



Алфа БК Универзитет

Предмет: Избор једног наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област – Менаџмент тренажне технологије.

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ АЛФА БК УНИВЕЗИТЕТА

Ректорка Алфа БК Универзитета је донела Одлуку о именовану Комисије за писање извештаја о пријављеним учесницима Конкурса за избор једног наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област – Менаџмент тренажне технологије, број 682 од 05.03.2020. године. Именована Комисија за спровођење поступка избора формирана је у саставу:

1. др Немања Пажин, ванредни професор Алфа БК Универзитета, Факултета за менаџмент у спорту, председник
2. др Јован Веселиновић, ванредни професор Алфа БК Универзитета, Факултета за менаџмент у спорту, члан
3. др Ненад Јанковић, ванредни професор Факултет спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду, члан

Након прегледа материјала приспелог на конкурс, Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

О КОНКУРСУ

Конкурс је по одлуци ректора Алфа БК Универзитета број 128 од 27.01.2020. године расписан и објављен на сајту Националне службе за запошљавање за избор једног наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Менаџмент тренажне технологије. На конкурс се у складу са захтевима и у прописаном року (од 27.01. до 04.02.2020. године) пријавила једна кандидаткиња:

Др Бобана Берјан Бачваревић

О ПРИЈАВЉЕНОЈ КАНДИДАТКИЊИ

Др Бобана БЕРЈАН БАЧВАРЕВИЋ

1) БИОГРАФИЈА

а) Датум и место рођења: 25.10.1982. године у Сарајеву, Босна и Херцеговина

б) Основне академске студије: Факултет за спорт и физичко васпитање (Универзитет у Београду, 2006. година) – просечна оцена: 9,64

в) Докторске академске студије: Факултет за спорт и физичко васпитање (Универзитет у Београду, 2013. година) – просечна оцена 9,75

- Тема: „Евалуација балистичких покрета - варијабле за процену прецизности и брзине шута“

- Ментор: проф. др Милош Кукољ

г) Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- Избор у звање научни сарадник у области друштвених наука – физичко васпитање и спорт од стране Комисије за стицање научних звања Министарства просвете, науке и технолошког развоја (2014. године).

д) Радно искуство:

- *Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије, Београд*
2019 – 2019. Стручни саветник - шеф одељења за физичко васпитање и рекреацију
2016 – 2019. Помоћник директора за стручни и научно-истраживачки рад у спорту
2014 – 2016. Стручни саветник - шеф одељења за аналитику у спорту
2010 – 2014. Виши стручни сарадник, одељење за аналитику у спорту
2008 – 2010. Стручни сарадник, одељење за аналитику у спорту
- *Основна школа "Мајка Југовића", Земун*
2007 – 2007. Професор физичког васпитања

ђ) Награде и стипендије:

- 2006. Стипендија за стручно усавршавање Фонда за младе таленте (добила стипендију као један од 100 најбољих студената основних, дипломских и постдипломских студија универзитета чији је оснивач Република Србија и као апсолвент била је на стручној пракси у Љубљани, у Институту за спорт, у лабораторији за физиологију спорта).
- 2003 – 2005. Стипендија града Београда.
- 2002. Студент генерације. Факултет спорта и физичког васпитања Универзитет у Београду

ЗАКЉУЧАК:

Кандидаткиња др Бобане Берјан Бачваревић поседује одговарајући ниво образовања, односно диплому доктора наука стечену на акредитованом универзитету и потпуно одговарајућу за ужу научну област за коју се бира, чиме је **испуњен општи услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање доцент и ванредни професор у друштвено-хуманистичком пољу (члан 17в).

2) ПЕДАГОШКИ РАД

Како кандидаткиња није имала претходног искуства у педагошком раду на високошколској установи, у складу са Правилником о приступном предавању, а по сугестији председника Комисије за писање извештаја о пријављеним учесницима (18. маја, 2020. године), ректорка је по окончању ванредног стања и почетка рада Алфа БК Универзитета одредила нову Комисију за оцену приступног предавања, обзиром да је у међувремену изабрана нова проректорка за наставу, па је састав Комисије поред ван. проф. др Немање Пажина и ван. проф. др Весне Хабић укључена и доц. др Тијана Парезановић. Приступно предавање са темом „*Структурални елементи менаџмента тренажне технологије*“ је заказано 19. маја, 2020. године, а одржано је 28. маја, 2020. године у просторијама Алфа БК Универзитета (14:00 часова, учионица С2).

Комисија за оцену приступног предавања је у свом Извештају о одржаном предавању написала да је кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић одржала врло ефектно предавање на задату тему уз коришћење PowerPoint презентације у трајању предвиђеним Правилником о приступном предавању, након чега су сви чланови Комисије искористили прилику да поставе питања у вези са изложеном темом. Кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић је у потпуности одговорила на сва постављена питања. Сва три члана Комисије су у складу са Правилником о приступном предавању оценили припрему и квалитет садржаја приступног предавања, као и дидактичко-метадичко аспекте извођења предавања са максималном оценом 10. На крају је Комисија за оцену приступног предавања у закључку навела да се кандидаткињи др Бобани Берјан Бачваревић даје се позитивна оцена за одржано приступно предавање.

ЗАКЉУЧАК:

Кандидат др Бобана Берјан Бачваревић је од стране Комисије за оцену приступног предавања позитивно оцењена (са просечном оценом 10) за одржано приступно предавање на тему из уже научне области за који је расписан конкурс, чиме је кандидаткиња показала неспоран квалитет и изузетан потенцијал за педагошки рад са студентима, чиме је **испуњен 1. обавезни услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање ванредни професор у друштвено-хуманистичком пољу (члан 17в).

Напомена: У конкретном случају се не примењује **2. обавезни услов** у погледу оцене педагошког рада, обзиром да пријављена кандидаткиња претходно није имала изборни период.

3) НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

а) Часописи међународног значаја (M20):

1. Predrag R. Bozic, Nemanja Pazin, Bobana Berjan Bacvarevic. Evaluation of the torque-angular velocity relationship across various joint positions. The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness 2019 October;59(10):1691-9. **[M23]**
2. Bozic P, Berjan Bacvarevic B. Force-Velocity Profiles of Elite Athletes Tested on a Cycle Ergometer. Monten. J. Sports Sci. Med. 2018, 7(1), 59-66. **[M24]**
3. Pazin N, Berjan B, Nedeljkovic A, Markovic G, Jaric S. Power output in vertical jumps: Does optimum loading depend on activity profiles? Eur J Appl Physiol. 2013 Mar; 113(3): 577–589. **[M21]**
4. Berjan Bacvarevic B, Pazin N, Bozic P, Mirkov D, Kukulj M, Jaric S. Evaluation of a Composite Test of Kicking Performance. Journal of Strength and Condition Research. 2012 Jul;26(7):1945-52. **[M22]**
5. Bozic PR, Pazin N, Berjan B, Jaric S. Evaluation of alternating consecutive maximum contractions as an alternative test of neuromuscular function. European Journal of Applied Physiology. Eur J Appl Physiol. 2012 Apr;112(4):1445-56. **[M21]**
6. Koropanovski N, Berjan B, Bozic PR, Pazin N, Sanader A, Jovanovic S, Jaric S. Comparison of anthropometric and physical performance profiles of elite karate kumite and kata competitors. Journal of Human Kinetics, 2011, 30: 107-114. **[M23]**
7. Pazin N, Bozic P, Berjan B, Nedeljkovic A, Jaric S. Optimum loading for maximizing muscle power output: the effect of training history. Eur J Appl Physiol. 2011 Sep; 111(9):2123-30. **[M21]**

8. Bozic P, Pazin N, Berjan B, Planic N, Cuk I. Evaluation of the Field Tests of Flexibility of Lower Extremity: Reliability, and the Concurrent and Factorial Validity. Journal of Strength and Condition Research. 2010 Sep;24(9):2523-31. **[M22]**

6) Саопштења са међународних научних скупова (M30):

1. Berjan B, Božić P, Pažin N. Osetljivost terenskih testova za procenu gipkosti nogu: Pilot studija. Међународна научна конференција "Физичка активност за све". Београд, 2010. **[M33]**
2. Arsenijevic R, Bozic P, Matić M, Berjan Bacvarevic B, Jakovljevic S, Pazin N. The relationship between performance level and internal load in vertical jumps sessions. Effect of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults, Belgrade, December 11-12th, 2019. **[M34]**
3. Berjan BB, Pazin N, Bozic PR i Kukolj M. Reliability of variables for evaluation accuracy and throwing velocity of young perspective handball players. Effect of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults, Belgrade, December 10-11th, 2011. **[M34]**
4. Bozic PR, Berjan BB, Pazin N. Sensitivity of the T test for differentiating perspective young female handball players. Effect of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults, Belgrade, December 10-11th, 2011. **[M34]**
5. Nedeljkovic A, Pazin N, Bozic P, Berjan B, Jaric S. 6-s maximal cycling test: the prediction of optimum loading for maximizing muscle power output. 16th Annual Congress of the European College of Sport Science, Liverpool, United Kingdom, 6-9th July, 2011. **[M34]**
6. Pazin N, Berjan B, Bozic P. Field tests of flexibility of the lower extremity: the sensitivity analysis. 16th Annual Congress of the European College of Sport Science, Liverpool, United Kingdom, 6-9th July, 2011. **[M34]**
7. Berjan B, Bozic P, Pazin N. Sensitivity of the Field Tests of Flexibility of Lower Extremity: A Pilot Study. International Scientific Conference: Physical Activity for Everyone, Belgrade, December 10-11th, 2010. **[M34]**
8. Berjan, B, Kukolj, M., Pazin, N., Bozic, P., Mirkov, D, Jaric, S. Evaluation of a composite test kicking performance in elite young soccer players. 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, Turkey, June, 2010. **[M34]**
9. Bozic, P, Pazin, N, Berjan B, Jaric, S. Sensitivity of Bidirectional Consecutive Maximum Contractions as an Alternative Test of Neuromuscular Function. 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, Turkey, June, 2010. **[M34]**
10. Pazin, N, Nedeljkovic A., Bozic, P., Berjan, B., Malobabic, V., Jaric, S. The maximum dynamic output in the jumping: effects of external loading and training history. 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, Turkey, June, 2010. **[M34]**
11. Nedeljkovic, A, Pazin, N, Bozic, P, Berjan, B, Jaric, S. Wingate anaerobic test: does the optimal load depend on training history? 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, Turkey, June, 2010. **[M34]**
12. Berjan B, Pazin N, Bozic P, Mirkov D, Kukolj M. Reliability and sensitivity of the variables for evaluation of kicking performance of elite young soccer players. Abstract book. **[M34]**
International Scientific Conference: Theoretical, Methodological and Methodical Aspects of Competition and Athletes' Preparation. Belgrade, Serbia, Decembar 11, 2009. **[M34]**

13. Bozic P, Berjan B, Pazin N. External validity of strength predictors of jumping performance in elite basketball players. Abstract book. International Scientific Conference: Theoretical, Methodological and Methodical Aspects of Competition and Athletes' Preparation. Belgrade, Serbia, Decembar 11, 2009. [M34]
14. Berjan B, Bozic P, Pazin N. Anthropometric and performance measures differences of serbian elite male soccer players aged 12-16 years. International Scientific Conference: Theoretical, methodology and methodical aspects of physical education, Serbia, Belgrade, December 2008. [M34]
15. Bozic P, Pazin N, Planic N, Berjan B, Cuk I. Field tests of the flexibility of lower extremity: Reliability study. 13th Annual Congress of the European Congress of Sport Science, Portugal, July 2008. [M34]
16. Berjan B. (2006). Povezanost rezultata u različitim testovima za procenu snage kod dece uzrasta 9 i 10 godina. Međunarodna naučna konferencija "Analitika i dijagnostika u sportu", 11-12 decembar 2006, Beograd, Srbija. [M34]
17. Berjan B. (2005): Morphological components and functional characteristics of elite soccer players according to team position. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, Belgrade, Serbia, July, 2005. [M34]
18. Suzović D, Berjan B. (2004): Comparison between winter and summer preseason strength and force status in football elite players. The 4th International Conference on Strength Training, Abstracts Book, Serres, Greece. [M34]

в) Zbornici sažetaka skupova nacionalnog značaja (M60):

1. Božić P, Pažin N, Berjan B, Koropanovski N, Sanader A. Morfološki i motorički profil srpskih seniorskih reprezentativnih selekcija karatista - kataša i boraca. Simpozijum „Medicina, sport i mladi u susret Univerzijadi“, Beograd, Mart, 2009. [M64]
2. Berjan B, Božić P, Pažin N. Razlike u morfološkim i motoričkim sposobnostima kod srpskih elitnih fudbalera uzrasta od 12 do 15 godina. Simpozijum „Medicina, sport i mladi u susret Univerzijadi“, Beograd, Mart, 2009. [M64]

Др Бобана Берјан Бачваревић је аутор или коаутор у 28 научних публикација, а структура њеног научно-истраживачког рада у досадашњој научној каријерији је детаљно приказана испод у **Табели 1**.

Табела 1. Структура научно-истраживачког рада кандидата др Бобане Берјан Бачваревић.

Научно-истраживачки рад	Број публикација у којима је једини или први аутор	Број публикација у којима је аутор, а није први или први аутор
Рад у врхунском међународном часопису (M21)		3
Рад у истакнутом међународном часопису (M22)	1	1
Рад у међународном часопису (M23)		2
Рад у националном часопису међународног значаја (M24)		1
Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33)	1	
Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)	7	10
Саопштење са националног скупа штампано у изводу (M64)	1	1

Научно-истраживачки рад кандидаткиње др Бобане Беријан Бачваревић се може квантитативно исказати на следећи начин: $[(3 \times M21 = 24 \text{ бода}) (2 \times M22 = 10 \text{ бодова}) + (2 \times M23 = 8 \text{ бодова}) + (1 \times M24 = 4 \text{ бода}) (1 \times M33 = 1 \text{ бод}) + (17 \times M33 = 14 \text{ бодова}) + (2 \times M64 = 0,4 \text{ бода})] = 61,4 \text{ бода}$. Индекс научне компетентности др Бобане Берјан Бачваревић укупно износи 61,4 бода.

ЗАКЉУЧАК:

Анализом објављених радова уочљиво је да се др Бобана Берјан Бачваревић претежно бавила истраживањем из области менаџмента тренажне технологије са освртом на моделовање, дијагностику, затим планирање и програмирање, као и мониторинг тренажног процеса. Обзиром да се кандидаткиња бира први пут у звање на Алфа БК Универзитету, Комисија напомиње да су испуњени кумулативни услови за избор у звање ванредног професора који подразумевају испуњене услове и за доцента (1 рад из категорије M20 или 3 рада из категорије M51) и за ванредног професора (2 рада из категорије M20 или 5 радова из категорије M51 или 1 рад из категорије M21, M22 и M23). Број и структура публикованих радова, као и индекс научне компетентности потврђују континуитет и квалитет у научно-истраживачком раду, чиме је **испуњен 3. обавезни услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање ванредни професор у друштвено-хуманистичком пољу (члан 17в).

Такође, обзиром да кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић има укупно осам публикованих радова у категорији M20 (3 рада у M21, 2 рада у M22, 2 рада у M23 и 1 рад у M24), са којима у складу са Правилником за избор наставника и сарадника (члан 15. став 4) може алтернативно да испуни услове у погледу објављене научне монографије из научне области за коју се бира. Комисија напомиње да један рад публикован у врхунском међународном часопису што се категорише као M21 носи 8 бодова, што је више од научне монографије националног значаја која се категорише као M42 и носи 7 бодова или монографске библиографске публикације односно монографске студија које се категоришу као M43 и носе 3 бода. Имајући у виду да кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић има 3 публикована рада у категорији M21 и 2 рада у категорији M22, поред оних који су били довољни за испуњавање 3. обавезног услова, чиме је **испуњен и 5. обавезни услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање ванредни професор у друштвено-хуманистичком пољу (члан 17в).

4) Стручно професионални допринос

а) Аутор/коаутор елабората или студије

б) Руководилац или сарадник на пројекту

Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије

Руководилац пројекта:

1. Спровођење надзора над стручним радом у области спорта;
2. Контрола тренираности перспективних и врхунских спортиста и пружање стручно саветодавне помоћи у теренским и лабораторијским условима;
3. Тестирање перспективних спортиста на спортским камповима;



4. Процена моторичких способности спортиста који су учествовали на Олимпијским играма, Олимпијским играма младих, Европским и Светским првенствима, Универзитетским играма, ЕУОФ такмичењу;
5. Писање појединачних и групних извештаја са моторичких тестирања са комплетним препорукама за даљи рад;
6. Усавршавање методологије рада аналитике и дијагностике у спорту;
7. Развој биомеханичке лабораторије.

Сарадник на пројекту:

8. Дијагностика физичких способности спортиста (кошарка, фудбал, рукомет, одбојка, тенис) - Факултет спорта и физичког васпитања;
9. Процена моторичких способности професионалних спортиста - Факултет спорта и физичког васпитања Универзитет у Београду (Методичко-истраживачка лабораторија);

в) Иноватор, аутор/коаутор патента или техничког унапређења, односно аутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту

г) Обезбеђивање научно-наставног подмладка

ЗАКЉУЧАК:

Значајан стручно-професионални допринос кандидаткиње др Бобане Берјан Бачваревић је остварен вишегодишњим руковођењем и учешћима као члан тима у реализацији базичних пројеката под окриљем Завода за спорт и медицину спорта Републике Србије, чиме је испуњен **1. изборни услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање ванредни професор у друштвено-хуманистичком пољу (члан 17в).

5) Допринос академској и широј заједници

а) Учешће у раду органа и тела факултета и универзитета

1. Као представник студената била члан Савета Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду (2007/2008. школска година)

б) Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника (навести број)

в) Вођење професионалних (струковних) организација

д) Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или међународних уметничких и спортских манифестација

ђ) Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација

1. Потпредседник Управног одбора Завода за спорт и медицину спорта Републике Србије;
2. Члан Савета факултета као представник студената - Факултет спорта и физичког васпитања;

3. Члан стручне комисије за избор програма и пројеката и за оцену предлога годишњих програма односно пројеката – Министарство омладине и спорта;
4. Члан стручне комисије за оцену предлога годишњих пројеката изградње, опремања и одржавања спортских објеката који су од посебног значаја за развој спорта на подручју Републике Србије – Министарство омладине и спорта;
5. Члан стручне комисије за припрему националних категоризација спортова, спортиста, спортских стручњака и националних гранских спортских савеза – Министарство омладине и спорта.
6. Изабрана у стручно звање спортског надзорника од стране Министарства омладине и спорта, 2015. године

е) Израда професионалних експертиза, научних пројеката и истраживања (назив, функција, носилац, година израде)

1. 2015. „Активни млади за здравији живот – здравље, животни стилови и физичка форма младих“. Финансиран од стране Министарства омладине и спорта Републике Србије.
2. 2014 – 2016. „Спорт у школе“. Финансиран од стране Министарства омладине и спорта, Министарства за просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Савез за школски спорт Србије.
3. 2011 – 2013. „Мишићни и неурални фактори хумане локомоције и њихове адаптивне промене“. Финансиран од стране Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије (ЕБ 175037).
4. 2008 – 2010. „Евалуација метода за процену улоге мишићних и неуралних фактора и њихових адаптивних промена у хуманој локомоцији“. Финансиран од стране Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије (ЕБ 145082).
5. 2003 – 2006. „Развој морфолошких карактеристика, физичких способности, телесног статуса и неких психолошких карактеристика деце млађег и средњег школског узраста“.

ж) Израда истраживања и пројеката (назив, функција, носилац, година израде)

з) Рецензирање радова и пројеката

и) Остале научне и стручне активности

Стручне публикације:

1. Божић П, Берјан Бачваревић Б, Ивановић Ј, Гајевић А, Репић Ђујић В. „Спорт у школе“: Евалуација програма. Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије, РБС Пресс, Београд. 2016. ИСБН: 978-86-7139-037-8, ЦОБИСС.СР-ИД 227299852
2. Берјан Бачваревић Б. Водич кроз моторичка тестирања. Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије, Стоницом, Београд, 2015. ИСБН 978-86-7139-036-1, ЦОББИС.СР-ИД 227332364
3. Божић П, Остојић С, Берјан Бачваревић Б, Радисављевић Јањић С, Пажин Н, Миловановић И, Мирков Д, Чарапић Г. Водич за физичку активност и исхрану младих. Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије, Атом штампа, Београд, 2017. ИСБН 978-86-7139-035-4, ЦОББИС.СР-ИД 227331084.

Стручна предавања:

4. Позивна предавања у оквиру Семинара за рукометне тренере;

5. Позивна предавања у оквиру стручних оспособљавања;
6. Предавања о спровођењу надзора над стручним радом у области спорта;
7. Позивна предавања на Фестивалима здравља.

ЗАКЉУЧАК:

Сагледавајући богат допринос академској и широј заједници констатује се да је кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић **испунила 2. изборни услов**, а поред тога, са учешћем на пројектима „Активни млади за здравији живот – здравље, животни стилови и физичка форма младих“ (финансираног од стране Министарства омладине и спорта Републике Србије) и „Спорт у школе“ (финансираног од стране Министарства омладине и спорта, Министарства за просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Савеза за школски спорт Србије) **испунила је и 4. обавезни услов** (оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту) предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета.

б) Сарадња са другим високошколским установама, односно научно-истраживачким институцијама у земљи и иностранству

а) Мобилност

1. Усавршавање на Институту за спорт (лабораторија за физиологију спорта) у Љубљани, Словенија – пројекат тестирања светске првакиње у троскоку; и
2. Прегледом оригиналних научних и стручних публикација Комисија је дошла до закључка да је кандидаткиња у претходном периоду остварила плодну сарадњу са другим високошколским установама у земљи и иностранству у погледу реализације различитих истраживачких пројеката.

б) Заједнички студијски програми

в) Интернационализација

ЗАКЉУЧАК: Имајући у виду усавршавање на Институту за Спорт у Љубљани и дугогодишњу научну сарадњу са високошколском установом (Факултет за спорт и физичко васпитање Универзитета у Београду) констатује се да кандидаткиња **испуњава и 3. изборни услов** предвиђен Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета.

МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Увидом у конкурсну документацију Комисија констатује да је просек оцена на основним (9,64) и докторским студијама (9,75) одговарајући са законским прописима, као и стечена докторска диплома која у потпуности одговара ужој научној области за коју се бира, чиме су испуњени општи законски услови.

Такође, увидом у достављени Извештај са приступног предавања Комисија се уверила да кандидат др Бобана Берјан Бачваревић поседује све потребне способности за квалитетан педагошки рад у настави, обзиром да је добила јединствену оцену 10 од свих чланова Комисије за оцену приступног предавања.

Када је у питању научна компетентност, може се закључити да се кандидаткиња у континуитету активно бавила истраживањем актуелне проблематике из области менаџмента тренажне технологије, а при томе је публиковала и већи број научних радова у међународним часописима најквалитетнијих категорија (M21, M22 и M23), чиме је вишеструко испунила услове прописане Правиликом за избор наставника и сарадника Алфа БК Универзитета за избор у звање ванредног професора.

Стручно-професионални допринос кандидата се огледа кроз дугогодишње руковођење у реализацији пројеката од националног интереса у оквиру Завода за спорт и медицину спорта Републике Србије, као и изради већег броја стручних публикација и држању већег броја позивних предавања за образовање стручних кадрова из области спорта.

У погледу доприноса академској и стручној заједници, кандидаткиња је остварила веома запажене резултате кроз учешће у раду органа и тела факултета и универзитета (као студент била члан Савета на Факултету за спорт и физичко васпитање Универзитета у Београду), и у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација (била потпредседник Управног одбора Завода за спорт и медицину спорта Републике Србије; члан стручне комисије за избор програма и пројеката и за оцену предлога годишњих програма односно пројеката – Министарство омладине и спорта; члан стручне комисије за оцену предлога годишњих пројеката изградње, опремања и одржавања спортских објеката који су од посебног значаја за развој спорта на подручју Републике Србије – Министарство омладине и спорта; члан стручне комисије за припрему националних категоризација спортова, спортиста, спортских стручњака и националних гранских спортских савеза – Министарство омладине и спорта, као и члан тима спортских надзорника од стране Министарства омладине и спорта). Коначно, кандидаткиња је током досадашње каријере остварила сарадњу и са другим високошколским установама у земљи (Факултет за спорт и физичко васпитање, Универзитет у Београду) и иностранству (Институт за спорт, Љубљана, Словенија).

Узимајући у обзир све напред наведено, кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић превазилази очекивани минимум критеријума који су прописани ближим условима за избор у звање ванредног професора за друштвено-хуманистичке науке (за детаље видети **Табели 2**).

Табела 2. Испуњеност минималних критеријума за избор у звање ванредног професора кандидаткиње др Бобане Берјан Бачваревић.

Услови	Минимални услови (ванредни професор)	Испуњени услови	
Општи (1 од 1)	1. Испуњени услови за избор у звање доцента	ДА	1.б. 1.в. 2. 3.а.1. 4.б.1. 5.а.
Обавезни (5 од 5)	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.	ДА	2.
	2. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било) добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода.	ДА	Није примењиво

	<p>3. У периоду од последњег избора из научне области за коју се бира услови су:</p> <p>а) Објављена два рада из категорије М20, или б) Објављених пет радова из категорије М51, или в) Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23.</p>	ДА	3.а.2. 3.а.6.
	<p>4. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту.</p>	ДА	4.6.2. – 4.6.9. 5.и.1. – 5.и.3.
	<p>5. Одобрен и објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање.</p> <p>Напомена: Алтернативни услови испуњени у складу са Правилником члан 15. став 4</p>	ДА	3.а.3. 3.а.4. 3.а.5. 3.а.7. 3.а.8.
Изборни (2 од 3)	<p>1. Стручно професионални допринос:</p> <p>а) Аутор/коаутор елабората или студије, или б) Руководилац или сарадник на пројекту, или в) Иноватор, аутор/коаутор патента или техничког унапређења, односно аутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту. г) Обезбеђивање наставно-научног подмладка</p>	ДА	5.е.1. 5.е.2.
	<p>2. Допринос академској и широј заједници:</p> <p>а) Учешће у раду органа и тела факултета и универзитета б) Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника (навести број) в) Вођење професионалних (струковних) организација д) Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или међународних уметничких и спортских манифестација ђ) Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација е) Израда професионалних експертиза, научних пројеката и истраживања (назив, функција, носилац, година израде) з) Рецензирање радова и пројеката ж) Израда истраживања и пројеката (назив, функција, носилац, година израде) и) Остале научне и стручне активности</p>	ДА	5.ђ. 5.е. 5.и.
	<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству:</p> <p>а) Мобилност б) Заједнички студијски програми в) Интернационализација</p>	ДА	6.а.1. 6.а.2.



Алфа БК Универзитет

На основу Закона о високом образовању (чланови: 73 и 74), Статута (чланови: 118 и 119) и Правилника о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета (чланови: 13, 15 и 17в) којим се утврђују ближи услови за избор у звања наставника, Комисија сматра да кандидаткиња др Бобана Берјан Бачваревић **ИСПУЊАВА** све неопходне законом и интерним актима предвиђене услове, као и да поседује адекватне способности за обављање наставне и научноистраживачке делатности на Факултету за менаџмент у спорту у звању ванредног професора.

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Након прегледа приспеле документације по расписаном конкурс и анализе педагошких, научних и стручних активности Комисија је закључила да пријављени кандидат др Бобана Берјан Бачваревић **ИСПУЊАВА** све услове (1 општи, 5 обавезних и сва 3 изборна услова) прописане Правилником о избору наставника и сарадника Алфа БК Универзитета **за избор у звање ванредног** професора у друштвено-хуманистичком пољу.

Комисија **ПРЕДЛАЖЕ** Изборном већу Алфа БК Универзитета да **ИЗАБЕРЕ** др Бобану Берјан Бачваревић у звање ванредни професор на Факултету за менаџмент у спорту Алфа БК Универзитета на период од 5 година за ужу научну област Менаџмент тренажне технологије.

У Београду 08. јун, 2020. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

др Немања Пајин, ванредни професор
Факултет за менаџмент у спорту
Алфа БК Универзитет

др Јован Веселиновић, ванредни професор
Факултет за менаџмент у спорту
Алфа БК Универзитет

др Ненад Јанковић, ванредни професор
Факултет за спорт
Универзитет у Београду

Напомена:

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.