

НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ ФАКУЛТЕТА ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА И СПОРТА УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање **редовног или ванредног професора** за ужу научну област **Спортске и рехабилитационе науке**.

Одлуком Наставно- научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Источном Сарајеву, број 143/21 од 9.2.2021. године, именовали смо Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурс, објављеног у дневном листу "Глас Српске" од 3.3.2021. године, за избор наставника у звање **редовног или ванредног професора**, за ужу научну област **Спортске и рехабилитационе науке**.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије¹ са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назив научне области, научног поља и уже научне/умјетничке области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен.

1. Проф. др Милован Братић , редовни професор, предсједник Научна област: (Медицинске и здравствене науке) Научно поље: (Здравствене науке) Ужа научна област: Физичко васпитање и спорт, предмет Борења (Спортске и рехабилитационе науке) Датум избора у звање: 3.10.2008. Универзитет: Универзитет у Нишу Факултет/академија: Факултет спорта и физичког васпитања Ниш
2. Проф. др Мирсад Нуркић , редовни професор, члан Научна област: (Медицинске и здравствене науке) Научно поље: (Здравствене науке) Ужа научна област: Физичко васпитање и спорт, предмет Борења (Спортске и рехабилитационе науке) Датум избора у звање: 6.12.2017. Универзитет: Универзитет у Нишу Факултет/академија: Факултет спорта и физичког васпитања Ниш
3. Проф. др Дејан Ђеремицић , редовни професор, члан Научна област: Медицинске и здравствене науке Научно поље: Здравствене науке Ужа научна област: Спортске и рехабилитационе науке Датум избора у звање: 18.12.2019. Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву Факултет/академија: Факултет физичког васпитања и спорта Пале

На предходно наведени конкурс пријавио се 1 (један) кандидат:

Редни број	Име (име оца) Презиме	Датум пријема	Број протокола	Адреса
1.	Борислав (Милован) Цицовић	12.3.2021.	339/21	Филипа Вишњића бр. 1

¹Комисија се састоји од најмање три наставника из научног поља, од којих је најмање један из уже научне/умјетничке области из које се бира кандидат. Најмање један члан комисије не може бити у радном односу на Универзитету у Источном Сарајеву, односно мора бити у радном односу на другој високошколској установи. Чланови комисије морају бити у истом или вишем звању од звања у које се кандидат бира и не могу бити у сродству са кандидатом.

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући прописане члан 77. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ бр. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), чланове 148. и 149. Статута Универзитета у Источном Сарајеву и члан 38. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатаима за изборе у звања, Наставно-научном вијећу Факултета физичког васпитања и спорта и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси слиједећи извјештај на даље одлучивање:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Приједлог Наставно-научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта, број 143/21 од 9.2.2021. године Одлука Сената о расписивању конкурса број 01-С-52-ХП/21 од 25.2.2021
Дневни лист, датум објаве конкурса
“ГЛАС СРПСКЕ“ од 3.3.2021. године
Број кандидата који се бира
1 (један)
Звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
Звање редовног или ванредног професора, за ужу научну област Спортске и рехабилитационе науке
Број пријављених кандидата
1 (један)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Борислав (Милован) Цицовић
Датум и мјесто рођења
22.08.1972. године Земун
Установе у којима је кандидат био запослен
Универзитет у Источном Сарајеву, Факултет физичког васпитања и спорта (траје)
Звања/радна мјеста
1. Факултет Физичке културе, Асистент на предмету Борилачки спортови од 30. 08. 2006. до 14. 03. 2008.
2. Факултет физичког васпитања и спорта, Виши асистент на предмету Борилачки спортови од 14. 03. 2008. до 17.02.2011.
3. Факултет физичког васпитања и спорта, Доцент на предмету Борилачки спортови од 17.02.2011.-2015.
4. Факултет физичког васпитања и спорта, Ванредни професор на предмету Борилачки спортови од 2015. до данас
Научна област
Спортске и рехабилитационе науке

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима прије посљедњег избора/реизбора

1. Декан Факултетата физичког васпитања и спорта, Универзитета у Источном Сарајеву Доц.др Борислав Цицковић именује се за декана на мандатни период од четири године почев од 01.10.2015.године.

2. Продекан за наставу

Доц.др Борислав Цицковић именује се за продекана за наставу и студентска питања на Факултету физичког васпитања и спорта Универзитета у Источном Сарајеву,почев од 09.03.2012.године.Мандат продекана траје до истека мандата декану Факултета,односно до 29.11.2015.

3. Предсједник Испитне комисије за полагање стручног испита наставника,стручних сарадника и васпитача за академску 2011/2012.годину

4. Предсједник Испитне комисије за полагање стручног испита наставника,стручних сарадника и васпитача за академску 2013/2014.годину.

5. Предсједник Испитне комисије за полагање стручног испита наставника,стручних сарадника и васпитача за академску 2014/2015.годину.

6. Члан Комитета за етичка питања Универзитета у Источном Сарајеву(представник из области Струковног вијећа хуманистичких наука).2014.година.

7. Члан Комисије за лиценцирање другог циклуса студијског програма Спорт, Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета Бања Лука.11.04.2012.године.

8. Члан Комисије за лиценцирање другог циклуса студија на студијском програму Општи наставнички,Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета Бања Лука.15.05.2014.године.

9. Члан Комисије за лиценцирање другог циклуса студија на студијском програму Спорт у циљаним групама, на Паневропском Универзитету Апеирон.15.05.2014.године.

10. Члан Комисије за лиценцирање другог циклуса студија на студијском програму Спортски менаџмент, на Паневропском Универзитету Апеирон. 20.06.2014.године.

11. Селектор цудо репрезентације Републике Српске-БиХ. на 25 љетњој Универзијади, која је одржана од 01.-12. Јула 2009.године у Београду.

12. Селектор цудо репрезентације Универзитета у Источном Сарајеву 2011.године на Европском универзитетском првенству.

13. Републички цудо судија. од 2011.године.

14. Предсједник Удружења Борачке организације Специјалне бригаде полиције „Први Одред“ МУП-а Републике Српске.

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима послје посљедњег избора/реизбора

1. Одлуком Сената Универзитета број 01-С-10-XLI/18 од 25.01.2018. године именован за члана Одбора Центра за континуирано учење. Мандат у трајању од четири (4) године.

2. Декан Факултетата физичког васпитања и спорта, Универзитета у Источном Сарајеву Проф.др Борислав Цицковић именује се за декана на мандатни период од четири године почев од 01.10.2015.године.- до данас. Одлука Универзитета број 3165/19 од 2.10.2019 именован за декана Факултета физичког васпитања и спорта на мандатни период од четири (4) године.

3. Одлуком Сената Универзитета број 01-С-454-V/19 од 30.10.2019. године изабран за члана Струковног вијећа биомедицинских и биотехничких наука и здравства Универзитета у Источном Сарајеву испред Факултета физичког васпитања и спорта Пале.

4. Члан Научног одбора Конференције "Антрополошки и теoантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас". У саставу одбора од 2016-2019. на III, IV, V и VI Међународној Конференцији на Копаонику.

5. Предсједник комисије за лиценцирање првог циклуса студија, студијског програма Физичко васпитање и спорт и првог циклуса студија, Спортске науке на Универзитету у Бањој Луци, Факултет физичког васпитања и спорта у Бањој Луци.

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Назив институције: Факултет физичке културе, Универзитет у Српском Сарајеву. Мјесто и година завршетка: Пале, 2004. године.
Назив студијског програма, излазног модула
Физичко васпитање, Професор физичке културе
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив
Професор физичке културе - одсјек Општи
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Универзитет у Источном Сарајеву, Факултет физичке културе, 2007.
Назив студијског програма, излазног модула
Физичко васпитање (4+2)
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив
Магистар физичке културе
Наслов магистарског/мастер рада
"Утицај морфолошких и моторичких способности на ситуационо моторичке способности људиста"
Ужа научна/умјетничка област
Спортске и рехабилитационе науке
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације)
Назив институције: Факултет Физичке културе, Универзитет у Источном Сарајеву Мјесто и година завршетка: Пале, 24.5.2009. Звање: Доктор наука у области физичке културе
Наслов докторске дисертације
"Промјене моторичких ,ситуационо моторичких и функционалних способности код селекционисаних људиста под утицајем тренажних активности"
Ужа научна област
Спортске и рехабилитационе науке, ужа образовна област Кинезиологија индивидуалних спортова – предмет Борилачки спортови.
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
<i>Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):</i>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Факултет Физичке културе, Асистент на предмету Борилачки спортови од 30.08.2006. до 14. 03.2008. 2. Факултет физичког васпитања и спорта, Виши асистент на предмету Борилачки спортови од 14.03.2008. до 17.02.2011. 3. Факултет физичког васпитања и спорта, Доцент на предмету Борилачки спортови од 17.02.2011.-2015. 4. Факултет физичког васпитања и спорта, Ванредни професор на предмету Борилачки спортови од 2015. до данас.
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
3.1 Попис књига и радови прије посљедњег избора/реизбора
Књиге:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Проф.др Данко Пржуљ, Доц.др Борислав Цицовић (2012.) година. „Дијагностика антрополошких обиљежја и тренираности спортиста“. Факултет физичког васпитања и спорта Источно Сарајево. 2. Проф.др Милован Братић, Проф.др Мирсад Нуркић и Доц.др Борислав Цицовић (2014.) година. “Џудо“. Факултет спорта и физичког васпитања Ниш, Факултет физичког васпитања и спорта Источно Сарајево.

Радови:

1. **Цицовић, Б.** (2011). Каноничке релације морфолошких карактеристика и функционалних способности са резултатима моторичке координације џудиста. *Спорт и здравље*, 6(1), 5-10.
2. Пелемиш, В., Митровић, Н., **Цицовић, Б.**, & Лолић, Д. (2011). Максимална потрошња кисеоника код различитих група спортиста. *Спортске науке и здравље*, 1(1), 52-57.
3. **Цицовић, Б.**, & Пржуљ, Д. (2011.): Односи у експлозивној снази између младих каратиста и неспортиста. *Спорт и здравље*, 6(2), 5-9.
4. Пржуљ, Д., & **Цицовић, Б.** (2011). Промјене репетитивне снаге под утицајем тренажног рада. *Спорт и здравље*, 6(2), 10-17.
5. **Цицовић, Б.**, Пржуљ, Д., Стојиљковић, Д., & Коцић, Ј. (2011). Утицај основне припреме на развој моторичких и функционалних способности џудиста. Активности у физичког васпитања и спорту. *Часопис научних и стручних питања у физичком васпитању и Спорту*, 2(2), 117-122.
6. **Цицовић, Б.**, & Прица, О. (2012). Каноничке релације моторичких способности и успјеха у репетитивној и експлозивној снази код младих каратиста. *Спорт и здравље*, 7(1-2), 5-10.
7. **Цицовић, Б.**, Шиљеговић, Т., & Марковић, М. (2013). Промјене морфолошких димензија под утицајем модела моторичких вјежби код каратиста. *Спорт и здравље*, 8(1), 4-11.
8. **Цицовић, Б.** (2013). Релације морфолошких карактеристика са резултатима флексибилности код џудиста. *Спорт и здравље*, 8(2), 4-12.
9. **Цицовић, Б.**, & Кулунџић, Д. (2014). Развој репетитивне снаге младих џудиста под утицајем програмиране вишестране припреме. *Спорт и здравље*, 9(1), 23-28.
10. Мустеданагић, Ј., Јоргић, Б., & **Цицовић, Б.** (2014). Ефекти Тае Бо аеробног тренинга на Фитнес способности младих жена. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sports*, 12(1). 41-49.
11. **Цицовић, Б.**, Бјелица, Б. & Пржуљ, Р. (2014). Релације функционалних способности са резултатима агилности код младих џудиста. *Спорт и здравље*, 9(2), 14-18.
12. **Цицовић, Б.**, Стојановић, Ј., Ружић, С., & Танасковић, М. (2015). Утицај физичког садржаја образовног програма на ученике основних школа и промјена њихових моторичких способности. *Истраживање у Кинезиологији, Интернационални Часопис кинесиологије и других сродних наука*, 43(1), 81-84.

3.2 Попис књига и радови послје је посљедњег избора, са кратким приказом

Књиге:

1. Пржуљ, Д., & Цицовић, Б. (2017). *Основе моторичког учења*. Факултет физичког васпитања и спорта, Источно Сарајево
2. Ковач, Р., & Цицовић, Б. (2020). *Карате*. Паневропски Универзитет, Бања Лука.
3. Цицовић, Б. (2020). *Тренинг џудиста*. Факултет физичког васпитања и спорта, Источно Сарајево

Радови са кратким приказом:

Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком (P24)

1. Бјелица, Б., Аксовић, Н., Цицовић, Б., & Милановић, Љ. (2021). Ефекти различитих физичких активности на тјелесни састав особа средње животне доби. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 19(1). In Press, UDC 796.15.004

Циљ систематског прегледа је био да се утврде ефекти различитих програма физичких активности на тјелесни састав жена и мушкараца старости између 40-65 година. На темељу прикупљених података и анализираних радова објављених између 2000. и 2020 године. Метод. Претраживање литературе извршено је помоћу сљедећих база претраживања: MEDLINE, Google Scholar, PubMed. Радови су одабрани на основу више критеријума: врсте студије, интервенције, резултата и старосне групе испитаника. Резултати. Комбинацијом физичких активности и смањеним калоријским уносом постижу се најбољи ефекти на смањење масних наслага и укупне тјелесне тежине. Аеробне активности у трајању од 12-16 недеља и учесталости 3-4 пута недељно са трајањемактивности 50-60 мин. представљају најефикасније средство за промјене тјелесног састава. Закључак. Умерена физичка активност за особе средње доби (40-64 године) у комбинацији са смањеним уносом калорија има позитиван утјецај на тјелесну масноћу и смањење тјелесне тежине.

Рад у водећем часопису (прве категорије) националног значаја (P51)

2. Милановић, Љ., Бјелица, Б., Цицовић, Б., & Ђорђевић, Д. (2022). Утицај физичке активности на тјелесни састав. *Italian Journal of Sports Rehabilitation and Posturology*, 9 (21); 3-6, 2211-2224.

Ефекти специфичног програма вежбања на моторичке способности деце и омладине са посебним потребама, су благо видљиви већ након три месеца редовног вежбања. У овом раду је урађено иницијално мерење и након шест месеци активног вежбања је урађено финално мерење код деце и омладине са сметњама у развоју. Између иницијалног и финалног мерења, урађено је транзитно мерење, где се већ након три месеца редовних тренинга увидео напредак у скоро сваком сегменту моторичких способности. Обзиром да се овде радило о деци са интелектуалним сметњама, посебно се морало обратити пажња да се правилно изводе вежбе, како би на крају и тестирање било на прави начин урађено. Укупан број деце која су се тестирали у овом истраживању је двадесет и сви су редовно долазили на тренинге између иницијалног и финалног мерења. Осим напретка моторичких способности деце и омладине се

сметњама у развоју, огроман напредак се видео и у самој социјализацији учесника овог програма, што је јако важно како би успели да спроведемо цео тренинжни процес и само мерење. У свим анализираним варијаблама т-тест има негативан прецнак, што упућује на закључак да су испитаници постигли статистички значајније и боље резултате на финалном мерењу у односу на иницијално мерење. Програм тестирања је трајао шест месеци и учесници су имали тренинге 2-3 пута недељно у трајању од 60 минута. Сваки тренинг је био адаптиран у складу са њиховим могућностима.

3. Бјелица, Б., **Цицковић, Б.**, Стевић, Д., D'Onofrio, R., Перовић, Т., Пржуљ, Р., & Митровић, Н. (2020). Effects of creatine monohydrate (CR) to muscle strength and body composition. *Italian Journal of Sports Rehabilitation and Posturology*, 7(3), 1624 -1637.

Циљ истраживања био је испитати ефекте конзумирања CR на снагу мишића и тјелесну структуру. Трајање експерименталног третмана је било 8 недеља. Узорак се састојао од 14 учесника старости 24 ± 6 мјесеци подјелиених у два субузорка: 6 учесника који су конзумирали CR и 7 учесника који су били плацебо група. Снага је процјењена помоћу 3 теста: Bench Press 1RM, Leg Press 1RM и Barbell Biceps Scott - максималан број понављања са оптерећењем од 15 kg. За процјену тјелесне грађе добијени су сљедећи параметри: тјелесна маса, мишићна маса, тјелесна масноћа, тјелесна вода. Процјена тјелесне композиције извршена је коришћењем биоелектричне импедансе TANIТА BC-545n. Разлике између група процјењене су АНОВА тестом поновљених мјерења. Увидом у резултате можемо закључити да CR утиче на промјене у тјелесном саставу: Тјелесна маса (.000), Мишићна маса (.039), Тјелесна вода (.010); ефекти на тјелесну масноћу нису статистички значајни. У плацебо групи промјене су примјећене само у промјенљивој тјелесној води (, 007). Ефекти на снагу тијела потврђени су у све три промјењиве: Bench Press (.050), Leg Press (.041), Barbell Biceps Scott (.003)., док у плацебо групи нису примећене значајније промјене. CR је ефикасан додатак исхрани и за професионалне и за аматерске спортисте.

4. Пржуљ, Д., & **Цицковић, Б.** (2015). Ефекти експлозивне снаге високог интензитета у функцији адаптивних процеса. *Спорт и здравље*, 10(2), 33-38.

Популацију из које је узет узорак од 40 испитаника чине ученици средњих школа у Источном Сарајеву, мушког пола, старих 16 и 17 година ± 6 мјесеци. Из тако дефинисаног узорка, формирана су два субузорака: први субузорак од 20 ученика, усмјерених за спорт, био је укључен поред редовних часова физичког васпитања и у тренинжни процес за развој експлозивнеснаге високог интензитета у додатној настави физичког васпитања, три пута недељно по 45 мин, у трајању од осам недеља. Контролна група је била састављена такође од 20 ученика, ипохађала је само часове редовног програма физичког васпитања, три пута недељно по 45 мин., у трајању од осам недеља. Циљ истраживања је био да се утврде ефекти тренинга експлозивне снаге са високим интензитетом на трансформационе процесе неких димензија моторичких способности (сегментарна брзина, експлозивна и репетитивна снага). Циљ истраживања је био и да се утврди утицај наставе физичког васпитања на трансформационе процесе неких димензија моторичких способности (сегментарна брзина, експлозивна и репетитивна снага). За процјену тих способности, примјењено је девет моторичких тестова. Добијени подаци су обрађени методом мултиваријантне анализе коваријансе, која је показала да је на крају експерименталног поступка, у финалном у односу на иницијално мјерење, код експерименталне групе испитаника, у односу на контролну групу испитаника, постигла боље резултате у третираним моторичким способностима.

5. **Цицовић, Б.,** Стевић, Д., & Спасојевић, М. (2015). Разлике у репетитивној снази и координацији између џудиста и неспортиста. *Спорт и здравље*, 10(2), 5-10.

Истраживање је извршено са циљем да се утврде разлике у неким моторичким варијаблама између дјечака џудиста и неспортиста, узраста од 14 до 15 година. Узорак од 40 испитаника био је подијељен на два субузорака: узорак (А) је чинило 20 џудиста и узорак (Б) је чинило 20 ученика неспортиста, који похађају само редовну наставу физичког васпитања. Примјеном Т теста и дискриминативних функција моторичких способности, коефицијента каноничке корелације, добијени резултати су показали да се испитаници који се баве џудо спортом, статистички значајно разликују у све 3 примјењене варијабле за репетитивну снагу и четири варијабле за провјеру координације. Статистички значајна разлика није пронађена у тесту МСЗМ (слалом са три медицинке), што правдамо сложеност извођења овог теста. Овакве разлике у корист џудиста вјероватно су резултат тренинга и утицаја тренажног рада.

6. Тривун, М., **Цицовић, Б.,** & Ковачевић, Б. (2016). Исплативост спортова на води у спортској рекреацији и туризму Републике Српске. *Спорт и здравље*, 1, 52-60.

На првом мјесту исплативост спортова на води је здравствена исплативост, јер здравље нема цијену, оно је највеће богатство који човјек посједује. Економска исплативост је вишеструка, мањи одласци на боловању, већа продуктивност радног особља. Економска вриједност спортске рекреације у туризму Републике Српске могуће је сагледати са два аспекта: кроз директне економске ефекте, кроз индиректне економске ефекте. Осим директних економских ефеката (повећан број гостију), број ноћења, приходи у угоститељским објектима, још је већи индиректни ефекат економске исплативости кроз: куповину нових и поправку дотрајалих пловила и реквизита. У овом случају се ради о чамцима за кану и кајак, као и за рафтинг. Одржавањем у Бања Луци од 1. до 5. јуна 2016. Свјетског првенства у кајаку сам град ће профитирати, једино ће клуб да добро потроши на организацији, али ће имати велики рејтинг због организације значајне спортске манифестације. Из графског буџета за суфинансирање се издваја 120.000 КМ. Територију Републике Српске пресеца релативно густа мрежа ријечних токова. Основу те мреже чине Сава и њене десне притоке: Уна, Сана, Врбас, Укрина, Босна и Дрина. У простору источне Херцеговине, изразито карстерних хидрогеолошких одлика, ријечну мрежу чини систем Требишњице, једне од највећих понорница на свијету и извориште Неретве. Сва мјеста су погодна за развој спортова на води, гдје је исплативост: здравствена и економска оправдана, јер су то велики потенцијали за развој рекреације у туризму на подручју не само Републике Српске.

7. **Цицовић, Б.,** Бјелица, Б. & Миљевић, Р. (2016) Значајности разлика у извођењу извођених тестова еурофит батерије између дјечака VI и VII разреда. *Спорт и здравље*, 11(2), 11-15.

Узорак од 40 испитаника у овом истраживању извучен је из популације ученика основних школа са територије општине Лопаре, шестог и седмог разреда, старости од 11-13 година \pm 6 мјесеци. Ученици похађају редовну наставу предвиђену програмом у основним школама. Основни циљ истраживања је да се утврде разлике у извођењу еурофит батерије тестова између дјечака шестог и седмог разреда основне школе. Примјењени су тестови: издржај у згибу (МИЗ), тапинг руком (МТР), скок удаљ (МСД), лежање у сијед (МЛС), трчање 20x5m (М20), бацање медицинке из сиједа (МБМ), фламинго тест равнотеже (МФТ), сијед и дохват (МСД). Резултати су обрађени Т-тестом за независне узорке. Добити резултати истраживања су показали статистички значане разлике у скоро свим примјењеним тестовима у корист ученика седмог разреда, осим у тесту лежање у сијед и фламинго тесту равнотеже што оправдава тренд развоја моторичких способности с обзиром на узраст одвија у складу са законитостима развоја поменутих.

8. **Цицовић, Б., & Страјнић, Б. (2017).** Ефекти програма кондиционе припреме на морфолошке карактеристике кадеткиња. *Спорт и здравље*, 12(1), 12-19.

Истраживање је извршено са циљем да се утврде ефекти програма кондиционе припреме на морфолошке карактеристике кадеткиња усмерених на спорт. Узорак су чиниле 104 кадеткиње узраста 15-16 година усмерене на спорт од којих је 50 испитаница чинило експерименталну групу и тренирале рукомет а 54 испитаница су чиниле контролну групу и тренирале одбојку и кошарку. Израчунавањем основних дескриптивних параметара и применом метода АНОВА, МАНОВА, МАНКОВА и АНКОВА, добијени резултати су показали да постоји статистички значајан ефекат код обима надлактице, обима грудног коша, обима потколенице, набора трбуха, набора натколенице и набора потколенице, осим код тежине тела.

9. Страјнић, Б., & **Цицовић, Б. (2017).** Промене у функционалним карактеристикама кадеткиња рукометашица под утицајем кондиционог програма тренинга. *Спорт и здравље*, 3(1), 89-94.

Ово истраживање је рађено са циљем да се утврде промене функционалних карактеристика рукометашица узраста 15-16 година под утицајем експерименталног програма кондиционе припреме. Узорак су чиниле 50 испитаница које су имале редовно физичко васпитање у школи као и 3 тренинга недељно кондицијског програма у рукометним клубовима. Израчунавањем основних статистичких параметара и интеркорелације примењених варијабли, применом каноничке дискриминативне анализе, добијени резултати су показали да постоји статистички значајна разлика у резултатима тестова функционалних способности испитаница на финалном мерењу у односу на иницијално, у сва три теста.

Рад у научном часопису (прве, друге и треће категорије) (P53)

10. Стевић, Д., Митровић, Н., **Цицовић, Б.,** Станојевић, А. (2018). Разлике у индексу телесне масе код деце полазника школице спорта педагошког факултета. *Нова школа*, 13(1), 165-174.

Индекс телесне масе представља висинско-тежински показатељ телесне ухрањености. Изложеност седентарном начину животу код деце и одраслих данас је већа него икада. Захваљујући својој једноставности и приступачности у процени нивоа прекомерне телесне тежине, индекс телесне масе представља најпопуларнији метод за процену степена ухрањености. Повећан индекс телесне масе код деце изазива све већу забринутост. На узорку од укупно 30 испитаника подељених на два субузорка 16 дечака и 14 девојчица, полазника Школице спорта Педагошког факултета спроведено је истраживање са циљем да се испитају разлике у индексу телесне масе. Истраживање је било трансверзалног карактера. Сви испитаници су били предшколског узраста од 3 до 6 година са територије Града Бијелине. За потребе истраживања измерене су телесна маса и телесна висина, те на основу њих израчунат је индекс телесне масе и његове перцентилне вредности за децу. Резултати истраживања анализирани су према референтним вредностима Националног Америчког центра за контролу и превенцију болести (Centers for Disease Control and Prevention, 2000).

Саопштење са истакнутог међународног скупа штампано у цјелини (P33)

11. **Цицовић, Б.,** Ђеремићић, Т., Бјелица, Б., & Ђеремићић, Д. (2018). Ефекти стронг зумбе на морфолошке карактеристике и тјелесну композицију жена. 5. Међународна научна Конференција "Антрополошки и теантрополошки поглед на

физичке активности од Константина Великог до данас. Копаоник, 21-24. март 2018 године.

Стронг Зумба (СЗ) представља револуционарни облик класичног зумба плеса и по садржајима се разликује од било ког другог фитнес програма. Циљ: Циљ истраживања је да се утврди утицај СЗ програма на морфолошке карактеристике и тјелесну композицију жена. Методе: Узорак је чинило 50 жена старости 35 до 40 година. Програм СЗ је трајао 3 мјесеца или 24 часа. За процјену морфолошких карактеристика примјењене су варијабле: висина (АВИС), тежина (АТЕЗ), обим груди (АОГР), обим струка (АОСТ), обим кукова (АОКУ). За процјену тјелесне композиције узете су три мјере: укупан проценат масти (АФАТ), укупан проценат мишићне масе (АМУС), укупан проценат течности у организму (АЊАТ). Резултати: Резултати су показали да тромјесечно упражњавање СЗ допријело смањењу тежине тијела (.021), смањењу обима груди (.048), смањењу обима струка (.004), смањењу процента масти (.042), повећању мишићне масе (.001), повећању течности у организму (.005). Код варијабле обим кукова, нису констатоване статистички значајне разлике. Закључак: СЗ има позитивне ефекте на промјену морфолошких карактеристика и тјелесне композиције код жена.

12. Ђеремићић, Д., Ђеремићић, Т., **Џицковић, Б.** (2019). Програм обуке скијања ски школе Вучко за напредне скијаше. 6. Међународна научна Конференција "Антрополошки и теантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас. Копаоник, 21-22. март 2019 године.

Циљ овог рада је био да се представи програм обуке скијања ски школе "Вучко" са посебним освртом на типичне грешке које се јављају у обуци технике скијања и вјежбе којим је најлакше извршити корекције истих. Секундарни циљ је био утврдити утицај наведеног програма рада на скијашку изведбу напредних полазника ски школе Вучко. На почетку истраживања полазници ски школе су демонстрирали елементе напредне скијашке технике: вијугање у уском и широком ходнику зарезном и комбинованом техником. Техника полазника оцјењена је од стране тројице испитивача (професори физичког васпитања и спорта са ISIA лиценцама). Узорак испитаника је популација полазника напредне школе скијања распона 13 до 15 година старости. По завршетку обуке алпског скијања сви испитаници демонстрирали су четири наведена елемента скијашке технике испред тројице независних испитивача. Анализа резултата показала је напредак у свим оцјењиваним елементима скијашке технике. Сви испитаници су прешли на већи ниво скијајашке технике. Скијашки став, контрола брзине и баланса, брзина преласка из једног завоја у други, положај скија у завоју су елементи на којима је обрађена посебна пажња.

13. Пржуљ, Р., Бјелица, Б., Аксовић, Н., Божић, Д., Фулурија, Д., **Џицковић, Б.**, Зеленовић, М., & Лучић, С. (2020). Ефекти тренинга са медицинском на моторичке способности ученика. 7. Међународна научна Конференција "Антрополошки и теантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас. Копаоник, 19-20. март 2020 године.

Циљ овог истраживања био је да се испитају ефекти тренинга са медицинском на моторичке способности ученика основношколског узраста. Узорак је сачињавало 40 ученика основних школа узраста 11-12 година. Сви испитаници су добровољно учествовали у студији. Моторичке способности су процјењене следећим тестовима: скок у даљ из мјеста, склекови, барпи, издржај у склеку, фламинго тест равнотеже и тестови бацања медицинке. Експериментална група је имала два пута седмично тренинг са медицинском у току 12 седмица, под контролисаним условима у школи. На иницијалном мјерењу није било статистички значајних разлика између

експерименталне и контролне групе. Резултатима је утврђена статистички значајна разлика на финалном мјерењу у тестовима: бацање медицинке преко главе напријед (.017), бацање медицинке из лежања (.000) и издржај у склеку (.004), на нивоу $p < 0,05$. Тренинг са медицинком уз инструкције од стране квалификованих стручњака може довести до значајних побољшања у одређеним моторичким способностима код дјеце основношколског узраста, такође може бити врло ефикасан метод за промовисање физичке активности код дјеце и одраслих.

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Образовна дјелатност прије првог и/или /последњег избора/реизбора

Објављени уџбеници:

1.Проф.др Данко Пржуљ,Доц.др Борислав Цицковић (2012.) година. „Дијагностика антрополошких обиљежја и тренираности спортиста“. Факултет физичког васпитања и спорта Источно Сарајево.

2.Проф.др Милован Братић,Проф.др Мирсад Нуркић и Доц.др Борислав Цицковић (2014.) година.“Џудо“. Факултет спорта и физичког васпитања Ниш ,Факултет физичког васпитања и спорта Источно Сарајево.

Чланство у комисији за одбрану докторске дисертације

1. Мр Драгана Митић. „Ефекти тренинга централне стабилности на мишићну силу и снагу високоселекционисаних младих џудиста“.07.02.2015.године. **Члан комисије.**

2. Мр Даворин Окиљевић. “Моделне карактеристике каратиста“. 24.04.2015.године.**Члан комисије.**

3. Мр Митар Мрдић.“Промјене антрополошких карактеристика под утицајем специфичних тренажних активности код младих џудиста“. 29.05.2015. године. **Члан комисије.**

4. Мр Рифат Мујановић.“Утицај модела тренинга на развој антрополошких карактеристика каратиста“.17.06.2015.године.**Предједник комисије.**

Менторства у комисијама магистарских радова:

1. Ђорђе Зубац. Магистарска теза.“Антрополошке димензије селекционисаних џудиста прије и после програмиране моторичке припреме“.11.07.2013.године. **Ментор.**

2. Мргуд Вучковић. Магистарски-мастер рад.“Квантитативне промјене антрополошких димензија под утицајем мотпричке снаге и агилности код ученика старих 14 година“.29.01.2013.године.**Ментор.**

3. Ненад Тошовић. Магистарски-мастер рад.“Ефекти утицаја експлозивне снаге висинског смјера на развој антрополошких обиљежја селекционисане дјеце за џудо“.16.10.2013.године.**Ментор.**

4. Един Хоџић. Магистарски-мастер рад.“Повезаност моторичких способности са ситуационо моторичким способностима џудиста“.29.10.2013.године. **Ментор.**

5. Фадил Шкријељ. Магистарски-мастер рад.“Програмирано вјежбање у цудоу у функцији промјена моторичких способности“.29.10.2013.године.**Ментор.**

6. Александар Тошић. Магистарски-мастер рад.“Допунске вјежбе за развој моторичких способности ученика основних школа“.15.09.2014.године.**Ментор.**

Чланства у комисијама магистарских/мастер радова на матичном факултету:

1. Ђорђе Станић. Магистарски-мастер рад.“Односи између антрополошких димензија и резултата агилности и експлозивне снаге код деце старе 14 година обухваћених аеробним вежбањем“.25.01,2013.године. **Председник комисије.**

2. Станко Томић. Магистарска теза.“Повезивање морфолошких карактеристика и моторичких способности са резултатима брзине трчања код дјеце основних школа“31,01.2013.године.**Члан комисије.**

3. Имер Адемовић. Магистарска теза.“Релације антрополошких димензија са резултатима моторичке брзине код селекционисаних спортиста“.26.06.2013.године.**Члан комисије.**

4. Бојан Антић. Магистарска теза. “Релације између неких антрополошких обележја и експлозивне снаге деце укључене у карате школу“.28.08.2013.године.**Председник комисије.**

5. Аднан Алагић. Магистарски-мастер рад.“Ефекти модела моторичких вежби на трансформационе процесе антрополошких обележја код ученика старијег школског узраста“.16.09.2013.године. **Председник комисије.**

6. Немања Арсић. Магистарски-мастер рад.“Каноничке релације антрополошких карактеристика са моторичком брзином код ученика млађег школског узраста“.04.11.2013.године.**Председник комисије.**

7. Милан Стаменковић. Магистарска теза.“Развојне карактеристике антрополошких димензија младих каратиста под утицајем модела кондиционе припреме“.27.12.2013.**Члан комисије.**

8. Ранко Бојанић. Магистарска теза.“Релације антрополошких димензија са резултатима експлозивне и репетитивне снаге код младих цудиста“.30.01.2014.године.**Председник комисије.**

9. Бадема Ћатовић. Магистарска теза.“Развојне карактеристике антрополошких димензија селекционисаних ученица разредне наставе под утицајем програма физичке припреме“.17.02.2014.године.**Члан комисије.**

10. Марко Дрмић. Магистарски-мастер рад.“Каноничке релације између неких антрополошких обилежја и сегменталне брзине дјеце укључене у школу пливања“.05.09.2014.године.**Члан комисије.**

11. Дамјан Неговановић. Магистарски-мастер рад. “Утицај моторичких способности и антропометријских карактеристика на агилност код младих спортиста“.14.10.2014.**Председник комисије.**

12. Владан Баждарић. Магистарски-мастре рад.“Утицај модела брзине и експлозивне снаге на развој антрополошких обиљежја младих спортиста“. 28.10.2014.године. **Члан комисије.**

13. Емир Мехмедовић. Магистарски-мастер рад.“Модел тренажног рада у Функцији трансформационих процеса моторичких и функционалних способности спортиста“.09.12.2014.године. **Предсједник комисије.**

14. Иван Боровчанин. Магистарски-мастер рад.“Разлика у експлозивној снази између каратиста и дјеце истог узраста“.07.02.2015.године. **Предсједник комисије.**

15. Предраг Пелемиш. Магистарски-мастер рад.“Ефекти програмираног трансформационог процеса на развој антрополошких обиљежја школске дјеце“. 03.03.2015. године.**Члан комисије.**

16. Невена Симишић. Магистарски-мастер рад. “Разлика у експлозивној снази између џудиста и каратиста“. 29.05.2015.године. **Предсједник комисије.**

Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора

Објављени уџбеници:

1. Пржуљ, Д., & **Цицковић, Б.** (2017). *Основе моторичког учења.* Факултет физичког васпитања и спорта, Источно Сарајево

2. Ковач, Р., & **Цицковић, Б.** (2020). *Карате.* Паневропски Универзитет, Бања Лука.

3. **Цицковић, Б.** (2020). *Тренинг џудиста.* Факултет физичког васпитања и спорта, Источно Сарајево

Менторства у комисијама докторских дисертација:

1. Мр Бранислав Страјнић. „Ефекти програма кондиционе припреме код кадеткиња усмјерених на спорт“ 02.10.2017. године - **ментор.**

Чланство у комисији за одбрану докторске дисертације

1. Мр Јово Ранкић. "Промјене морфолошког и моторичког простора након примјене кинезиолошког третмана ученика основних школа" 09.06.2016. године – **предсједник комисије.**

2. Мр Славко Драгосављевић. "Врхунском формом до спортских резултата" 17.09.2019. године – **члан комисије.**

Менторства у комисијама магистарских/мастер радова на матичном факултету:

1. Марко Спасојевић. "Разлике у репетитивној снази и координацији између џудиста и неспортиста" 25.4.2016. – **ментор.**

2. Дајана Комљеновић. "Утицај борилачких спортова на антрополошке карактеристике спортиста" 10.2.2016. – **ментор.**

3. Љубиша Мајдов. "Моторички профил младих џудиста" 21.12.2016. – **ментор.**

8. Адмир Мусић. "Процјена и разлике физичке активности дјецe руралне и урбане средине". 6.7.2017. – **ментор**.

9. Дејан Јеркић. "Разлике између спортиста циу цице и неспортиста у односу на врсту снаге" 19.4.2017. – **ментор**.

10. Огњен Шаровић. "Допунске вјежбе за развој моторичких способности младих каратиста" 28.11.2018. – **ментор**.

11. Данијела Радојевић. "Ефекти пилатес програма на трансформационе процесе моторичких способности и морфолошких карактеристика жена" 23.2.2018. – **ментор**.

12. Огњен Црногорац. "Разлике у антрополошким обиљежјима између спортиста цудоа и циу цице" 16.1.2018. – **ментор**.

13. Стефан Босиљчић. "Разлике у морфолошким карактеристикама и моторичким способностима спортиста циу цице различитог узраста" 3.12.2019. године – **ментор**.

14. Ненад Николић. "Утицај спортско-рекреативних садржаја на моторичке способности ученика основношколског узраста обухваћених редовном наставом физичког васпитања" 20.11.2019. – **ментор**.

15. Рајко Милић. "Развој репетитивне снаге код младих цудиста" 18.04.2019. – **ментор**.

16. Стефан Јеремић. "Разлике између каратиста и кик боксера у односу на снагу и степен ухрањености" 7.3.2019. – **ментор**.

Менторства у комисијама магистарских/мастер радова на другим факултетима:

1. Лазар Вулин. "Процјена функционисане покретљивости репрезентативаца Србије у карате спорту" 28.9.2017. – **ментор**. Факултет физичког васпитања и спорта у Бањој Луци.

2. Ивана Перић. "Квантитативна анализа разлика у моторичким способностима и морфолошким карактеристикама између ученика другог разреда основне школе. 22.3.2019. – **ментор**. Педагошки факултет Бијељина.

Чланства у комисијама магистарских/мастер радова на матичном факултету:

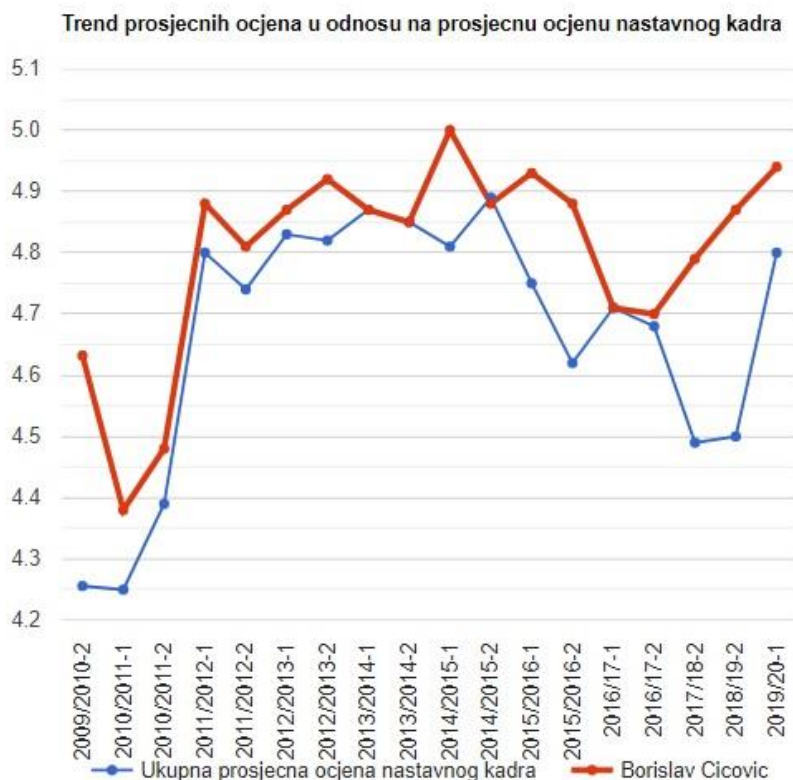
1. Божица Ивановић. "Анализа антрополошких обиљежја плесача" 27.11.2017. - **предсједник комисије**.

2. Далибор Станојевић. " Трансформације антрополошких обиљежја примјеном рекреативних вјежбања" 5.7.2017. - **предсједник комисије**.

3. Милан Зеленовић. "Разлике у моторичким способностима и степену ухрањености ученика спортиста и неспортиста" 2.12.2019. – **предсједник комисије**.

4. Марко Шеховац. "Пословно преговарање и групно одлучивање у функцији унапређења цудо клуба "Романија" Пале. 20.2.2019. - **предсједник комисије**.

Резултати студентске анкете



На основу достављених података може се закључити да је др Борислав Цицковић у континуитету добијао високе оцјене приликом студентског вредновања наставног рада.

5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Џудоом почиње активно да се бави 1986. године у џудо клубу „Босна,, Сарајево. Био је такмичар у периоду од 1987. године до 1991. године и од 1993. године до 2000. године. У том периоду остварио је запажене резултате. 1993. године учествује у оснивању џудо савеза Републике Српске и џудо клуба „Романија“ Пале у коме наступа као такмичар и један од тренера. Носилац је црног појаса пети дан. Активно је укључен у рад џудо спорта у БиХ и Републици Српској. 2009. године учествује на 25 лџетњој Универзијади, која је одржана од 01.-12. јула у Београду, као селектор џудо репрезентације Републике Српске-БиХ. 2011. године постаје Републички џудо судија. 2011.године као селектор џудо репрезентације Универзитета у Источном Сарајеву, учествује на Европском универзитетском првенству од 23-26 јуна, гдје осваја четири медаље: Једну златну, једну сребрну и двије бронзане медаље. Предсједник је клуба борилачких спортова “Девета чета“.

Споразуми о сарадњи са другим високошколским институцијама:

1. Споразум о сарадњи између Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Источном Сарајеву и Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу. 7.12.2016. – 22.12.2016.

2. Споразум о сарадњи између Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Источном Сарајеву и Факултета за спорт и физичко васпитање Универзитета у Приштини са привременим сједиштем у Лепосавићу. 26.11.2019.- 29.11.2019.

3. Споразум о сарадњи између Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Источном Сарајеву и Националне спортске академије "Васил Левски" Софија, Бугарска 18.11.2019. на период од десет (10) година.

Ангажман на другим високошколским установама

1. Универзитет у Бањој Луци, Факултет физичког васпитања и спорта Бања Лука. Предмети/наставнички смијер: борилачки спортови, планирање и програмирање у борилачким спортовима, теорија и методика изабраног спорта, мјерења у борилачким спортовима, борилачки спортови. Предмети/спорт: борилачки спортови, техника и тактика борилачких спортова, кондицијска припрема-спортска форма у борилачким спортовима, биомеханика борилачких спортова.

Гостујућа предавања

1. Предавање по позиву на тему: "Могућност увођења наставног предмета-физичко васпитање на Економски факултет Брчко" 14.12.2016. Економски факултет у Брчком. Брчко, 2016.

2. Предавање по позиву на тему: "Замор и опоравак у спорту" 29.10.2020. Факултет за спорт и физичко васпитање Универзитета у Приштини са привременим сједиштем у Лепосавићу, 2020.

3. Модератор на Конференцији "Антрополошки и теоантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас". У саставу одбора од 2016-2019. на III, IV, V и VI Међународној Конференцији на Копаонику.

Учешћа у пројектима

Назив пројекта: "Strenghting capacities for the implementation on dual education in BH higher education/DUALSCI, ERASMUS + од: 3.1.2020. Борислав Цицовић – члан пројектног тима.

Уредништво у часописима

1. Главни одговорни уредник у часопису *Спорт и здравље* (2015-до данас). Издавачка дјелатност факултета физичког васпитања и спорта, Универзитета у Источном Сарајеву, БиХ. www.sportizdravlje.ba

2. Уредништво на 8. Међународној научној конференцији „Антрополошки и теоантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас“

3. Уредништво у часопису *Спортлогиа* (2017). Издавачка дјелатност факултета физичког васпитања и спорта, Универзитета у Бањој Луци, БиХ. www.sportlogia.com

Чланства научних одбора

1. Члан Научног одбора Конференције "Антрополошки и теoантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас". У саставу одбора од 2016-2019. на III, IV, V и VI Међународној Конференцији на Копаонику.

Признања:

1. Признање за допринос унапређивању физичког васпитања и спорта. Додијељен од стране Универзитета у Приштини, Факултет за спорт и физичко васпитање Лепосавић и ФИЕП Србија. 22.3.2017, Копаоник, Србија.

2. Специјална награда – допринос за научно истраживачки и публицистички рад. Спортски савез у Босни и Херцеговини. 73. избор најуспјешнијих спортских екипа Босне и Херцеговине. 25.1.2018, Сарајево, БиХ.

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁵

Интервју са проф. Бориславом Цицковићем, кандидатом који је благовремено доставио уредну и потпуну документацију, одржан је 18.03.2020. године, о чему је сачињен посебан записник. Због актуелне епидемиолошке ситуације изазване вирусом COVID-19 предсједник комисије проф. др Милован Братић и члан комисије проф. др Мирсад Нуркић били су укључени путем електронске медијске платформе (Zoom), док је преостали члан, проф. др Дејан Теремичић био присутан заједно са кандидатом. Комисија је у разговору са кандидатом стекла утисак да кандидат располаже свим потребним квалитетима, има богато педагошко искуство на предметима. Комисија са задовољством закључује да проф. Борислав Цицковић испуњава све услове за даље академско напредовање.

7. ИНФОРМАЦИЈА О ОДРЖАНОМ ПРЕДАВАЊУ ИЗ НАСТАВНОГ ПРЕДМЕТА КОЈИ ПРИПАДА УЖОЈ НАУЧНОЈ/УМЈЕТНИЧКОЈ ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ ЈЕ КАНДИДАТ КОНКУРИСАО, У СКЛАДУ СА ЧЛАНОМ 93. ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ⁶

Кандидат Борислав Цицковић је ангажован у наставном процесу на Факултету физичког васпитања и спорта (Тадашњи назив: Факултет физичке културе) Универзитета у Источном Сарајеву од 2006. године (Садашњи назив: Факултет физичког васпитања и спорта) па није било потребе за одржавањем огледног предавања.

Интервју са кандидатима за изборе у академска звања обавља се у складу са чланом 4а. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву (Интервју подразумјева непосредан усмени разговор који комисија обавља са кандидатима у просторијама факултета/академије. Кандидатима се путем поште доставља позив за интервју у коме се наводи датум, вријеме и мјесто одржавања интервјуа.) ⁶Кандидат за избор у наставно-научно звање, који раније није изводио наставу у високошколским установама, дужан је да пред комисијом коју формира вијеће организационе јединице, одржи предавање из наставног предмета уже научне/умјетничке области за коју је конкурисао.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

ПРВИ КАНДИДАТ

Минимални услови за избор у звање ⁷	Испуњава/Не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
Има проведен најмање један изборни период у звању ванредног професора	Испуњава	Кандидат је провео један изборни период у звању ванредног професора (29.10.2015-) Одлука Сената Универзитета у Источном Сарајеву бр. 01-С-605-III/15
Има најмање осам научних радова из области за коју се бира, објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом, након стицања звања ванредног професора	Испуњава	Кандидат има објављених десет (10) научних радова објављених у научним часописима и зборницима са рецензијом и три (3) саопштења на конференцијама, што је документовано у приложеном конкурсном материјалу.
Има најмање двије објављене књиге (научну монографију или универзитетски уџбеник) након стицања звања ванредног професора	Испуњава	Кандидат је након стицања звања ванредног професора објавио три (3) универзитетска уџбеника. Примјерци свега наведеног су уредно приложени у конкурсној документацији.
Има успјешно реализовано менторство кандидата за степен другог или трећег циклуса	Испуњава	Кандидат има једно (1) менторство при изради докторске дисертације, четрнаест (14) менторстава на другом циклусу студија, од чега су два (2) на другим факултетима. Одлуке Наставно-научних Вијећа су уредно приложене у конкурсној документацији
Има успјешно остварену међународну сарадњу са другим универзитетима и релевантним институцијама у области високог образовања	Испуњава	Сарадња са: Факултетом спорта и физичког васпитања Универзитета у Нишу; Факултетом за спорт и физичко васпитање Универзитета у Приштини; Националном спортском академијом "Васил Левски".
Додатно остварени резултати рада (осим минимално прописаних)		
-		
Други кандидат и сваки наредни уколико их има (све поновљено као за првог)		

-

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Полазећи од Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ бр. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 5/17, 31/18, 26/19 и 40/20), Статута Универзитета у Источном Сарајеву и Правилника о поступку и условима избора академског особља на Универзитету у Источном Сарајеву, којима су прописани услови за избор наставника, а на основу приложеног конкурсног материјала, обављеног интервјуа са кандидатом, броја и квалитета објављених и презентованих радова, наставног искуства, као и укупне научно-истраживачке, образовне и стручне дјелатности кандидата, Комисија са посебним задовољством предлаже Научно-наставном вијећу Факултета физичког васпитања и спорта у Палама и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да ванредног професора др Борислава Цицовића изабере у академско звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област Спортске и рехабилитационе науке.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Милован Братић, редовни професор, предсједник

Ужа научна област: Физичко васпитање и спорт, предмет Борења

Датум избора у звање: 3.10.2008.

Универзитет: Универзитет у Нишу

Факултет/академија: Факултет спорта и физичког васпитања Ниш

2. Проф. др Мирсад Нуркић, редовни професор, члан

Ужа научна област: Физичко васпитање и спорт, предмет Борења

Датум избора у звање: 6.12.2017.

Универзитет: Универзитет у Нишу

Факултет/академија: Факултет спорта и физичког васпитања Ниш

3. Проф. др Дејан Ђеремицић, редовни професор, члан

Ужа научна област: Спортске и рехабилитационе науке

Датум избора у звање: 18.12.2019.

Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву

Факултет/академија: Факултет физичког васпитања и спорта Пале

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико неко од чланова комисије није сагласан са приједлогом о избору дужан је своје издвојено мишљење доставити у писаном облику који чини саставни дио овог извјештаја комисије.

Није било издвојеног мишљења од стране комисије.

Мјесто: Пале

Датум: 22.03.2021. године