

Примљено:	18-06-2020	Бројност
Орг. јед.	02-1921/19	

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА

Комисија за спровођење поступка избора наставника у звање ванредног професора за предмет Теорија и методика спортске гимнастике

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА

Изборно веће Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, на 6. седници, одржаној 30.01.2020. године, у складу са чланом 75 Закона о високом образовању («Службени гласник РС» бр. 88/2017; 27/18 и 73/18, 67/19 и 6/20), чл. 44. и 45. Статута Универзитета у Београду – Факултета спорта и физичког васпитања 02-бр. 934/18•2 од 6.6.2018. и чланом 8. Правилника о начину, поступку и ближним условима стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Факултета 02. бр. 2434/17-3 од 8.2.2018. донело је Одлуку о расписивању конкурса за избор једног наставника у звање ванредни професор, на одређено време за период од 5 (пет) година, са пуним радним временом, за ужу научну област **Науке физичког васпитања, спорта и рекреације** - предмет **Теорија и методика спортске гимнастике**. Конкурс је објављен у недељном листу „Послови“ од 12.2.2020.године (бр.868; стр. 37).

Истом Одлуком именована је Комисија за припрему Реферата у саставу:

1. Др Владан Вукашиновић, редовни професор, Универзитет у Београду - Факултет спорта и физичког васпитања, ужа научна област Науке физичког васпитања, спорта и рекреације,
2. Др Ненад Јанковић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Факултет спорта и физичког васпитања, ужа научна област Науке физичког васпитања, спорта и рекреације,
3. Др Саша Величковић, редовни професор, Универзитет у Нишу - Факултет спорта и физичког васпитања, ужа научна област Научне дисциплине у спорту и физичком васпитању

После прегледа и анализе документације кандидата, Комисија подноси Изборном већу следећи

РЕФЕРАТ

На конкурс се пријавио један кандидат: др Милинко Дабовић, доцент на предмету Теорија и методика спортске гимнастике на Универзитет у Београду - Факултету спорта и физичког васпитања. Кандидат је поднео сву потребну документацију.

1. Општи биографски подаци и стручна биографија

Др Милинко Дабовић рођен је 19. септембра 1967. године у Бединој Вароши, општина Ивањица. Основну и средњу школу (математичко-технички смер), завршио је у Ивањици. Основне академске студије на Факултету физичке културе

Универзитета у Београду уписао је 1991. и завршио их 1996. године са просечном оценом 8.66 и оценом 10 на одбрани дипломског рада под насловом "Методика обучавања двоструког склоњеног прекопита назад са разбоја". Испит из предмета Спортска гимнастика, положио је са оценом 10. Као студент кандидат је испољавао интересовања за спортску гимнастику и вежбање на справама, и сарађивао је као студент-демонстратор и демонстратор у настави предмета Спортска гимнастика (1994-1997). У краћем периоду, по завршетку студија, био је запослен у основном школству, као наставник физичког васпитања на замени (1997) у Основној школи "Бановић Страхиња" у Београду.

Исте, 1997. године др Милинко Дабовић заснива радни однос избором у звање асистента приправника на предмету Спортска гимнастика. У звање асистента на предметима Спортска гимнастика и Теорија и методика вежби на справама изабран је 2005. године. Последипломске студије на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду завршио је 2005. године са просечном оценом 9,80 и одбранио магистарску тезу. под насловом "Улога јачине и интензитета прираста силе мишића опружача ногу у извођењу скока из саскока (drop jump)". У звање асистента на предмету Теорија и методика спортске гимнастике, ужа научна област Теорија и технологија спорта и физичког васпитања, реизабран је 2009. године и поново биран 2012. године. Докторску дисертацију под насловом: „Утицај подстицања на ефикасност наставе теорије и методике спортске гимнастике“ одбранио је 2015. год. на Факултету спорта и физичког васпитања у Београду. Исте, 2015. године изабран је у звање доцента, за ужу научну област Теорија и технологија спорта и физичког васпитања, на предмету Теорија и методика спортске гимнастике.

Спортска биографија и стручно-друштвени рад у спорту

Др Милинко Дабовић од ране младости био је активан и свестран учесник и покретач спортских и других друштвених активности у Ивањици: у раду и такмичарским наступима гимнастичке школске секције у средњој школи, у раду пливачке и ватерполо секције Савеза организација за физичку културу (СОФК) општине Ивањица (1989-1991), Планинарско-смучарског друштва „Голија“ из Ивањице (1989-1991) и истакнути члан и такмичар Одред извиђача „Ратко Софијанић“ из Ивањице (1979-1991).

У време студирања почео је да гради тренерску каријеру, прво у гимнастичком спорту. Од 1993. до 1998. године, био је ангажован у Гимнастичком друштву "Палилула-Соко Штарк" Београд, као тренер најмлађих селекција гимнастичара. Касније, као наставник један је од оснивача, тренер и координатор и први секретар Гимнастичког клуба „ДИФ“ при Факултету спорта и физичког васпитања у Београду, у оквиру пројекта предмета Спортска гимнастика (од 2008. године).

У првим годинама своје наставничке каријере на Факултету, Дабовић је у разноврсним активностима и задужењима исказао смисао за волонтерски рад, посебно приликом успостављања рачунарске мреже Факултета, којом су деканат, библиотека, методичко-истраживачка лабораторија, рачунарски центар и рачунарска учионица умрежени преко серверског места.

Као наставник са предмета Спортска гимнастика током одржавања Олимпијских игара у Сиднеју (2000) био је ангажован на "БК" телевизији (спортска редакција) као стручни сарадник - коментатор преноса турнира у

спортској гимнастици и трембулини. Такође, и у време Олимпијских игара у Лондону (2012) био је ангажован као стручни консултант у спортској редакцији Радио-телевизије Србије током преноса турнира у спортској гимнастици.

Поред спортске гимнастике, широку спортску активност испољио је и бавећи се активно и другим спортовима: фудбалом, стоним тенисом, алпским скијањем, планинарењем и алпинизмом, спортским пењањем, једрењем на дасци, пливањем и скоковима у воду.

Кандидат др Дабовић у Планинарском друштву „ДИФ“ при Факултету руководио је као дугогодишњи председник (1997-2003) и активан учесник бројних акција и манифестација (1991-2006). Као члан Алпинистичког одсека Планинарског савеза Београда учествовао је у експедицији на Кавказу (1998), где је испењао неколико врхова висине преко 3.000 и 4.000 метара и поставио државни рекорд у теренском ски-спусту, скијајући са почетне висине од 5.400 метара (Елбрус, превој „Седло“), и као један од инструктора поменутог одсека учествовао је у реализацији летњих алпинистичких курсева (1998-2003). Испољавао је занимање за различите спортске гране и био је стручно ангажован као инструктор обуке пливања деце (Баошићи, 1997), тренер акробатске групе "Ранг" Компаније "ИТМ" из Београда (2001-2003), кондициони тренер у Кошаркашком клубу "Полет-Керамика" из Новог Бечеја (2003), такође и тренер у спортском аеробику и фитнесу, у фитнес студију „Power gym plus“ у Београду (1998-2002) и један од првих лиценцираних судија у спортском аеробику (1998-2000).

У скијању је активан дуги низ година као наставник - инструктор скијања: у оквиру практичне наставе Војне академије у Београду (1999-2001), Полицијске академије у Београду (2005) и Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бања Луци (2018) у оквиру сарадње међуфакултетских институција.

У фудбалском спорту већ пет година ради као кондициони тренер и тренер у рехабилитацији играча након повреда у Фитнес студију „Фемур“ у Београду. Од јануара 2020. године ангажован је у Фудбалском савезу Србије као кондициони тренер и члан стручног штаба „А“ мушке фудбалске репрезентације.

Наставни, стручни и научни рад

Школске 1994/1995. године др Милинко Дабовић први пут је ангажован на предмету Спортска гимнастика као демонстратор у настави и од тада у континуитету учествује у настави у свим звањима до доцента. Током промена наставних планова учествовао је, како у реализовању практичне наставе, тако и у презентацији одређених теоријских тема на предметима: Спортска гимнастика; Теорија и методика вежби на справама; Гимнастика 1 и 2; Основе спорта младих и Основе дечијег спорта (наставна целина: Основе спортске гимнастике), Акробатика и Теорија и методика вежби на справама 1 и 2. Током последњег изборног периода био је ангажован у реализацији теоријске и практичне наставе предмета на различитим студијским програмима: Теорија и методика спортске гимнастике, Теорија и пракса спортске гимнастике, Теорија и технологија спортске гране - Спортска гимнастика, Основе дечијег спорта (Дечији спорт).

Од 1997. године др Дабовић је био ангажован као сарадник у реализовању теренске наставе на предмету Логоровање, а касније Теорија и методика физичког васпитања - Активности у природи, реализовао је практичну наставу из

алпинизма, једрења на дасци и планинарске оријентације. Такође, од 1999. године учествовао је и као сарадник у реализацији практичне наставе на предмету Смучање, касније Теорији и методици скијања. Неколико година био је ангажован у оквиру пријемног испита кандидата за упис на Факултет (Тест процене моторичких способности).

До избора у претходно звање доц. др Милинко Дабовић својим ангажовањем показао је велико интересовање за науку и струку у спорту и физичком васпитању, као и наставу на предмету Спортска гимнастика. У прилог томе биће наведене одбрањене научне тезе; пројекти у којима је кандидат учествовао у оквиру научноистраживачке делатности Факултета; семинари у организацији Предмета Теорија и методика Спортске гимнастике ФСФВ, и других институција или удружења; као и материјали интерног карактера и практикуми које је коаутоски израдио, за припрему испита на предметима током 15 година (због тога што су стално усавршавани и допуњавани, нису посебно објављивани као уџбеници и практикуми и не третирају се у поглављу објављени радови).

Магистарска и докторска теза кандидата (М70)

1. Дабовић, М. (2005). Улога јачине и интензитета прираста силе мишића опружача ногу у извођењу скока из саскока (*drop jump*). Магистарски рад, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Београду.
2. Дабовић, М. (2015). Утицај подстицања на ефикасност наставе Теорије и методике спортске гимнастике. Докторска дисертација, Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитет у Београду.

Кандидат је од 1997. године био ангажован у Методолошко-истраживачкој лабораторији Факултета као истраживач-мерилац у делу тестирања моторичких способности спортиста. На истим задацима, учествовао је у реализацији неколико пројеката докторских дисертација и магистарских радова.

Пројекти

"Сензитивни периоди физичког развоја деце млађег школског узраста", група аутора, пројекат ФСФВ у Београду (1996-2000);

- Развој гимнастичког спорта у СР Југославији од 1997. до 2004. године", група аутора, Гимнастички савез Србије (1997) због недостатка средстава није реализован);
- "Ревитализација школског спорта у Београду", руководилац Ј. Радојевић (2002), Секретаријат за спорт и омладину Београда, ФСФВ;
- „Гимнастички клуб „Београд“ и ревитализација спортске гимнастике у Београду, група аутора, пројекат предмета Спортска гимнастика на ФСФВ, Стручни одбор ГК „Београд“ (2003);
- "Морфолошки, моторички и психолошки фактори усвајања технике у ритмичкој гимнастици", група аутора, заједнички пројекат ФСФВ у Београду (Катедра за гимнастику, предмет Ритмичка гимнастика) и СК "Ритам" из Београда, (2004-2008);
- „Перманентно усавршавање професора физичког васпитања за реализовање програма вежби на справама и тлу, измене програма Физичког васпитања“, пројекат ФСФВ а у Београду, предмет Спортска гимнастика (2007/2008);
- „Усавршавање наставника за реализовање програма вежби на справама и тлу у основној и средњим школама са посебним освртом на чување и помагање“,

В. Вукашиновић, Ј. Радојевић, М. Грбовић, М. Дабовић (2009/2010), пројекат за обавезни акредитовани семинар, Универзитет у Београду, ФСФВ;

- „Школа гимнастике „ДИФ“ у реафирмацији спортске гимнастике у Београду“, пројекат ФСФВ у Београду, предмет Спортска гимнастика, 2008).

Семинари и курсеви

- “Примена гимнастике (акробатика и вежбе на справама) у развоју координације младих рукометаша”, В. Вукашиновић, М. Дабовић, В. Бараћ, семинар за тренере Рукометног савеза Југославије (Обреновац, 1998);
- „Развој функционалних и моторичких способности у алпинизму“, предавање на курсу за алпинисте у организацији Алпинистичког одсека Планинарског савеза Београда од 1998. до 2003. године;
- „Могућности интензификације радних процеса у физичком васпитању усавршавањем дидактичко-методичке заснованости часа и применом техничке и информатичке технологије“, Радојевић, Ј., Вукашиновић, В., Грбовић, М., Дабовић, М., семинар националног значаја (2005). Друштво педагога физичке културе Србије и Завод за унапређивање образовања и васпитања: ЦД за учеснике семинара и за медијатеку Друштва педагога физичке културе, Бајина Башта;
- „Примена проприоцептивног тренинга у спорту“, показно предавање на I семинару кондиционих тренера у Београду (2005), у организацији Удружења кондиционих тренера Србије и Црне Горе "Profico";
- „Примена вежби са сопственим телом као оптерећењем“, показно предавање на курсу за инструкторе фитнеса у организацији ФСФВ у Београду (2005);
- «Перманентно усавршавање професора физичког васпитања за реализовање програма Вежби на справама и тлу у складу са изменама програма физичког васпитања», Ј. Радојевић, В. Вукашиновић, М. Грбовић, М. Дабовић (2007/08, 2008/09), обавезни акредитовани семинар, Универзитет у Београду, ФСФВ (семинари у Новом Саду, Кикинди, Београду и Пожаревцу).

Материјали интерног карактера

- Вукашиновић, В.; **Дабовић, М.** (1998): Правилник за оцењивање на школским спортским такмичењима (ученици). Факултет физичке културе, Савез за школски спорт Србије, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; **Дабовић, М.** (2000): Оцењивање у спортској гимнастички. Измењено и допуњено поглавље 7 уџбеника "Спортска гимнастика I део", Факултет физичке културе, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2002). Гимнастика, материјал за припрему испита на предмету Гимнастика 1, Факултет спорта и физичког васпитања, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2003): Вежбе на справама”, додаток основном уџбенику из спортске гимнастике, материјал за припрему испита Теорија и методика вежби на справама. ФСФВ, Београд;
- Вукашиновић, В.; Радојевић, Ј., Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2008): Акробатика, материјал за припрему испита. ФСФВ, Београд;

- Вукашиновић, В; **Дабовић, М.** (2002): Гимнастика, Материјал за припрему испита, ЕЦПД Међународни факултет за спорт, ЕЦПД Међународна виша тренерска школа, ЕЦПД Универзитета за мир Уједињених нација и Универзитет Бања Лука;

Практикуми

- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2005): Теорија и методика вежби на справама, Практикум. Факултет спорта и физичког васпитања, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2007). Основе спорта младих и Основе дечијег спорта: Основе спортске гимнастике, Практикум. Факултет спорта и физичког васпитања, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2007): Теорија и методика вежби на справама. Практикум, измењено и допуњено издање. Факултет спорта и физичког васпитања, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2008): Теорија и методика Вежбе на справама 1, Практикум, ФСФВ, Београд;
- Радојевић, Ј.; Вукашиновић, В.; Грбовић, М.; **Дабовић, М.** (2009): Вежбе на справама, Практикум, измењено и допуњено издање, ФСФВ, Београд;

Материјал у електронској форми

„Програм Вежби на справама и тлу за основне и средње школе“, материјал за учеснике семинара на тему „Перманентно усавршавање професора физичког васпитања за реализовање програма вежби на справама и тлу у складу са изменама програма Физичког васпитања“ (2008). ФСФВ, Београд.

Од избора у последње звање доц. др Милинко Дабовић руководилац је два пројекта који се реализују у циљу развоја спортске гимнастике у Београду:

- “Развој мушке и женске спортске гимнастике у свим категоријама“, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „ДИФ“ 2020-2024. (бр.424/20-1, 28.02.2020);
- “Развој спортске гимнастике младих“, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „Београд“ 2020-2024. (бр. 425/20-1, 28.02.2020).

Доц. Дабовић један је од омиљених наставника на Факултету код студената и међу колегама наставницима захваљујући преданом приступу у реализацији наставе и отвореној стручној комуникацији, што потврђује велики број учешћа у комисијама за преглед и одбрану радова у више области. До избора у звање доцента учествовао је у изради шест мастер радова и више од 50 дипломских и завршних радова у областима биомедицинских наука, теорије и методике физичког васпитања - активности у природи, теоријско-технолошких основа спорта – кондиције и историје спорта и физичког васпитања. Након избора у последње звање, као ментор, учествовао је у изради четири мастер рада (спортска гимнастика и ефекти наставе, морфолошки и моторички простор, утицај гимнастичког тренинга); као члан комисије за преглед, оцену и одбране радова, учествовао је у изради дванаест мастер радова (два из области спортске и школске гимнастике, шест из области примене програма вежбања у здравствене сврхе, три из области спортског тренинга и један из области активности у природи); као члан комисије у изради 23 завршна и дипломска рада (седам из области за коју се бира, и остали: спортски тренинг, плесови, ритмичка гимнастика и др.). Учествовао је и

у изради једног магистарског рада на Факултету физичког васпитања и спорта у Бања Луци (утицај атлетике као ваннаставне активности на антропомоторички развој ученика) у оквиру међуинституционалне сарадње са другим факултетима.

2. Објављени радови и публикације

Кандидат је приложио списак и документацију који садрже целокупни опус његовог досадашњег научноистраживачког ангажовања. Класификација и процена радова извршена је према М коефицијентима на основу Правилника о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача, који је донет од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја („Службени гласник РС“, бр. 21/17).

Радови кандидата су наведени према хронолошком редоследу настанка и распоређени су у две листе: радови и публикације објављени пре последњег избора и после последњег избора у звање (Табела 1).

Објављени радови и публикације пре последњег избора

Уџбеници, поглавља у монографији националног значаја (M40)

1. Радојевић, Ј., Вукашиновић, В., Грбовић, М., **Дабовић, М.** (2011). *Теорија и методика спортске гимнастике – II део, практична настава и припрема за рад у школи*. Београд: Факултет спорта и физичког васпитања. (Уџбеник).
2. Радојевић, Ј., **Дабовић, М.**, Грбовић, М. (2011). Основе спортске гимнастике, „Спортска гимнастика – базична спортска грана“. Ур. Јевтић, Б., Радојевић, Ј., Јухас, И., Ропрет, Р. *Дечији спорт од праксе до академске области*, (стр. 411-435). Факултет спорта и физичког васпитања, Београд.
3. Вукашиновић, В., Грбовић, М., **Дабовић, М.**: (2011): Основе спортске гимнастике, „Примена спортске гимнастике у другим спортским гранама“. Ур. Јевтић, Б., Радојевић, Ј., Јухас, И., Ропрет, Р. *Дечији спорт од праксе до академске области*, (стр. 437-448). Факултет спорта и физичког васпитања, Београд. (Монографија).

Радови у научним часописима од међународног значаја (M20)

1. Добријевић, С., **Дабовић, М.**, Московљевић, Л. (2014). Тренд развоја моторичких способности девојчица које се баве ритмичком гимнастиком. *Физичка култура*, 68(2), 136-147.
2. Московљевић, Л., Радисављевић, Л., **Дабовић, М.** (2013). Брзина напредовања у техници рада реквизитима у ритмичкој гимнастици. *Физичка култура*, 67(1), 33-39.

Радови у научним часописима од националног значаја (М50)

1. Мацура, М., Јерковић, Б., Ђорђевић-Никић, М., Милановић, И., **Дабовић, М.** (2010). Разлике примењених метода у процени телесног састава дечака адолесцентског узраста. *Физичка култура*, 64(2), 5-13.
2. **Дабовић, М.**, Добријевић, С., Милетић, К., Вишњић, Д., Милетић, В. (2009). Оцена значаја и организације практичне наставе логоровања од стране студената Факултета спорта и физичког васпитања у Београду. *Физичка култура*, 63(1), 102-108.
3. Мацура, М., Пешић, К., Ђорђевић-Никић, М., Стојиљковић, С., **Дабовић, М.** (2007). Морфолошке карактеристике и функционалне способности играча елитног фолклорног ансамбла. *Физичка култура*, 61(1-2), 105-111.
4. **Дабовић, М.**, Вукашиновић, В. (2002). Развој снаге у акробатици. *Физичка култура*, 56(1-4), 107-118.
5. **Дабовић, М.** (1999). Тактика у спортској гимнастици. *Физичка култура*, 53(1-4), 59-66.
6. **Дабовић, М.**, Вукашиновић, В. (1997). За боље организовање такмичења ученика основних и средњих школа у спортској гимнастици. *Физичка култура*, 51(4), 580-583.
7. Вукашиновић, В., **Дабовић, М.** (1997). Спортска гимнастика у југословенској периодици физичке културе. *Годишњак*, 9, 181-190.

Радови са међународних и националних научних скупова објављених у целини (М30 и М60)

1. Радојевић, Ј., Грбовић, М., **Дабовић, М.**, Вукашиновић, В. (2010). Специјализован објекат као услов за успешан тренинг у спортској гимнастици са освртом на стање у Београду. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти такмичења и припреме спортиста“*, *Зборник радова* (41-48). Београд: Факултет спорта и физичког васпитања.
2. **Дабовић, М.**, Милетић, К., Вишњић, Д., Милетић, В. (2009). Оцена наставних активности на логоровању студената Факултета спорта и физичког васпитања у Београду по сменама, полу и у односу на објективне и субјективне тешкоће боравка у кампу. *I Међународни научни конгрес „Антрополошки аспекти спорта, физичког васпитања и рекреације“*, *Зборник радова* (235-240). Бања Лука: Универзитет Бања Лука, Факултет физичког васпитања и спорта.
3. Moskovljevic, L., Radisavljevic, L., **Dabovic, M.** (2009). Relation between motor abilities and performing of fundamental elements in rhythmic gymnastics. *FISU conference 25th Universiade „The role of University sports in education and society – a platform for change“*. *Proceedings book* (196-204). Belgrade: Belgrade University, Faculty of sport and physical education.

4. Алексић, С., **Дабовић, М.**, Московљевић, Л. (2009). Динамика развоја моторичких способности такмичарки у ритмичкој гимнастици. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, Зборник радова (201-204). Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.
5. Вукашиновић, В., Грбовић, М., **Дабовић, М.**, Радојевић, Ј. (2009). Проблеми у реализовању програма вежби на справама и тлу у основним и средњим школама у Смедереву. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, Зборник радова (295-300). Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.
6. Vukašinović, V., Radojević, J., **Dabović, M.**, Grbović, M. (2009). Problems in realization of apparatus exercises program in Serbian schools. *5th FIEP European Congress and 2nd Serbian Congress of Physical Education Teachers, Proceeding book* (235-244). University of Niš, Serbia.
7. Плић, В. Д., Vasiljev, R. Šarenac Т., **Dabović, M.** (2003). How do central motor strategies based on different motor tasks affects on kinematic reproducibility of learned fastest terminated movements, *International society of biomechanics XIXth congress. Proceeding book*. Dunedin: New Zealand.
8. Радојевић, Ј., Радисављевић, Л., Митић, Д., **Дабовић, М.**, Васић, В. (1997). Координација и равнотежа ученика првог разреда основних школа Београда. *Стручно-научни скуп са међународним учешћем „Улога наставника у свету који се мења“*, Зборник радова, бр. 10, стр. 264-272. Аранђеловац: Факултет физичке културе, Нови Сад.
9. Радисављевић, Л., Радојевић, Ј., Грбовић, М., Мартиновић, Д., **Дабовић, М.** (1997). Основне карактеристике гипкости код деце млађег школског узраста. *Стручно-научни скуп са међународним учешћем „Улога наставника у свету који се мења“*, Зборник радова бр. 10, стр. 240-244. Факултет физичке културе, Нови Сад. Аранђеловац.

Радови са међународних и националних научних скупова објављених у изводу (М30 и М60)

1. Вукашиновић, В., Грбовић, М., **Дабовић, М.**, Радојевић, Ј. (2008). Проблеми у реализовању програма вежби на справама и тлу у основним и средњим школама у Смедереву. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, Зборник апстраката, стр. 78. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.
2. Грбовић, М., **Дабовић, М.**, Вукашиновић, В., Радојевић, Ј. (2008). Оспособљеност из вежби на справама и проблеми реализовања наставе на Факултету спорта и физичког васпитања. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, Зборник апстраката, стр. 50. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.

3. **Дабовић, М.**, Алексић, С., Вишњић, Д., Милетић, В., Милетић, К. (2008). Вредновање значаја и организације практичне наставе логоровања. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, *Зборник апстраката*, стр. 99. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.
4. Јерковић, Б., Мацура, М., Ђорђевић-Никић, М., Милановић, И., **Дабовић, М.** (2008). Телесна композиција ученика старијих разреда основне школе. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, *Зборник апстраката*, стр. 40. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања, 11-12. децембар 2008.
5. Алексић, С., **Дабовић, М.**, Московљевић, Л. (2008). Динамика развоја моторичких способности такмичарки у ритмичкој гимнастици. *Међународна научна конференција „Теоријски, методолошки и методички аспекти физичког васпитања“*, *Зборник апстраката*, стр. 103. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.
6. Vasiljev R., **Dabović M.**, Ilić B. D. (2005). The different influence of leg extensor's on peak of force development in drop jump, Podium presentations. *International society of biomechanics XXth congress*. Cleveland: USA.
7. **Dabović, M.**, Ilić, D., Vasiljev, R. (2004). The role of leg extensor's peak force and rate of force development in drop jump performance. *4th International conference on strength training in sport and rehabilitation, Abstract book*. Serres: Greece.
8. Šarenac, T., Vasiljev, R., **Dabovic, M.**, Mirkov, D., Ilić, B. D. (2002). How both muscle strength of antagonistic group and central motor strategy based on motor task affects on kinematics reproducibility of learned fastest terminated and nonterminated movements. *3rd International conference on strength training in sport and rehabilitation, Abstract book*. Budapest: Hungary.
9. Ilić, B. D., Šarenac, T., **Dabović, M.** (2002). Akvizicija kinematičkih i dinamičkih veličina u analizi kretanja čoveka. *FIS komnikacije, Zbornik sažetaka*, str.100. Niš.

Објављени радови и публикације након последњег избора

Уџбеник

Граховац, Г., **Дабовић, М.**, Јаковљевић, В., Бошњак, Г., Тешановић, Г. (2020). *Базичне моторичке активности*. Бања Лука: Универзитет у Бања Луци, Факултет физичког васпитања и спорта.

Радови у научним часописима од међународног значаја (M20)

1. Мановски, К., Допсај, М., Копривица, В., **Дабовић, М.**, Дикић, Н., Анђелковић, М. (2018). Анализа такмичарске активности пењача на леду. *Физичка култура*, 72(1), 80-88. (M24)

2. Добријевић, С., Московљевић, Л., Марковић, М., **Дабовић, М.** (2018). Ефекти примене проприоцептивног тренинга на снагу, агилност и координацију младих ритмичарки. *Физичка култура*, 72 (1), 71-79. (M24)
3. Dobrijević, S., Moskovljević, L., & **Dabović, M.** (2016). The influence of proprioceptive training on young rhythmic gymnasts balance. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport*, 247-255. (M24)

Радови у научним часописима од националног значаја (M50)

1. Коцић-Пајић, С., Вукашиновић, В., **Дабовић, М.**, Радисављевић-Јанић, С. (2017). Предлог корекција организације практичне наставе предмета Теорија и методика спортске гимнастике на основу процене успешности студенткиња. *Годишњак*, 22, 81-90. (M51)

Радови са међународних и националних научних скупова објављени у целини (M30 и M60)

1. Јаковљевић, В., Бошњак, Г., Тешановић, Г., **Дабовић, М.** (2019). Повезаност компоненти тренинга са постигнутим резултатом у трчању на 800м. *17. годишња међународна конференција „Кондицијска припрема спортиста“, Зборник радова*, стр. 250-258. Загреб: Кинезиолошки факултет Свеучилишта у Загребу. (M33)
2. Тешановић, Г., Јаковљевић, В., Бошњак, Г., **Дабовић, М.** (2019). Елементи спортске гимнастике као вјежбе обликовања у групним фитнес програмима. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник радова*, стр. 30-40. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M33)
3. Грбовић, М., Домановић, А., Ћосић, М., Грбовић, М., и **Дабовић, М.** (2019). Ефикасност наставе Теорије и методике спортске гимнастике у различитим моделима организације. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник радова*, стр. 61-66. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M33)
4. **Дабовић, М.**, Коцић-Пајић, С., Медак, М., Бараћ, В. (2018). Разлике у морфолошким карактеристикама и моторичким способностима између гимнастичарки и нетренираних девојчица на прелазу из најмлађег у млађи школски узраст. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник радова*, стр. 98-104. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M33)

5. Тешановић, Г., Јаковљевић, В., Павловић, Р., **Дабовић, М.**, Бошњак, Г. (2018). Програм трчања на средње пруге као средство манипулације соматотипом. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, *Зборник радова*, стр. 210-219. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M33)
6. Мацура, М., Мандарић, С., **Дабовић, М.**, Лазић, А., и Мацура, М. (2016). Инцидент поремећаја менструалног циклуса код гимнастичарки – пилот студија. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, *Зборник радова*, стр. 272-277. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M33)
7. Бошњак, Г., Јаковљевић, В., Тешановић, Г., Божић, И., **Дабовић, М.** (2016). Концентрација лактата као показатељ оптерећења у скијању еквивалентног оптерећењу које настаје при трчању на кратке стазе. *3. Међународна научна конференција "Антрополошки и теoантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас"*, *Зборник радова*, стр. 554-565. Лепосавић: Факултет за спорт и физичко васпитање, Универзитет у Приштини. (M63)

Радови са међународних и националних научних скупова објављени у изводу (M30 и M60)

1. Macura, M., **Dabović, M.**, Kostić, D., & Seman, S. (2019). Effects of mesotherapy procedures in knee pain treatment – case report. In *The 2nd Serbian International Sports Medicine Conference*. (M64)
2. Бошњак, Г., Јаковљевић, В., Тешановић, Г., Шкоф, Б., **Дабовић, М.** (2019). Релације антропометрије и резултата трчања на 1500 метара. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, *Зборник апстраката*, стр. 36-37. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M64)
3. **Дабовић, М.**, Ерак, М., Черкез-Зовко, И., Лакић, А., Стефановић, А. (2019). Анализа такмичарске успешности студената у циљу подизања квалитета наставе на предмету спортска гимнастика. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, *Зборник апстраката*, стр. 44-45. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (M64)
4. Мандарић, С., Миљковац, З., Московљевић, Л., **Дабовић, М.** (2015). Ефекти различитих врста плесова на координацију у ритму. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на*

антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник сажетака, стр. 81-82. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (М64)

Табела 1. Структура радова кандидата

Име и презиме: Милинко Дабовић	Звање у које се бира: Ванредни професор		Ужа научна област за коју се бира: Науке физичког васпитања, спорта и рекреације	
	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
Научне и стручне публикације	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	/	/	2	3
Рад у водећем научном часопису националног значаја објављен у целини	4	/	1	1
Радови у часописима националног значаја	1	/	1	/
Радови саопштени на скуповима међународног значаја штампани у целини	1	1	6	5
Радови саопштени на скуповима националног значаја штампани у целини	/	/	2	1
Уџбеник, књига, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији са више аутора	/	/	1	1
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	/	/	2	/
Посебна остварења значајна за развој спорта	Број остварења у којима је једини или први аутор		Број остварења у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
	/	/	1	/

3. Оцена резултата научног и истраживачког рада након последњег избора

Научноистраживачки рад др Дабовића је директно усмерен на изучавање одређених проблема у оквиру уже научне области Науке физичког васпитања, спорта и рекреације. На основу садржаја радова, предмет истраживачког интересовања кандидата се може сагледати кроз неколико области у оквиру којих се могу груписати објављени резултати научноистраживачког рада кандидата.

Доминантна област интересовања кандидата је организација наставе на предмету Теорија и методика спортске гимнастике, у циљу повећања њене

ефикасности и академске успешности студената на предмету. Један од радова који то илуструје је:

Коцић-Пајић, С., Вукашиновић, В., **Дабовић, М.**, Радисављевић-Јанић, С. (2017). Предлог корекција организације практичне наставе предмета Теорија и методика спортске гимнастике на основу процене успешности студенткиња. *Годишњак*, 22, 81-90.

У раду је анализирана успешност студенткиња у савладавању програма практичне наставе на предмету Теорија и методика спортске гимнастике на академским студијама Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду. У истраживању трансверзалног типа које се заснивало на екс-пост-факто поступку, у коме је експериментални утицај представљао редовни програм вежбања реализован у оквиру практичне наставе у трајању од једне школске године, испитиване су релације у савладавању појединих целина програма практичне наставе, успешности савладавања ритмичких и акробатских садржаја, као и успешности савладавања програма практичне наставе по дисциплинама. Узорак су чиниле све студенткиње (56) које су похађале наставу на предмету у школској 2011/12. и 2012/13. години и у току школске године обавиле су све предиспитне и испитне обавезе. Резултати су показали да су студенткиње биле значајно успешније у савладавању обавезних састава у односу на појединачне вежбе и слободне саставе, као и да су биле значајно успешније у савладавању програма на тлу и греди у односу на разбој и прескоке. На основу закључака, предложене су мере за повећање ефикасности наставе.

Такође, значајна област интересовања кандидата је утицај спортске гимнастике на здравствени, морфолошки, физиолошки и моторички статус деце, што се види из следећа два рада:

Дабовић, М., Коцић-Пајић, С., Медак, М., Бараћ, В. (2018). Разлике у морфолошким карактеристикама и моторичким способностима између гимнастичарки и нетренираних девојчица на прелазу из најмлађег у млађи школски узраст. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“*, Зборник радова, стр. 98-104. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.

У овом истраживању циљ је био да се утврде разлике у општим моторичким способностима и основним морфолошким карактеристикама између гимнастичарки и нетренираних девојчица на прелазу из најмлађег у млађи школски узраст, након примене гимнастичког програма у експерименталној групи, у трајању од девет месеци. Истраживање је било трансверзалног карактера, екс-пост-факто типа. Узорак испитаница је чинило 70 девојчица петог разреда основне школе, разврстаних у експерименталну (30 испитаница) и контролну групу (40 испитаница). Испитанице експерименталне групе су тренирале по програму школске спортске гимнастике, односно „Ц“ програм гимнастичког савеза Србије, у укупном трајању од девет месеци, са учесталашћу од три тренинга недељно појединачног трајања од 60 минута. Испитанице контролне групе су похађале само редовну наставу физичког васпитања. Утврђене су значајне разлике у свим посматраним варијаблама, како из морфолошког, тако и из моторичког простора, у корист гимнастичарки.

Мацура, М., Мандарић, С., **Дабовић, М.**, Лазић, А., Мацура, М. (2016). Инциденца поремећаја менструалног циклуса код гимнастичарки – пилот студија.

Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник радова, стр. 272-277. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.

Истраживање је спроведено са циљем да се утврди да ли постоје и какви су поремећаји менструалног циклуса код девијанција које тренирају спортску гимнастику. Узорак испитаница је чинило 20 девојчица просечног узраста 13,1 годину, које су тренирале три пута недељно у појединачном трајању тренинга од 60 минута, Узорак варијабла је подељен у три групе. Једну групу чине социо-демографске карактеристике, другу морфолошке карактеристике, док су у трећој групи варијабле уредности менструалног циклуса. Утврђено је да тренирање спортске гимнастике у обиму од три тренинга недељно, нема негативних утицаја на менструални циклус девојчица.

Кандидат је показао интересовање и за област, директно везану за ужу научну област за коју је биран, а то је примена спортске гимнастике као базичне спортске гране у другим областима физичке културе, што потврђује рад:

Тешановић, Г., Јаковљевић, В., Бошњак, Г., **Дабовић, М.** (2019). Елементи спортске гимнастике као вјежбе обликовања у групним фитнес програмима. *Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“, Зборник радова, стр. 30-40. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања.*

Спроведено је истраживање са циљем да се испитају ефекти примене елемената спортске гимнастике у групним фитнес програмима, на телесну композицију, гипкост и постурални статус испитаница у средњем животном добу. Узорак су чиниле 43 испитанице просечне старости од 36 до 38 година, подељен на експерименталну (22 испитанице) и контролну групу (21 испитаница). Испитанице експерименталне групе су вежбале по програму који је садржао елементе спортске гимнастике, три пута недељно по 45 минута у току 8 недеља. Телесна композиција је процењивана методом телесне импеданце, док су гипкост и постурални статус процењивани ФМС методом (Functional movement screening), пре и по окончању експерименталног периода. Утврђена је значајно већа разлика у телесној композицији, као и значајно веће побољшање гипкости и постуралног статуса испитаница експерименталне групе, након примене експерименталног метода вежбања.

У оквиру унутаркатедарске сарадње, др Дабовић је остварио запажену сарадњу са наставницима на предмету Теорија и методика ритмичке гимнастике, где се може посебно издвојити истраживање из области примене проприоцептивног тренинга у ритмичкој гимнастици:

Dobrijević, S., Moskovljević, L., & **Dabović, M.** (2016). The influence of proprioceptive training on young rhythmic gymnasts balance. *Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport, 247-255.*

У раду је спроведено лонгитудинално истраживање у оквиру пројекта „Ефекти примењене физичке активности на локомоторни, метаболички, психосоцијални и васпитни статус популације Републике Србије“, у оквиру пројекта (бр. III47015, Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије). Циљ истраживања је био да се испита утицај проприоцептивног тренинга на развој равнотеже девојчица узраста 7-8 година које се баве ритмичком гимнастиком. Узорак је чинило 60 такмичарки подељених у експерименталну (33 испитанице) и контролну групу (27 испитаница). Током 12 недеља

експерименталног периода, девојчице експерименталне групе су пре регуларног тренинга имале тренинг проприоцепције, док су девојчице контролне групе имале само регуларни тренинг у истом обиму. Равнотежа је процењена батеријом од шест стандардних тестова пре и по истеку експерименталног периода. Закључено је да проприоцептивни тренинг значајно унапређује равнотежу код младих ритмичарки.

У оквиру међукатедарске сарадње на Факултету, кандидат је коауторски сарађивао у истраживањима и у области Активности у природи - екстремни спортови:

Мановски, К., Допсај, М., Копривица, В., **Дабовић, М.**, Дикић, Н., Анђелковић, М. (2018). Анализа такмичарске активности пењача на леду. *Физичка култура*, 72(1), 80-88.

Циљ истраживања је био да се утврде технички и тактички елементи пењања на леду у врхунском светском такмичењу. Применом технике нотационе анализе, праћене су варијабле укупног темпа пењања, темпа појединачних активности и врсте активности, односно примењене технике пењања. Узорак испитаника су чинили финалисти светског купа УИАА у Пекингу 2017. године (8 жена и 8 мушкараца). Утврђено је да не постоје значајне разлике у структури такмичарске активности према полу, како према временским параметрима, тако и у погледу врсте примењиване технике пењања.

У међуинституционалној сарадњи београдског и бањалучког факултета Дабовић је више година ангажован у истраживањима примене различитих модела тренинга и њиховог утицаја на телесни, физиолошки и моторички статус спортиста и деце. Из те сарадње публикован је уџбеник:

Граховац, Г., **Дабовић, М.**, Јаковљевић, В., Бошњак, Г., Тешановић, Г. (2020). *Базичне моторичке активности*. Бања Лука: Универзитет у Бања Луци, Факултет физичког васпитања и спорта.

У овој уџбеничкој публикацији представљене су кроз три поглавља три базичне спортске гране - пливање, гимнастика и атлетика, као средства за свестрани интегрални развој деце и омладине, било да су, или нису, укључена у тренажни процес. Др Дабовић је студиозно обрадио више потпоглавља везана за гимнастику. Из огромног опуса гимнастичких вежби, представљене су искључиво базичне вежбе, у обиму нешто ширем од оног који се може пронаћи у школским програмима већине земаља у окружењу. У потпоглављима о гимнастици третиране су: теоријске основе гимнастике као базичне спортске гране, значај и улога гимнастике у културној баштини човека са приказом неприкосновене улоге коју је гимнастика одиграла у развоју културе и човечанства, издвојени су фактори базичности гимнастике и указано је како је гимнастика допринела појави и развоју многих других спортских грана. Дат је осврт на структуру кретања у спортској гимнастици, на симетричност вежби као и основне напомене о управљању покретима у спортској гимнастици. У оквиру анализирања основа технике извођења представљене су анатомске, морфолошке, физиолошке и биомеханичке основе технике извођења вежби у спортској гимнастици. Посебан осврт је дат и на основе методике учења вежби у гимнастици, као једне од најстаријих спортских грана, а која је изграђена током векова преношењем знања и умења, чиме је гимнастика од самог почетка допринела настанку методике као педагошке дисциплине. Значајан допринос ове уџбеничке литературе се огледа и у презентацији садржаја гимнастике у примени развоја основних моторичких

способности и у другим спортским гранама. Уџбеник је од велике користи, осим студентима, и млађим тренерима и спортским поклоницима, настао са жељом да се гимнастика и гимнастичке вежбе приближе што ширем аудиторијуму. Овај уџбеник је објављен као универзитетска наставна литература.

4. Оцена резултата научноистраживачког рада

Кандидат је од избора у последње звање објавио укупно једанаест (11) научних радова и један уџбеник (1), са структуром радова који су на основу Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научно-истраживачких резултата истраживача, а који је донет од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја („Службени гласник РС“, бр. 21/17). структура радова је класификована у табели 1.

Комисија на основу анализе објављених радова уочава да је у већем броју радова кандидат директно или индиректно обрађивао област Теорије и методике спортске гимнастике, а у осталим радовима актуелну проблематику у области анализа основних и специфичних кретних активности у другим спортским гранама. Кандидат у истраживањима настоји да повеже спортску и научну праксу, што представља важан модел који у истраживањима није често заступљен.

На основу анализе објављених радова др Милинка Дабовића, Комисија процењује да се ради о кандидату који студиозно, и кроз адекватан методолошки приступ обрађује теме којима се бави у истраживањима. Из ових истраживања произашли су радови који су од директног значаја за унапређење теорије и праксе уже научне области за коју кандидат конкурише. Сви резултати истраживачког рада указују на континуитет научног рада у протеклих пет година, и потврђују потенцијал кандидата за равој у простору примењене и базичне научне делатности у оквиру области спортске гимнастике.

Број и структура објављених радова доц. др Милинка Дабовића, показују да кандидат задовољава критеријуме у области научно-истраживачког рада за избор у звање ванредног професора у пољу друштвено-хуманистичких наука.

5. Оцена резултата педагошког рада

Доцент др Милинко Дабовић пуних двадесетшест (26) година (3 године као демонстратор, 8 година као асистент приправник, 10 година као асистент и 5 година као доцент) активно учествује у креирању и реализацији наставе на предмету Спортска гимнастика, који припада групи уже стручних предмета на Факултету спорта и физичког васпитања. Током свог наставног ангажовања на Факултету кандидат савесно и одговорно обавља радне задатке и истиче се својим педагошким способностима да пренесе знања и демонстрира вештине. Одговорним и преданим односом у настави, и спремношћу да сваке године организује значајан фонд додатних часова како би помогао студентима у припреми практичног дела испита, изградио је са студентима добру комуникацију.

Свеукупно педагошко ангажовање др Дабовића кандидата на вежбама, у консултацијама, предавањима на неколико студијских програма и теоријског

испита, значајно је допринело подизању нивоа теоријског и практичног знања студената и њихове пролазности у студирању. Просечна оцена педагошког рада, коју је кандидат добио приликом евалуација од стране студената током последњих школских година (2016-2019) је 4.73 (у распону 4.06 - 5.00). Због свог односа према настави и студентима у школској 2011/12. години, према резултатима студентске евалуације, био је најбоље оцењени асистент на Факултету и седми рангиран, по висини просечне оцене, асистент на Београдском универзитету (предмет Теорија и методика спортске гимнастике, академске и струковне студије).

6. Резултати у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Кандидат је након избора у последње звање био ментор на четири (4) мастер завршна рада на академским студијама, из области за коју се бира; затим, члан комисије за израду, преглед, оцену и одбрану дванаест (12) мастер рада, од којих два из области за коју се бира; и двадесеттри (23) завршна рада, од којих седам из области за коју се бира. Учествовао је и у изради једног магистарског рада као члан комисије за преглед, оцену и одбрану рада, на Факултету физичког васпитања и спорта Универзитета у Бања Луци. Значајан допринос Дабовића у формирању наставног подмлатка пружио је студентима који су изабрали Теорију и технологију спортске гимнастике као изборни предмет, како у избору тема, тако и у изради семинарских радова.

У дужем периоду континуирано је учествовао и у припремању кандидата за избор сарадника у настави за предмет Теорија и методика Спортске гимнастике. Остваривао је изузетну сарадњу и са студентима у оквиру теренске наставе на скијању и активностима у природи, као и у организацији такмичења студената Београдског универзитета у спортској гимнастици.

7. Ангажовање у развоју наставе, делатности Факултета и изван Факултета

Др Милинко Дабовић утицао је на осавремењивање и реорганизацију наставе на предметима Спортска гимнастика на неколико студијских програма. Дао је значајан допринос у очувању континуитета и подизању квалитета већ традиционалног вишегодишњег Отвореног првенства студената београдског универзитета у спортској гимнастици. Учествовао је у припреми материјала интерног карактера и практикума за припрему испита из предмета везаних за спортску гимнастику и вежбе на справама у више измена наставног плана. Подстиче студенте на активно учешће у настави. Учествовао је у реализовању три акредитована семинара у оквиру Програма стручног усавршавања запослених у образовању широм Србије, као и више пројеката и семинара из подручја спорта што значајно доприноси афирмацији Факултета. У раду већег броја комисија, Савета Факултета и других органа показао је интересовање, одговорност и позитиван однос.

Вредно је напоменути да доцент Дабовић већ у дужем периоду својим ангажовањем показује велико интересовање за струку и науку у спорту и физичком васпитању и шире, сарађујући са колегама са других универзитетских

институција: као сарадник у практичној настави скијања на Војној академији у Београду (1999-2001), Полицијској академији у Београду (2005) и и Факултету физичког васпитања и спорта Универзитета у Бања Луци (2018) а од последњег избора сарађује са колегама са Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бања Луци (2018-2020). Био је стручни консултант спортских редакција током преноса гимнастичких турнира на олимпијским играма, на БК телевизији (Сиднеј, 2000) и Радио-телевизији Србије (Лондон, 2012).

Од последњег избора руководилац је два развојна пројекта у спортској гимнастици: “Развој мушке и женске спортске гимнастике у свим категоријама“, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „ДИФ“ 2020-2024. (бр.424/20-1, 28.02.2020); и “Развој спортске гимнастике младих“, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „Београд“ 2020-2024. (бр. 425/20-1, 28.02.2020). Последњих пет година ангажован је у фудбалском спорту, као кондициони тренер и тренер у рехабилитацији играча након повреда (фитнес студио „Фемур“, Београд), а од јануара 2020. године у Фудбалском савезу Србије кондициони је тренер и члан стручног штаба „А“ мушке фудбалске репрезентације.

8. Мишљење о испуњености услова за избор

Увидом у документацију, коју је кандидат поднео, Комисија је констатовала да доц. Милинко Дабовић има научни степен доктора наука из области за коју се бира, да је испољио велики интерес за научноистраживачку делатност, што потврђују научни и стручни радови у научним часописима и зборницима са рецензијом. Научноистраживачки резултати кандидата (исказани преко М коефицијената) превазилазе очекивани минимум критеријума који су прописани ближим условима за избор у звање доцента за друштвено-хуманистичке науке (видети табелу 2). Такође, и резултати педагошког рада и учешћа у унапређивању наставе кандидата имају позитивне оцене.

Комисија констатује да кандидат доцент др Милинко Дабовић испуњава све услове, прописане Законом о високом образовању Републике Србије и Критеријумима за избор наставника у пољу Друштвено-хуманистичких наука и Статутом Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, за избор у звање доцента.

Табела 2

Оцена испуњености минимум критеријума научноистраживачког рада кандидата за избор у звање ванредног професора у пољу друштвено-хуманистичких наука на основу прописаних обавезних и изборних услова		
Обавезни услови		
1.	Искуство у педагошком раду са студентима, односно, од стране високошколске установе позитивно оцењено приступно предавање из области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство	Др Милинко Дабовић у претходних двадесетшест година (26) реализује наставне активности на предмету Спортска гимнастика у оквиру уже научне области Науке физичког васпитања, спорта и рекреације (3 године као демонстратор, 8 година као асистент приправник, 10 година као асистент и 5 година као доцент) испуњен услов
2.	Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било) добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода.	Просечна оцена студената за педагошки рад кандидата биле су у распону од 4.73 (у распону 4.06-5.00). испуњен услов
3.	Објављена два рада из категорије М20 или пет радова из категорије М51 у периоду од последњег избора у звање из научне области за коју се бира.	1. Добријевић, С., Московљевић, Л., Марковић, М., Дабовић, М. (2018). Ефекти примене проприоцептивног тренинга на снагу, агилност и координацију младих ритмичарки. <i>Физичка култура</i> , 72 (1), 71-79. (M24) 2. Мановски, К., Допсај, М., Копривица, В., Дабовић, М. , Дикић, Н., Анђелковић, М. (2018). Анализа такмичарске активности пењача на леду. <i>Физичка култура</i> , 72(1), 80-88. (M24) 3. Dobrijević, S., Moskovljević, L., & Dabović, M. (2016). The influence of proprioceptive training on young rhythmic gymnasts balance. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 247-255. (M24) испуњен услов
4.	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту.	Кандидат је руководилац на два пројекта Факултета: 1. Развој мушке и женске спортске гимнастике у свим категоријама, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „ДИФ“ 2020-2024. (бр.424/20-1, 28.02.2020); 2. Развој спортске гимнастике младих, Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања, Гимнастички клуб „Београд“ 2020-2024. (бр.425/20-1, 28.02.2020). испуњен услов
5.	Одобрен и објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ISBN бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање.	1. Граховац, Г., Дабовић, М. , Јаковљевић, В., Бошњак, Г., Тешановић, Г. (2020). <i>Базичне моторичке активности</i> . Бања Лука: Универзитет у Бања Луци, Факултет физичког васпитања и спорта. ISBN 978-99938-38-52-4 испуњен услов
6.	Један рад са међународног научног скупа објављен у	1. Тешановић, Г., Јаковљевић, В., Бошњак, Г., Дабовић, М. (2019). Елементи спортске гимнастике

	целини категорије М31 или М33.	<p>као вјежбе обликовања у групним фитнес програмима. <i>Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“</i>, <i>Зборник радова</i>, стр. 30-40. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (М33)</p> <p>2. Дабовић, М., Коцић-Пајић, С., Медак, М., Бараћ, В. (2018). Разлике у морфолошким карактеристикама и моторичким способностима између гимнастичарки и нетренираних девојчица на прелазу из најмлађег у млађи школски узраст. <i>Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“</i>, <i>Зборник радова</i>, стр. 98-104. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (М33)</p> <p>3. Мацура, М., Мандарић, С., Дабовић, М., Лазић, А., и Мацура, М. (2016). Инциденца поремећаја менструалног циклуса код гимнастичарки – пилот студија. <i>Међународна научна конференција „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“</i>, <i>Зборник радова</i>, стр. 272-277. Београд: Универзитет у Београду, Факултет спорта и физичког васпитања. (М33)</p> <p>испуњен услов</p>
7.	Један рад са научног скупа националног значаја објављен у целини категорије М61 или М63.	<p>1. Бошњак, Г., Јаковљевић, В., Тешановић, Г., Божић, И., Дабовић, М. (2016). Концентрација лактата као показатељ оптерећења у скијању еквивалентног оптерећењу које настаје при трчању на кратке стазе. 3. <i>Међународна научна конференција "Антрополошки и теоантрополошки поглед на физичке активности од Константина Великог до данас"</i>, <i>Зборник радова</i>, стр. 554-565. Лепосавић: Факултет за спорт и физичко васпитање, Универзитет у Приштини. (М63)</p> <p>испуњен услов</p>
Изборни услови		
1.	Стручно-професионални допринос	<p>1. Председник комисије у 4 завршна мастер рада на академским студијама, члан комисије у 12 завршних мастер радова на академским студијама и члан комисије на једном завршном раду на докторским студијама Универзитет у Бања Луци).</p> <p>испуњен услов</p>
2.	Допринос академској и широј заједници	<p>1. Члан Савета Факултета</p> <p>2. Учешће у наставним активностима ван студијских програма – у Центру за стручно образовање и усавршавање при ФСФВ</p> <p>испуњен услов</p>
3.	Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>1. Радно ангажовање у настави и комисији на другој високошколској институцији - на Факултету физичког васпитања и спорта универзитета у Бања Луци</p> <p>испуњен услов</p>

9. Предлог Комисије

Чланови Комисије су на основу прегледа и анализе конкурсног материјала утврдили да се на конкурс пријавио један кандидат: доц. др Милинко Дабовић.

Утврђено је да пријављени кандидат испуњава све услове прописане одговарајућим законским актима за избор у звање ванредног професора за друштвено-хуманистичке науке. Научноистраживачки резултати кандидата испуњавају очекивани минимум критеријума који су прописани ближим условима за избор у звање ванредног професора за друштвено-хуманистичке науке. Педагошки профил кандидата и његов научноистраживачки рад, као и остала стручна ангажовања непосредно су усмерени на подручје уже научне области за коју се бира.

Комисија на основу изнетих образложења предлаже Изборном већу да се доц. др Милинко Дабовић изабере у звање ванредног професора на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду, за ужу научну област Науке физичког васпитања, спорта и рекреације, за наставни предмет Теорија и методика спортске гимнастике.

У Београду, 17.6.2020. године

Чланови комисије:

1. _____
др Владан Вукашиновић, редовни професор
2. _____
др Ненад Јанковић, редовни професор
3. _____
др Саша Величковић, редовни професор