисије за одбрану докторске дисертације,
- да је на Факултету физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањој Луци бирана за наставника у звању доцента на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења 2010. године.

Пријава другог кандидата **Др Свјетлана Душановић-Гачић** није узета у разматрање јер кандидат није доставио потребну документацију у складу са чланом 77. Закона о високом образовању (СГРС бр 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13).

На основу тога Комисија сматра да Доц. др Слободан Симовић поседује стручну и научну зрелост, како у области педагошког, тако и у сфери научног рада. Цјелокупан његов рад указује да поседује научно-истраживачко и педагошко искуство, а објављени

радови имају значај за научну област у којој ради и за коју се бира.

Имајући у виду да Доц. др Слободан Симовић испуњава све услове за избор у звање ванредног професора, наведене у члановима 74-84 Закона о високом образовању (СГРС бр. 104, од 21. октобра 2011. године), члановима 133-140 Статута Универзитета у Бања Луци од априла 2012. године и Правилнику о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци (бр. 02/04-3-1537-106/13, од 28. маја 2013 године), Комисија наставно-научном вијећу Факултета физичког васпитања и спорта и Сенату Универзитета у Бања Луци

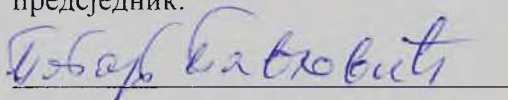
ПРЕДЛАЖЕ:

да се **Доц. др Слободан Симовић** изабере за ванредног професора на ужој научној области Теорија, методика и методологија у спорту на наставне предмете: Основе менаџмента са менаџментом у спорту, Менаџмент спортских организација и Менаџмент спортских такмичења.

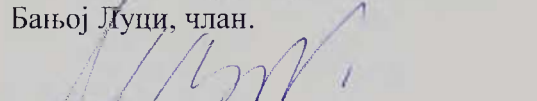
У Бањој Луци и Новом Саду,
јуни 2015. године

Потпис чланова комисије:

1. Др Петар Павловић, редовни професор, ужа научна област Теорија, методика и методологија у спорту, Факултет физичког васпитања и спорта, Универзитет у Бањој Луци, предсједник.



2. Др Гордана Илић, редовни професор, ужа научна област Менаџмент, Економски факултет, Универзитет у Бањој Луци, члан.



3. Др Небојша Максимовић редовни професор, ужа научна област Основне научне дисциплине у спорту и физичком васпитању – спортски менаџмент. Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Новом Саду, члан.

