



Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje redovnog profesora za oblast „Kineziologija sporta“

Prof. Dr. Husnija Kajmović, redovni profesor, *predsjednik komisije*

Prof. Dr. Safet Kapo, redovni profesor, *član komisije*

Prof. Dr. Haris Alić, redovni profesor, *član komisije*

Datum: 07.06.2024. godine.

UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET SPORTA I TJELESNOG ODGOJA

Broj akta: 01-2509/24

Datum: 10.06.2024.

Vijeće Univerziteta u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja

**PREDMET: IZVJEŠTAJ KOMISIJE ZA UTVRĐIVANJE PRIJEDLOGA ZA IZBOR
AKADEMSKOG OSOBLJA U NASTAVNO-NAUČNO ZVANJE REDOVNOG PROFESORA
(PUNO RADNO VRIJEME) ZA OBLAST KINEZIOLOGIJA SPORTA (1 IZVRŠILAC)**

PODACI O KONKURSU I KOMISIJI

Na osnovu Odluke Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja, broj: 01-1667/24 od 09.04.2024. godine i Odluke Senata Univerziteta u Sarajevu, o davanju saglasnosti na raspisivanje konkursa za izbor akademskog osoblja, broj: 01-14-35-1-3-1/23 od 26.07.2023. godine, za izbor nastavnika u zvanju redovnog profesora za oblast Kineziologija sporta 1- izvršioca, sa punim radnim vremenom, objavljen je konkurs u dnevnim novinama „Dnevni avaz“, na web stranici Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja i web stranici Univerziteta u Sarajevu, dana 13.05.2024. godine. U potvrdi stručne službe fakulteta o blagovremenosti pristiglih prijava na konkurs za izbor akademskog osoblja broj 01-2273/24 od 30.05.2024. godine, se navodi da su se na raspisani konkurs prijavio jedan kandidat, i to:

1. **Dr. Amel Mekić**, nastavnik u zvanju vanrednog profesora za oblast Borilački sportovi, prijava broj: 01-2144/24 od 20.05.2024. godine, u zakonskom roku, a koji se izjasnio za izbor u zvanje redovnog profesora za oblast Kineziologija sporta. Prijava kandidata je blagovremena.

Vijeće Univerziteta u Sarajevu - Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja, je na svojoj sjednici donijelo Odluku broj 01-2409/24 od 04.06.2024. godine, o usvajanju potvrde stručne službe fakulteta o blagovremenosti pristiglih prijava na konkurs za izbor akademskog osoblja broj 01-2273/24 od 30.05.2024. godine. Vijeće Univerziteta u Sarajevu - Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja je Odlukom broj: 01-2410/24 od 04.06.2024. godine, imenovalo Komisiju za pripremanje prijedloga za izbor u akademsko zvanje redovni profesor za oblast Kineziologija sporta – 1 izvršilac, u sljedećem sastavu:

1. **Prof. dr Husnija Kajmović**, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Borilački sportovi - *predsjednik*
2. **Prof. dr Safet Kapo**, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Borilački sportovi - *član*
3. **Prof. dr Haris Alić**, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Transformacioni prosci u sportu - *član*



Na konstituirajućoj sjednici komisije sa stručnom službom fakulteta, održanoj dana 06.06.2024. godine, sastavljen je zapisnik pod brojem 01-2421/24. Potvrda stručne službe broj 01-2423/24 od 06.06.2024. godine, potvrđuje da su prijava kandidata potpuna (uredna), te u skladu s Konkursom, u smislu dostavljenih dokaza, što čini sastavni dio izvještaja komisije za pripremu prijedloga za izbor u akademsko zvanje.

U okviru svojih nadležnosti Komisija je nakon pregleda pristigle prijave i dostavljenih dokaza utvrdila njihovu ispravnost, te stekla uslove da napravi detaljan uvid u karakter dostavljenih dokaza i pripremi prijedlog za izbor nastavnika u zvanju redovnog profesora (puno radno vrijeme) za nastavnu oblast Kineziologija sporta (I izvršioaca). Shodno navedenom, Komisija podnosi Vijeću Univerziteta – Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja sljedeći

IZVJEŠTAJ

ANALIZA DOKAZA O ISPUNJAVANJU USLOVA ZA IZBOR – DR. AMEL MEKIĆ

Kandidat Dr. Amel Mekić se prijavio na konkurs u zvanje redovni profesor, na nastavnu oblast Kineziologija sporta, po uslovima Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo iz 2017. godine (Službene novine Kantona Sarajevo, broj: 33/17, 35/20, 40/20 i 39/21), te je uz prijavu dostavio sljedeću dokumentaciju i dokaze:

1. Prijava na Konkurs za izbor nastavnika u zvanje redovnog profesora za oblast Kineziologija sporta;
2. Biografiju (CV) i spisak objavljenih naučnih radova i projekata iz oblasti za koju se vrši izbor (u printanoj i elektronskoj formi);
3. Odgovarajuće diplome o stečenom obrazovanju;
4. Podatke o nagradama i priznanjima u vezi sa odgovarajućom naučnom oblasti, ukoliko kandidat iste posjeduje;
5. Izvod iz matične knjige rođenih;
6. Uvjerenje o državljanstvu ne starije od šest mjeseci;
7. Dokaz da su objavljene najmanje dvije knjige, namanje osam naučnih radova iz oblasti za koju se bira objavljenih u priznatim publikacijama koje se nalaze u relevantnim naučnim bazama podataka i originalni stručni uspjeh, kao što je projekt, patent ili originalni metod, sve nakon izbora u zvanje vandrednog profesora;
8. Dokaz da je uspješno završeno mentorstvo najmanje po jednom kandidatu za stepen drugog i trećeg ciklusa studija (dokaz se dostavlja u formi potvrde);
9. Dokaz o provedenom najmanje jednom izbornom periodu u zvanju vanrednog profesora (dokaz se dostavlja u formi potvrde);
10. Dokaz o tri naučna rada kao ekvivalent za opravdano neispunjavanje uvjeta mentorstva u slučajevima utvrđenim u tački IV Upute Senata Univerziteta u Sarajevu, broj: 01-15-29/23 od 27.09.2023. godine;
11. Ostalu dokumentaciju (reference) kojom kandidat dokazuje da ispunjava uvjete za izbor u zvanje u skladu sa članom 96. i članom 115. stav (4) Zakona o visokom obrazovanju ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj: 33/17, 35/20, 40/20 i 39/21).



Biografija – Dr. Amel Mekić

Dr. sci. Amel Mekić van. prof., rođen je 21.09.1981. godine u Sarajevu. Nosilac je majstorskog zvanja u judo sportu Crni pojac VI dan, karateu I dan i ju-jitsu III dan. Kao član Judo kluba „Bosna“ iz Sarajeva, postigao je sljedeće rezultate: 3 x 1. mjesto na Svjetskim kupovima, 3. mjesto Svjetsko prvenstvo za studente 2002. Novi Sad, 3. mjesto Univerzijada 2003. Daegu, 2 x 3. i jednom drugi na Mediteranskim igrama (2005., 2009. i 2013.), četiri puta peto mjesto na svjetskim prvenstvima (2000., 2001., 2003. i 2007.), 3. mjesto na Evropskom prvenstvu za juniore 2000. Nikozia, devetostruki je prvak Balkana, 9. mjesto Olimpijske igre 2008. godine, tri puta drugi i jedanaest puta treći na svjetskim kupovima, sedam puta prvi na evropskim kupovima, ekipni višestruki prvak Hrvatske, osvajač dvije ekipne bronzane medalje u Bundes-ligi sa Judo klubom Eslinger-Stuttgart i preko 100 osvojenih međunarodnih turnira. Tri puta je učestvovao na Olimpijskim igrama (Atina 2004., Peking 2008. i London 2012.); 1. mjesto na Evropskom prvenstvu za seniore -Istanbul -Turska 2011. Diplomirao na Fakultetu Sporta i Tjelesnog Odgoja u Sarajevu 2005. godine, na kojem je tokom studija bio angažiran kao demonstrator na predmetu “Borilački sportovi”. Magistrirao je 2009. godine na temu “Utjecaj morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti na izvođenje tehnike Kata-guruma u lijevu i desnu stranu kod džudista u BiH”. Doktorirao je 2013. godine na temu „Efekti specifičnog programiranog treninga na morfološke karakteristike, funkcionalne i motoričke sposobnosti džudista“. Sportski savez BiH 2000. godine ga je proglasio najboljim juniorom, više puta najboljim seniorom Bosne i Hercegovine, kao i Kantona Sarajevo. Posljednjih trinaest godina proglašavan je najboljim sportistom ispred Judo saveza BiH. Dobitnik je univerzitetske zlatne značke (2003.). **Doktor je nauka u oblasti sporta i tjelesnog odgoja**, zaposlen na Fakultetu sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu. Obavlja funkciju vanrednog profesora na katedrama Borilačkih sportova i Transformacionih procesa u sportu.

U studijskoj 2019/20. godini angažovan u nastavi na interdisciplinarnom master studiju nutricionizma Sarajevskog Univerziteta, na predmetu Ishrana sportista.

U studijskoj 2019/20. godini angažovan u nastavi kao vanjski saradnik na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje Univerziteta Crne Gore, na predmetima: Džudo i Rvanje, Karate i Boks.

Voditelj prvog ciklusa studija na Fakultetu sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu.

Obavljao dužnost šefa Katedre Transformacioni procesi u sportu a sada šefa Katedre Borilački sportova na Fakultetu sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu. Obavljao funkciju prodekan za međunarodnu suradnju.

Učestvovao na većem broju domaćih i međunarodnih konferencija, simpozija i seminara gdje sa naučnim i stručnim radovima predstavlja Univerzitet u Sarajevu i Bosnu i Hercegovinu. Svojim naučnim i stručnim zalaganjem dao je i daje veliki doprinos mnogim sportskim projektima i razvoju sporta na lokalnoj zajednici, Općini Centar, Kantonu Sarajevo i Bosni i Hercegovini.

Lista objavljenih radova i knjiga

Pregled objavljenih radova:

1. Kajmović, H., I, Rađo, S. Kapo, A. Mekić (2007). A comparison analysis of situational efficiency between seven categories for female seniors at the European judo Championships. International



- Scientific Conference "10. Sport Kinetics 2007". Belgrade, SERBIA.
2. Kajmović, H., **A. Mekić**, Dž. Huremović (2008). A comparison analysis of situational efficiency between seven weight categories for male seniors at the European judo championships. Proceedings book 5th International Scientific Conference on Kinesiology. „Kinesiology Research Trends and Applications” (pp. 9942-947). Zagreb, Croatia, September 10 – 14, 2008.
 3. **Mekić, A.**, E. Kafedžić, H. Kajmović, S. Kapo (2008) Primjena polara rs 800 u treningu džudista. Simpozij – Čovjek i moderni svijet ISBN 978-9958-600-11-1.
 4. Kajmovic, H., I. Radjo, **A. Mekić**, S. Kapo (2008). Differences in Winning Techniques and Time Duration of Fight Between Male and Female Judo Competitors at the Universiade – 2007. World Congress of Performance Analysis of Sport VIII, Magdeburg, Germany.
 5. Kajmović, H., I. Radjo, **A. Mekić**, B. Crnogorac, S. Kapo, Dž. Huremović (2008). Tipološke strukture pokazatelja situacijske efikasnosti juniorki u-20 sa evropskog prvenstva u džudou sarajevo 2003. Homosporticus 10, Issue I.
 6. **Mekić, A.**, H. Kajmović, I. Rađo (2009). Influence of the morphological characteristics and motor abilities at the performance of the left and right kata-gurume technique in bosnia and herzegovina judokas. Homosporticus 11, Issue II.
 7. Kajmovic, H., I. Radjo, **A. Mekić**, B. Crnogorac (2009), Differences in Situational Efficiency Between Balkans Judo Championship 2006 and National Judo Championship of Bosnia and Herzegovina for Senior Male Competitors Annals of the 6th International Science of Judo Symposium 25th August 2009, Rotterdam, The Netherlands.
 8. Crnogorac, B., **Mekić, A.**, H. Kajmović (2010). Effects of basic preparation period at motor and functional abilities of bosnia and herzegovina female judokas. Homosporticus (12) Issue I.
 9. Crnogorac, B., **A. Mekić**, H. Kajmović J. Pejčić (2010). Submaximal concentric contraction method application in judokas maximal strength development. Homosporticus Volume 12-Issue 2.
 10. Crnogorac, B., **A. Mekić**, H. Kajmović (2010). Effects of basic preparation period at motor and functional abilities of bosnia and herzegovina female judokas. Homosporticus Volume 12-Issue 1.
 11. Radjo, I., **A. Mekić**, M. Drapsin, T. Trivic, H. Kajmovic, P. Drid (2010). Isokinetic strength profile of shoulder rotators and thigh muscle torques in elite judokas and soccer players. (ISI Journal Citation Reports)
 12. Trivić T., I. Radjo, S. Tabakov, **A. Mekić**, Patrik Drid (2011) Influence of exercise on blod lipids and immune system in female Serbian judokas. (ISI Journal Citation Reports)
 13. Hadžović-Džuvo A., S. Pjanić, **A. Mekić**, E. Kapur (2011). Effect of acute exercise on uric acid serum levels in the experimental model. Homosporticus Volume 13-Issue 2.
 14. **Mekić, A.**, H. Kajmović, A. Kapur, N. Katica (2011). Influence of morphological characteristics and motor abilities on the performance of some hand judo techniques of Bosnia and Herzevonas judokas. Kinesiology, 2011.
 15. Kajmovic, H., I. Radjo, B. Crnogorac, **A. Mekić** (2011) National analysis of the state championship of Bosnia and Herzegovina and balkans championship in judo for male competitors. Homosporticus Volume 13-Issue 2.
 16. Kajmovic, H., I. Radjo, **A. Mekić** (2011). The effect of rule changes in judo on situational efficiency in female judo bout. Kinesiology, 2011.



17. Hadžović-Džuvo A., A. Valjevac, A. Hadžimuratović, S. A. **Mekić** (2013). Oxidative stress status in elite athletes of different sport disciplines. Europe college of sport science ISBN 978-84-695-7786-8.
18. Kajmovic, H., I. Radjo, **A. Mekić**, M. Mrđić (2011). Notational match analysis of the 2011 state championship of Bosnia and Herzegovina and 2010 balkan championship in judo for female competitors. Homosporticus Volume 14-Issue 1.
19. Kapur, A., **A. Mekić**, H. Kajmovic, I. Radjo (2013). Analiza efikasnosti tehničkih elemenata u stojećem i parternom položaju sa Evropskog prvenstva za kadete u hrvanju grčko-rimskom stilu. ISSN 2232-8505.
20. Kajmovic, H., A. Kapur, I. Radjo, **A. Mekić**. (2014). Differences in Performance Between Winners and Defeated Wrestlers in the European Championships for Cadets. International Journal of Performance Analysis in Sport.
21. Bajraktarevic A., A. Hadzimuratovic, A. Masala, **A. Mekić** (2013). Karate influences on asthma management in preschool children. European Academy of Paediatric Societies · Abstract: A-486-0018-00116 EAPS 2012, Istanbul, Turkey.
22. Metikoša, B., S. Kovač, N. Čović and **A. Mekić** (2014). Male athlete's body composition and postural balance correlationp
23. Drid, P., C. Calas, **A. Mekić**, I. Rađo, M. Srojanović and S. Ostojić. Fitness and Anthropometric Profiles of International vs. National Judo Medalists in Half-Heavyweight Category
24. Kapo, S., N. Čović, N. Smajlović, **A. Mekić**, L.J. Tarik (2014) Level and structural differences of morphological characteristics and motor abilities. Homosporticus, Volume 16; Issue 2; December, str 20-26
25. Kapo, S., **A. Mekić**, H. Čutuk, A. Kapo. (2014). Identification of situational efficiency parameters in elite k-1 fighters. Technics Technologies Education Management (Impact Factor: 0.41). 11/2014; Vol. 9,(No. 3, 2014.)
26. Kapo, S., **A. Mekić**, A. Kapo, M. Cutuk (2014). Trend of situational efficiency in top level superheavy weight. Technics Technologies Education Management (Impact Factor: 0.41). 12/2014; Vol. 9,(No. 4, 2014.)
27. Kajmovic, H., I. Radjo, B. Crnogorac, **A. Mekić**, Safet Kapo (2014). Effects of changes in judo rules on attacking efficiency index between the national 1st scientific and professional conference on judo: „applicable research in judo“, Zagreb
28. Kajmovic, H., I. Radjo, **A. Mekić**, B. Crnogorac, E. Colakhodzic (2014). Differences in gripping configurations during the execution of throwing techniques between and female cadets at the European Judo Championship. ARHCIVES OF BUDO. Volume 10, 2014.
29. Bajramović, I., Likić, S., Mekić, A., Hadžimehmedović-Vranešić, D. (2015). Speed training in difficult and easier conditions. Sport Science Journal, vol. 8, issue 2. Izvor <http://www.sportscience.ba/pdf/br16.pdf>
30. Trivic T., I. Radjo, S. Tabakov, **A. Mekić**, P. Drid (2015). Influens of exercise on blood lipids in female Serbian judokas (ISI Journal Citation Reports).
31. Wolska, B., M. Adam, **A. Mekić** (2015). The correlation of general and special physical fitness indices whit somatic indicators in 16-18 year old female judokas. JOURNAL OF MARTIAL ARTS ANTROPOLOGY. Vol. 16, no. 3 (2016)
32. Milošević, N., **A. Mekić**, N. Stanković, T. Purenović-Ivanović (2016). Somatotype of top serbian judokas. Arcitle in Homosporticus 2016.



33. Bajramović, I., G. Manić, H. Alić, E. Jelešković, S. Likić, **A. Mekić**, H. Ruždić (2016). Effects of high-intensity interval training on reduction of body weight, body fat and level VO₂max of middle aged women. *International scientific journal of kinesiology*. Vol. 9, Issue 1. Izvor <http://www.sportscience.ba/pdf/br17.pdf>
34. Rađo, I., H. Alić, I. Bajramović, E. Jelešković, N. Čović, S. Likić and **A. Mekić** (2016). Functional Strength Training Effects on Knee Flexors and Extensors Power Output in Football Players. *SPORT MONT*
35. Torlaković, A., R. Kebat, E. Mirvić, A. Zukovic, E. Hondo, **A. Mekić** (2016). Comparasion of efficiency of learning process of swimming skills between boys and girls. *International scientific conference – Beograd*.
36. Mekić, A., H. Alić, I. Bajramović, I. Rađo (2016). Effects of experimental training program on value of special Judo fitness test in young judokas *International Scientific Journal of Kinesiology*. Vol. 9, Issue 2. Izvor <http://www.sportscience.ba/pdf/br18.pdf>
37. Rađo, I., I. Bajramović, S. Likić, H. Alić, E. Jelešković, Č. Habul, **A. Mekić** (2016) The effects of an additional 10-weeks strength training on isokinetic knee joint potential of young Athletes *International Scientific Journal of Kinesiology*. Vol. 9, Issue 2. Izvor <http://www.sportscience.ba/pdf/br18.pdf>.
38. Kajmovic, H., I. Radjo, A. Kapur, A. Mekić, S. Kapo (2017). Difference in performed actions of winners and defeated female cadet wrestlers in a standing position.
39. Biletić, I., M. Baic, N. Starcevic, I. Rađo, **A. Mekić** (2017). Differences between weight groups of schoolboy Greco-Roman wrestlers in their fitness abilities.
40. Kajmovic, H., I. Radjo, S. Kapo, N. Smajlovic, **A. Mekić** (2017). Comparasion of performance of top-level female judo competitors from diferent levels of judo competition. *International Scientific on Kinesiology*, December 2017, Opatija, Croatia.
41. Pašalić, A., **A. Mekić**, B. Katana, J. Mahmutović and A. Mačak-Hadžimerović (2018). The acute effect of stretching on force and power. *Homosporticus*, Volume 20; Issuse 1; June, str 42-46.
42. Bajramović, I., Č. Habul, M. Talović, S. Likić, N. Nurković and **A. Mekić** (2018). Efects of 8-weeks long muscular endurance training whit body weight in case of recreational athletes. *Homosporticus*, Volume 20; Issuse 1; June, str 47-51.
43. Rašidagić, F., i **A. Mekić** (2018). Razlike u deformitetu i dužini lijevog i desnog stopala dječaka u osnovnoj školi. *Naša Škola*, broj 254 (84) Sarajevo 2018.
44. **Mekić, A.**, H. Kajmović, S. Kapo1, I. Bajramović and N. Čović1. (2018) Effects of specific programmed training on physical fitness, physiological and performance responses in elite judokas. Volume ; 20 Issue: 2 (December)
45. **Mekić, A.**, F. Rašidagić, I. Bajramović, S. Likić, M. Merdan. (2019). Differences in Body Hydration Before and After the judo training of young athletes. *Journal of anthroplogy of sport and physical education*
46. Bajramovic, I., Čaušević, D., Vranešić-Hadžimehmedović, D., **Mekić, A.**, Podrug-Arapović, M., Likić, S. (2019). Self-Reported and Objectively Measured Physical Activity of Elderly Men from the Canton. *J. Anthr. Sport Phys. Educ.* 3(3), 17–20. DOI: 10.26773/jaspe.190703
47. **Mekić, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, A. Pašalić and I. Taljić (2019). Food habits and physical activity of students at the university of Sarajevo. *Homo sporticus* issue 1.



48. **Mekić, A.**, E. Nikšić, E. Kovačević, S. Čičić, E. Beganović, E. Vrečić (2020). Consumption of stimulating agents in sport. *Sportski logos scientific journal* Vol.18, issue 32, 2020.
49. **Mekic, A.**, S. Kapo, Alic, H., Bajramovic, I., Likic, S., Besirevic, D., & Covic, N. (2020). Differences in the Isokinetic Strength of Thigh Muscles between Track and Field and Karate Athletes. *Sport Mont* 18(1), 57–6. DOI: 10.26773/smj.200210
50. Nikšić, E., E. Beganović, A. **Mekic** (2020). Differences in the nutritional status and body composition of 6 th and 7 th grade students in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Physical Education and Sport ® (JPES)*, Vol 20 (Supplement issue 5)
51. Bajramović, I., Imamagic, N., Djozic, E. Kovačević, E., Hodžić, A., Doder, I., **Mekić, A.**, & Likic, S. (2020). Lifestyle Identification and Degree of Risk of Type 2 Diabetes. *Journal of Physical Education and Sport* 4(2), 23-27. DOI: 10.26773/jaspe.200405
52. **Mekic, A.**, E. Vrečić, P. Malović, S. Kapo, H. Kajmović (2020). Differences in the Quality of Movement Functionality between Judokas, Karatekas, and Non-Athletes. *Journal of Anthropology of Sport and Physical Education*.
53. Nikšić, E., E. Beganović, A. **Mekic** (2021). Analysis of differences between boys and girls in the sixth grade of primary school in the degree of nutrition and body composition - sportski logos (issn 1512 -875x).
54. Doder, I., E. Kovačević, E. Abazović, F. Babajić, A. **Mekić** (2021). Physical activity levels of sarajevo university students. *Homosporticus* 23 (1):9-12
55. Nikšić, E., E. Beganović, A. **Mekic** (2022). Analysis of nutritional status and body composition of elementary school students. *Sport Science* 15 (2021).
56. **Mekic, A.**, E. Nikšić, A. Čukurija, E. Beganović, E. Vrečić (2022). Normative values of elite taekwondoists. *Journal of Physical Education and Sport ® (JPES)*, Vol. 22 (issue 2), Art 48, pp. 380 – 387.
57. **Mekic, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, M. Merima, H. Ramić (2022). Fitness profile of junior judoists. *International Journal of Science Academic Research* Vol. 03, Issue 03, pp.3642-3647
58. Wieslav Blach, A., **Mekić** (2022). Judo injuries during high-level competitions in poland. *Journal of Kinesiology and Exercise Sciences*
59. Bojanić, D., M. Ljubojević, D., Krivokapić, A., Muratović, A., **Mekić** (2022). Differences in morphological characteristics between female volleyball national teams of Montenegro and Kosovo. *Kinesiologia Slovenica*, 28, 2, 34-45 (2022), ISSN 1318-2269.
60. Merdan, M., A., **Mekić, E.**, Tihić, T., Bišćević (2022). Differences in attitude towards martial sports in men and women of different educational status. July 2022 *Homosporticus* 24.
61. **Mekic, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, M. Merima, H. Ramić (2022). The Effects of Increased Intensity and Number of Repetitions of Training on SJFT in Juniors and Cadets. *Jurnal moderasi olahragae-issn: 2797-8761* volume 02, no. 01, june 2022.
62. Pekas, D., D., Bagarić, D. Vračan, A., **Mekić, N.**, Trajković (2022). Anxiety and behaviors of wrestlers caused by the covid-19 pandemic. Conference: 30th international summer school for kinesiologists july 2022.
63. Vrečić, M., R. Pavlović, E., Kovačević, S., Solaković, L., Šebić, A., **Mekić** (2022). Changes between initial and final state of basic-motor skills of students in standard model of teaching. *HOMOSPORTICUS* vol.24/ issue 2, December 2022.



64. Zahirović, M., H. Alić, N. Čović, M. Ibrahimović, M. Talović, E. Jelešković, **A. Mekić**, D. Vranešić-Hadžimehmedović (2023). Short term agility and speed training programme effects on speed, agility and dribbling in young football players. *Homosporticus* vol.25/ issue 1, june 2023.
65. Peljto, I., H. Alić, N. Čović, M. Talović, E. Jelešković, I. Bajramović, Š. Ormanović, **A. Mekić** (2023). Heart rate dynamic and structure of running activities in bih premier league football referees during matches and fitness testing. *Homosporticus* vol.25/ issue 1, June 2023.
66. Paunović, M., D. Marinković, S. Veličković, P. Veličković, N. Čović, D. Vranešić-Hadžimehmedović, **A. Mekić**, E. Jelešković, M. Kozul, L. Miličić, R. Bobinec, M. Tomljanović, G. Sporiš, Z. Fiser (2023). Is the handgrip strength influential factor on the competition result in elite male artistic gymnasts *Journal of Men's Health* 2023 vol.19.
67. Stanković, M., D. Djordjević, B. Katanić, A. Petrović, I. Jeleska, D. Bjelica, **A. Mekić**. (2023). Speed and Agility Training in Female Soccer Players - A Systematic Review. *Sport Mont* October 2023.
68. Katanić, B., D. Bjelica, M. Stanković, Z. Milošević, J. Vuković, **A. Mekić** (2023). Anthropometric Characteristics and Weight Status of Early Adolescents (Aged 12–14) in Montenegro; Urban–Rural and Regional Differences *Children* October 2023.
69. Hadžović, M., R. Rakočević, P. Ilić, **A. Mekić**, D. Bjelica, B. Katanić (2024). Barriers to Physical Activity (PA) in the Working Population: A Review *Sport Mont* 22 February 2024.
70. Nikšić, E., F. Rašidagić, **A. Mekić**, E. Beganović (2024). Basic motor skills among 2nd-9th-grade elementary school students: *Journal of Physical Education and Sport*. February 2024.
71. **Mekić, A.**, E. Nikšić, M. Vrcić, M. Merdan, B. Ceylan (2024). Differences in the level of anthropometric measures and body composition between different age categories of taekwondo players in bosnia and herzegovina 1. *International Journal of Science Academic Research*. February 2024.
72. Živković, M., **A. Mekić**, S. Furunović, N. Stojanović, N. Milošević, A. Došić, D. Živković (2024). Locomotor injuries in combat sports: systematic review. *Physical education and sport through the centuries*. Mart 2024.
73. **Mekić, A.**, R. Lakota, M. Živković, M. Čelik, M. Merdan (2024). Anthropometric Profile of Elite Male and Female Cadet Taekwondo Competitors. April 2024.
74. Katanić, B., D. Bjelica, **A. Mekić**, T. Krističević (2024). Differences in Anthropometric Characteristics and Body Composition between Professional Montenegrin Footballers and Karate Athletes. *Montenegrin journal of sports science and medicine*. April 2024. Prihvaćen za objavu
75. Nikšić, E., Rašidagić, F., **Mekić, A.**, Beganović, E. (2024). Differences in the degree of nutrition and body composition between boys and girls from the 2nd to the 9th grade of elementary school. *Anthropologie*, (Brno), Issue 3/2024. (WOS/Web of Science (from 2015 onwards) – prihvaćen za objavu
76. **Mekić, A.**, M. Merdan, N. Milošević, I. Doder, H. Kajmović (2024) Differences in hydration status before and after training in young judo athletes. *Homosporticus – Scientific journal of sport and physical education*. – prihvaćen za objavu



77. Živković, M., N. Stojanović, **A. Mekić**, A. Došić, D. Živković, S. Pantelić (2024). Influence of muscle mass on jump height throughout biological maturation. *Facta Universitatis, Physical education and sport*. – prihvaćen za objavu.

Knjige:

- 1) Kajmović, H., I. Rađo, **A. Mekić** (2010). JUDO – Analiza situacijske efikasnosti. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu.
- 2) Crnogorac B., **A. Mekić** (2012). JUDO – Način života. Univerzitet u Travniku, Edukacijski fakultet.
- 3) Patrik, D., I. Todorov, **A., Mekić** (2014). Džudo – Nauka i praksa. Data status, Beograd.
- 4) Izet Bajramović, Slavenko Likić, Gordana Manić, **A., Mekić** (2015). Dizajniranje savremenog kondicionog treninga. Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
- 5) Ensar A., S. Hasanbegović, **A. Mekić** (2016). Pretilost djece osnovnih škola Kantona Sarajevo. Ministarstvo za obrazovanje, nauku i mlade kantona Sarajevo. Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo.
- 6) Ensar A., E. Kovačević, **A. Mekić** (2017). Pretilost djece u srednjim školama Kantona Sarajevo. Ministarstvo za obrazovanje, nauku i mlade kantona Sarajevo. Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo.
- 7) Almir, M., I. Rađo, **A. Mekić** (2017). Institucionalni okviri menadžment u sport. Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
- 8) Elvira N., F. Rašidagić, N. Nurković, **A. Mekić**, H. Hadžibulić-Nurković (2019) Historija tjelesne kulture sa teorijom i praksom vježbanja. Pedagoški fakultet Univerziteta u Sarajevu.
- 9) Erol K., E. Abazović, **A. Mekić** (2021). Pretilost studenata univerziteta u sarajevu: Prikaz rezultata istraživanja provedenog na 2.150 studenata. Ministarstvo za obrazovanje, nauku i mlade kantona Sarajevo. Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo.
- 10) Bajramović, I., S., Likić, E., Kovačević, H., Alić, **A., Mekić**, E., Jelešković, D., Vranešić-Hadžimehmedović (2023). Konceptualni okvir savremenog sporta.

Spisak naučnih radova nakon izbora u zvanje vanrednog profesora (od 27.09.2017)

1. Pašalić, A., **A. Mekić**, B. Katana, J. Mahmutović and A. Mačak-Hadžiomerović (2018). The acute effect of stretching on force and power. *Homosporticus*, Volume 20; Issue 1; June, str 42-46.

Dostupno na:

https://www.researchgate.net/publication/361438926_THE_ACUTE_EFFECT_OF_STRETCHING_ON_FORCE_AND_POWER#:~:text=%24U%5DLMD%033D%C3%A5DOL%C3%BE,FORCE%20AND%20POWER

2. Bajramović, I., Ć. Habul, M. Talović, S. Likić, N. Nurković and **A. Mekić** (2018). Effects of 8-weeks long muscular endurance training whit body weight in case of recreational athletes. *Homosporticus*, Volume 20; Issue 1; June, str 47-51.

Dostupno na:

[file:///C:/Users/User/Downloads/HSJune2018%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/HSJune2018%20(2).pdf)



3. Rašidagić, F., i **A. Mekić** (2018). Razlike u deformitetu i dužini lijevog i desnog stopala dječaka u osnovnoj školi. *Naša Škola*, broj 254 (84) Sarajevo 2018.

Dostupno na:

www.researchgate.net/publication/327435990_RAZLIKA_U_DEFORMITETU_I_DUZINI_LIJEVOG_I_DESNOG_STOPALA_DJECAKA_U_OSNOVNOJ_SKOLI#fullTextFileContent

4. **Mekić, A.**, H. Kajmović, S. Kapo, I. Bajramović and N. Čović. (2018) Effects of specific programmed training on physical fitness, physiological and performance responses in elite judokas. Volume ; 20 Issue: 2 (December).

Dostupno na:

[file:///C:/Users/User/Downloads/2.EFFECTSOFSPECIFICPROGRAMMEDTRAININGONPHYSICALFITNESSPHYSIOLOGICALANDPERFORMANCERESPONSESINELITEJUDOKAS.VOLUME%20Issue:2\(December\).pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/2.EFFECTSOFSPECIFICPROGRAMMEDTRAININGONPHYSICALFITNESSPHYSIOLOGICALANDPERFORMANCERESPONSESINELITEJUDOKAS.VOLUME%20Issue:2(December).pdf)

5. **Mekić, A.**, F. Rašidagić, I. Bajramović, S. Likić, M. Merdan. (2019). Differences in Body Hydration Before and After the judo training of young athletes. *Journal of anthropology of sport and physical education*.

Dostupno na:

<http://www.jaspe.ac.me/?sekcija=article&artid=89>

6. Bajramovic, I., Čaušević, D., Vranešić-Hadžimehmedović, D., **Mekić, A.**, Podrug-Arapović, M., Likić, S. (2019). Self-Reported and Objectively Measured Physical Activity of Elderly Men from the Canton. *J. Anthr. Sport Phys. Educ.* 3(3), 17–20. DOI: 10.26773/jaspe.190703.

Dostupno na:

<http://www.jaspe.ac.me/?sekcija=article&artid=110>

7. **Mekić, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, A. Pašalić and I. Taljić (2019). Food habits and physical activity of students at the university of Sarajevo. *Homo sporticus* issue 1.

Dostupno na:

https://homospporticus.ba/wp-content/uploads/2019/10/02_21_-final.pdf

8. **Mekić, A.**, E. Nikšić, E. Kovačević, S. Čičić, E. Beganović, E. Vrečić (2020). Consumption of stimulating agents in sport. *Sportski logos scientific journal* Vol.18, issue 32, 2020. (EBSCOHost, INDEX COPERNICUS I COBISS.BH.).

Dostupno na:

https://nf.unmo.ba/resources/site1/General/Sportski_logos/Sportski_logos_2020.pdf

9. **Mekić, A.**, S. Kapo, Alic, H., Bajramovic, I., Likic, S., Besirevic, D., & Covic, N. (2020). Differences in the Isokinetic Strength of Thigh Muscles between Track and Field and Karate Athletes. *Sport Mont* 18(1), 57–6. DOI: 10.26773/smj.200210.

Dostupno na:



http://www.sportmont.ucg.ac.me/clanci/SM_February_2020_Mekic_57-61.pdf

10. Nikšić, E., E. Beganović, A. **Mekic** (2020). Differences in the nutritional status and body composition of 6 th and 7 th grade students in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Physical Education and Sport* ® (JPES), Vol 20 (Supplement issue 5). (SCOPUS)

Dostupno na:

<https://efsupit.ro/images/stories/octombrie2020/Art%20379.pdf>

11. Bajramović, I., Imamagic, N., Djozic, E. Kovačević, E., Hodžić, A., Doder, I., **Mekić, A.**, & Likic, S. (2020). Lifestyle Identification and Degree of Risk of Type 2 Diabetes. *Journal of Physical Education and Sport* 4(2), 23-27. DOI: 10.26773/jaspe.200405.

Dostupno na:

<http://jaspe.ac.me/?sekcija=article&artid=143>

12. **Mekic, A.**, E. Vrečić, P. Malović, S. Kapo, H. Kajmović (2020). Differences in the Quality of Movement Functionality between Judokas, Karatekas, and Non-Athletes. *Journal of Anthropology of Sport and Physical Education*.

Dostupno na:

www.researchgate.net/publication/344617837_Differences_in_the_Quality_of_Movement_Functionality_between_Judokas_Karatekas_and_Non-Athletes

13. Nikšić, E., E. Beganović, **A. Mekic** (2021). Analysis of differences between boys and girls in the sixth grade of primary school in the degree of nutrition and body composition - sportski logos (issn 1512 -875x).Mostar. (EBSCOHost, INDEX COPERNICUS I COBISS.BH.).

Dostupno na:

https://nf.unmo.ba/resources/site1/General/Sportski_logos/Sportski_logos_2021.pdf

14. Doder, I., E. Kovačević, E. Abazović, F. Babajić, **A. Mekić** (2021). Physical activity levels of sarajevo university students. *Homosporticus* 23 (1):9-12.

Dostupno na:

https://www.researchgate.net/publication/355235739_PHYSICAL_ACTIVITY_LEVELS_OF_SARAJEVO_UNIVERSITY_STUDENTS

15. Nikšić, E., E. Beganović, **A. Mekic** (2022). Analysis of nutritional status and body composition of elementary school students. *Sport Science* 15 (2021). (SCOPUS)

Dostupno na:

<http://sposci.com/PDFS/BR1501/04%20CL%2001%20EN.pdf>

16. **Mekic, A.**, E. Nikšić, A. Čukurija, E. Beganović, E. Vrečić (2022). Normative values of elite taekwondoists. *Journal of Physical Education and Sport* ® (JPES), Vol. 22 (issue 2), Art 48, pp. 380 – 387. (SCOPUS)

Dostupno na:



<https://efskupit.ro/images/stories/februarie2022/Art%2048.pdf>

17. **Mekic, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, M. Merima, H. Ramić (2022). Fitness profile of junior judoists. International Journal of Science Academic Research Vol. 03, Issue 03, pp.3642-3647.(INDEX COPERNICUS).

Dostupno na:

<https://scienceijsar.com/current-issue/>

18. Wieslav Blach, **A., Mekić** (2022). Judo injuries during high-level competitions in poland. Journal of Kinesiology and Exercise Sciences.

Dostupno na:

<https://jkes.eu/resources/html/article/details?id=228672&language=en>

19. Bojanić, D., M. Ljubojević, D., Krivokapić, A., Muratović, **A., Mekić** (2022). Differences in morphological characteristics between female volleyball national teams of Montenegro and Kosovo. Kinesiology Slovenica, 28, 2, 34-45 (2022), ISSN 1318-2269.

Dostupno na:

www.researchgate.net/publication/363480428 DIFFERENCES IN MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS BETWEEN FEMALE VOLLEYBALL NATIONAL TEAMS OF MONTENEGRO AND KOSOVO

20. Merdan, M., **A., Mekić**, E., Tihčić, T., Bišćević (2022). Differences in attitude towards martial sports in men and women of different educational status. July 2022 Homosporticus 24.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/361924940> Differences in attitude towards martial sports in men and women of different educational status

21. **Mekic, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, M. Merima, H. Ramić (2022). The Effects of Increased Intensity and Number of Repetitions of Training on SJFT in Juniors and Cadets. Jurnal moderasi olahraga-issn: 2797-8761 volume 02, no. 01, june 2022. (EBSCO HOST, INDEX COPERNICUS...).

Dostupno na:

https://jurnal-umnu-ac.id.translate.google/index.php/mor/article/view/424?x_tr_sl=id&x_tr_tl=bs&x_tr_hl=bs&x_tr_pto=sc&x_tr_sch=http

22. Pekas, D., D., Bagarić, D. Vračan, **A., Mekić**, N., Trajković (2022). Anxiety and behaviors of wrestlers caused by the covid-19 pandemic. Conference: 30th international summer school for kinesiologists july 2022.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/368919091> ANXIETY AND BEHAVIORS OF WRESTLERS CAUSED BY THE COVID-19 PANDEMIC

23. Vrcić, M., R. Pavlović, E., Kovačević, S., Solaković, L., Šebić, **A., Mekić** (2022). Changes between initial and final state of basic-motor skills of students in standard model of teaching. HOMOSPORTICUS vol.24/ issue 2, December 2022.



Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/368840979> CHANGES BETWEEN INITIAL AND FINAL STATE OF BASIC MOTOR SKILLS OF STUDENTS IN STANDARD MODEL OF TEACHING

24. Zahirović, M., H. Alić, N. Čović, M. Ibrahimović, M. Talović, E. Jelešković, **A. Mekić**, D. Vranešić-Hadžimehmedović (2023). Short term agility and speed training programme effects on speed, agility and dribbling in young football players. *Homosporticus* vol.25/ issue 1, June 2023.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/374448472> SHORT TERM AGILITY AND SPEED TRAINING PROGRAMME EFFECTS ON SPEED AGILITY AND DRIBBLING IN YOUNG FOOTBALL PLAYERS

25. Peljto, I., H. Alić, N. Čović, M. Talović, E. Jelešković, I. Bajramović, Š. Ormanović, **A. Mekić** (2023). Heart rate dynamic and structure of running activities in bih premier league football referees during matches and fitness testing. *Homosporticus* vol.25/ issue 1, June 2023.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/374448573> HEART RATE DYNAMIC AND STRUCTURE OF RUNNING ACTIVITIES IN BIH PREMIER LEAGUE FOOTBALL REFEREES DURING MATCHES AND FITNESS TESTING

26. Paunović, M., D. Marinković, S. Veličković, P. Veličković, N. Čović, D. Vranešić-Hadžimehmedović, **A. Mekić**, E. Jelešković, M. Kozul, L. Miličić, R. Bobinec, M. Tomljanović, G. Sporiš, Z. Fiser (2023). Is the handgrip strength influential factor on the competition result in elite male artistic gymnasts *Journal of Men's Health* 2023 vol.19.

Dostupno na:

<https://www.jomh.org/articles/10.22514/jomh.2023.081>

27. Stanković, M., D. Djordjević, B. Katanić, A. Petrović, I. Jeleska, D. Bjelica, **A. Mekić**. (2023). Speed and Agility Training in Female Soccer Players - A Systematic Review. *Sport Mont* October 2023.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/374373517> Speed and Agility Training in Female Soccer Players - A Systematic Review

28. Katanić, B., D. Bjelica, M. Stanković, Z. Milošević, J. Vuković, **A. Mekić** (2023). Anthropometric Characteristics and Weight Status of Early Adolescents (Aged 12–14) in Montenegro; Urban–Rural and Regional Differences *Children* October 2023.

Dostupno na:

<https://www.mdpi.com/2227-9067/10/10/1664>

29. Hadžović, M., R. Rakočević, P. Ilić, **A. Mekić**, D. Bjelica, B. Katanić (2024). Barriers to Physical Activity (PA) in the Working Population: A Review *Sport Mont* 22 February 2024.

Dostupno na:

<https://www.researchgate.net/publication/378100457> Barriers to Physical Activity PA in the Working Population A Review

30. Nikšić, E., F. Rašidagić, **A. Mekić**, E. Beganović (2024). Basic motor skills among 2nd-9th-grade elementary school students: *Journal of Physical Education and Sport*. February 2024.



(SCOPUS...).

Dostupno na:

<https://efsupit.ro/images/stories/februarie2024/Art30.pdf>

31. **Mekić, A.**, E. Nikšić, M. Vrcić, M. Merdan, B. Ceylan (2024). Differences in the level of anthropometric measures and body composition between different age categories of taekwondo players in Bosnia and Herzegovina 1. International Journal of Science Academic Research. February 2024. **(INDEX COPERNICUS...)**.

Dostupno na:

<https://www.scienceijsar.com/>

32. Živković, M., A. Mekić, S. Furunović, N. Stojanović, N. Milošević, A. Došić, D. Živković (2024). Locomotor injuries in combat sports: systematic review. Physical education and sport through the centuries. Mart 2024.

Dostupno na:

https://www.researchgate.net/publication/379119710_LOCOMOTOR_INJURIES_IN_COMBAT_SPORTS_SYSTEMATIC_REVIEW

33. Mekić, A., R. Lakota, M. Živković, M. Čelik, M. Merdan (2024). Anthropometric Profile of Elite Male and Female Cadet Taekwondo Competitors. April 2024.

Dostupno na:

<http://www.ijok.org/index.php/ijok/article/view/116>

34. Katanić, B., D. Bjelica, A. Mekić, T. Krističević (2024). Differences in Anthropometric Characteristics and Body Composition between Professional Montenegrin Footballers and Karate Athletes. Montenegrin journal of sports science and medicine. April 2024. Prihvaćen za objavu.

Dostupno na:

[researchgate.net/publication/380165576_Differences_in_Anthropometric_Characteristics_and_Body_Composition_between_Professional_Montenegrin_Footballers_and_Karate_Athletes](https://www.researchgate.net/publication/380165576_Differences_in_Anthropometric_Characteristics_and_Body_Composition_between_Professional_Montenegrin_Footballers_and_Karate_Athletes)

35. Nikšić, E., Rašidagić, F., **Mekić, A.**, Beganović, E. (2024). Differences in the degree of nutrition and body composition between boys and girls from the 2nd to the 9th grade of elementary school. Anthropologie, (Brno), Issue 3/2024. (WOS/Web of Science (from 2015 onwards) – prihvaćen za objavu
36. Mekić, A., M. Merdan, N. Milošević, I. Doder, H. Kajmović (2024) Differences in hydration status before and after training in young judo athletes. Homosporticus – Scientific journal of sport and physical education. – prihvaćen za objavu
37. Živković, M., N. Stojanović, A. Mekić, A. Došić, D. Živković, S. Pantelić (2024). Influence of muscle mass on jump height throughout biological maturation. Facta Universitatis, Physical education and sport. – prihvaćen za objavu



Spisak knjiga nakon izbora u zvanje vanrednog profesora (od 27.09.2017):

1. Elvira N., F. Rašidagić, N. Nurković, **A. Mekić**, H. Hadžibulić-Nurković (2019) Historija tjelesne kulture sa teorijom i praksom vježbanja. Pedagoški fakultet Univerziteta u Sarajevu.
2. Erol K., E. Abazović, **A. Mekić** (2021). Pretilost studenata univerziteta u sarajevu: Prikaz rezultata istraživanja provedenog na 2.150 studenata. Ministarstvo za obrazovanje, nauku i mlade kantona Sarajevo. Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo.
Elektronsko izdanje:

<https://www.researchgate.net/publication/352006926> PRETILOST STUDENATA UNIVERZITETA U SARAJEVU Prikaz rezultata istraživanja provedenog na 2150 studenata

3. Bajramović, I., S., Likić, E., Kovačević, H., Alić, **A.**, **Mekić**, E., Jelešković, D., Vranešić-Hadžimehmedović (2023). Konceptualni okvir savremenog sporta.
Elektronsko izdanje:

<https://fasto.unsa.ba/2023/03/20/e-knjiga-konceptualni-okvir-savremenog-sporta/>

<https://www.researchgate.net/publication/369411064> Konceptualni okvir savremenog sporta

Spisak realizovanih projekata nakon izbora u zvanje vanrednog profesora (od 27.09.2017):

1. Projekat Međunarodnog simpozija „Nove tehnologije u sportu“ u svojstvu člana Organizacionog odbora konferencije koji je realiziran u 2018. godini.
2. Projekat Međunarodnog simpozija „Nove tehnologije u sportu“ u svojstvu člana Organizacionog odbora konferencije koji je realiziran u 2019. godini.
3. Projekat Međunarodnog simpozija „Nove tehnologije u sportu“ u svojstvu člana Organizacionog odbora konferencije koji je realiziran u 2021. godini.
4. Projekat Međunarodnog simpozija „Nove tehnologije u sportu“ u svojstvu člana Organizacionog odbora konferencije koji je realiziran u 2022. godini.
5. Projekat 60 godina Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja (Međunarodni naučni simpozij NTS 2023.; 1. Sajam sporta, zdravlja i turizma 2023.) u svojstvu člana Organizacionog odbora.
6. Projekat „Utvrđivanje nivoa motoričkih sposobnosti, analize stanja uhranjenosti i kompozitnosti tijela pandemije COVID – 19 kod učenika os 2. do 9 razreda osnovne škole u 2022. godini“.
7. Učestvovao u organizaciji i realizaciji projekta „Stručna edukacija profesora tjelesnog i zdravstvenog odgoja/sporta u osnovnim i srednjim školama na području Kantona Sarajevo“ 2021 godine.
8. Učestvovao u strateškoj organizaciji projekta prvog međunarodnog investicijskog sajma sporta “ISPLORI 2018” Sarajevo, 8.-13. maj 2018. godine.
9. Učestvovao u organizaciji i realizaciji “Svjetskog prvenstva u sjedećoj odbojci – Sarajevo 2022. godine” u svojstvu člana Organizacionog odbora.
10. Učestvovao u organizaciji i realizaciji “Svjetskog kadetskog prvenstva u judou – Sarajevo 2022. godine” u svojstvu člana Organizacionog odbora.



11. Učestvovao u organizaciji i realizaciji "Evropskog prvenstva U- 23 u judou – Sarajevo 2022. godine" u svojstvu člana Organizacionog odbora.
12. Učestvovao u organizaciji i realizaciji "Evropskih judo kupova – Sarajevo 2022, 2023, 2024. godine" u svojstvu člana Organizacionog odbora.
13. Projekat edukacije trenera u DŽS BIH i DŽS FBIH (voditelj i predavač).

Dokaz za uspješnu realizaciju mentorstva najmanje po jednom kandidatu za stepen drugog ciklusa studija (dokaz se dostavlja u formi potvrde)

Kandidat Dr. Amel Mekić potvrdom izdatoj od strane Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja, broj: 01-2102/24 godine od 16.05.2024, potvrđuje i dokazuje da je uspješno završio mentorstvo za II ciklus studija za sljedeće kandidate:

1. Miladin Alija - 4.10.2019. godine „Prehrambene navike i fizička aktivnost studenata Univerziteta u Sarajevu”
2. Muharemović Ilma - 22.11. godine. „Bazične vježbe dvoručnim utezima u funkciji treninga maksimalne jakosti”
3. Dudo Merim – 24.11.2021. godine. „Primjena različitih fitness programa u kondicionoj pripremi borilačkih sportova”
4. Čukurija Alen - 19.05.2022. godine. „Razlike između težinskih kategorija u antropometrijskim karakteristikama učesnika evropskog prvenstva u taekwando-u 2020. godine u Sarajevu”.

Pregled naučnih radova objavljenih nakon izbora u zvanje vanrednog profesora kao ekvivalent/supstitucija za opravdano neispunjavanje uvjeta mentorstva za stepen trećeg ciklusa studija (3 rada)

1. **Mekić, A.,** H. Kajmović, S. Kapo, I. Bajramović and N. Čović (2018). Effects of specific programmed training on physical fitness, physiological and performance responses in elite judokas. Volume ; 20 Issue: 2 (December)
2. **Mekić, A.,** F. Rašidagić, I. Bajramović, S. Likić, M. Merdan. (2019). Differences in Body Hydration Before and After the judo training of young athletes. Journal of anthropology of sport and physical education
3. **Mekic, A.,** S. Kapo, Alic, H., Bajramovic, I., Likic, S., Besirevic, D., & Covic, N. (2020). Differences in the Isokinetic Strength of Thigh Muscles between Track and Field and Karate Athletes. *Sport Mont* 18(1), 57–6. DOI: 10.26773/smj.200210
4. **Mekic, A.,** E. Vrečić, P. Malović, S. Kapo, H. Kajmović (2020). Differences in the Quality of Movement Functionality between Judokas, Karatekas, and Non-Athletes. Journal of Anthropology of Sport and Physical Education.
5. **Mekic, A.,** E. Nikšić, A. Čukurija, E. Beganović, E. Vrečić (2022). Normative values of elite taekwondoists. Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), Vol. 22 (issue 2), Art 48, pp.



380 – 387.

6. **Mekic, A.**, E. Nikšić, E. Beganović, M. Merima, H. Ramić (2022). The Effects of Increased Intensity and Number of Repetitions of Training on SJFT in Juniors and Cadets. *Jurnal moderasi olahragae-issn: 2797-8761* volume 02, no. 01, june 2022.
7. **Mekić, A.**, E. Nikšić, M. Vrcić, M. Merdan, B. Ceylan (2024). Differences in the level of anthropometric measures and body composition between different age categories of taekwondo players in bosnia and herzegovina 1. *International Journal of Science Academic Research*. February 2024.

Dokaz o provedenom najmanje jednom izbornom periodu u zvanju vanrednog profesora (dokaz se dostavlja u formi potvrde)

Kandidat Dr. Amel Mekić potvrdom izdatoj od strane Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja, broj: 01-2101/24 od 16.05.2024. godine, potvrđuje, dokazuje da je proveo izborni period u zvanju vanrednog profesora na oblasti Transformacioni procesi u sportu u trajanju od 6 godina, 7 mjeseci i 18 dana, zaključno sa danom izdavanja potvrde.



ZAKLJUČAK I PRIJEDLOG

Na osnovu zakonskih uslova za izbor propisanih relevantnim pravnim aktima, te na osnovu temeljitog pregleda priloženih dokaza, analize biografsko-bibliografskih podataka **Dr. Amela Mekića, vanrednog profesora**, kao i njegovih ukupnih postignuća u oblasti naučno-istraživačkog i nastavno-pedagoškog rada, Komisija zaključuje da Dr. Amel Mekić ispunjava formalne i sadržajne uslove propisane konkursom za izbor nastavnika u nastavno-naučno zvanje redovni profesor za oblast Kineziologija sporta. Dr. Amel Mekić se specijalizirao u području Kineziologije sporta. Naučno-istraživačka djelatnost Dr. Amela Mekića pokriva širok spektar tema koje su prepoznate kao relevantne i inovativne, te imaju značajan uticaj na razumijevanje Kineziologije sporta. Osim toga, napisane knjige dodatno pružaju vrijedne uvide i smjernice u kineziološkom kontekstu. Evidentno je da njegov rad nije samo multidisciplinaran, već također donosi nove perspektive i doprinosi teorijskom i praktičnom razumijevanju kompleksnih procesa u sportu. Realizacija mentorstva na master radovima je pokazatelj respektabilnog pedagoškog rada dr. Amela Mekića. Sudjelovanje u značajnim projektima dodatno potvrđuje stručnost i predanost Dr. Amela Mekića. Njegovo sudjelovanje u projektima ilustrira sposobnost primjene teorijskih koncepta u stvarnim situacijama, što doprinosi generiranju novih ideja i inicijativa za unapređenje teorije i prakse. **Imajući u vidu uspješno proveden period u zvanju vanrednog profesora, kao i visok nivo naučne, nastavne i stručne referentnosti, kontinuitet iskustva i potvrđenu izvrsnost u dosadašnjem akademskom, sportskom i društvenom angažmanu, Komisija predlaže Vijeću Univerziteta u Sarajevu - Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja, da se Dr. Amel Mekić, vanredni profesor, izabere u nastavno-naučno zvanje redovni profesor za oblast Kineziologija sporta.**

KOMISIJA:

1. Prof. dr Husnija Kajmović, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Borilački sportovi - *predsjednik*

2. Prof. dr Safet Kapo, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Borilački sportovi - *član*

3. Prof. dr Haris Alić, redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, oblast Transformacioni procesi u sportu - *član*