

# Curriculum Vitae

## 1. LIČNI PODACI

Ime i prezime:	Almira Hadžović-Džuvo	
Datum i mjesto rođenja:	28.01.1969	
Adresa stanovanja:	Ismeta Mujezinovića 28	
Telefon:	+38761143154	
E-mail:	hadzovic.almira@gmail.com	
Polja profesionalnog interesovanja:	Fiziologija čovjeka; Fiziologija ishrane; Medicina sporta	

## 2. OBRAZOVANJE

Naziv institucije	Trajanje	Kvalifikacija
Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu	1987-1992	Doktor medicine
Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2003	Magistar medicinskih nauka
Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2006	Doktor medicinskih nauka

## 3. SADAŠNJA POZICIJA

Naziv institucije:	Poliklinika „Dr.Al-Tawil“ – Sarajevo
Pozicija:	Direktor za istraživanje i razvoj
Adresa:	Zmaja od Bosne 7
Telefon:	+38761143154
E-mail:	researchunit@klinikatawil.net
Website:	<a href="http://www.klinikatawil.net">www.klinikatawil.net</a>

## 4. DOSADAŠNJA ZAPOSLENJA

Naziv institucije	Trajanje	Pozicija
Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu	1997-2018	Asistent, viši asistent, docent, vanredni profesor, redovni profesor


## **5. ANGAŽMAN NA DRUGIM UNIVERZITETIMA U / IZVANBOSNE I HERCEGOVINE**

**Centar za interdisciplinarnе studije Univerziteta u Sarajevu 2018/1019  
Univerzitet u Tuzli 2015-2016**

## **6. ČLANSTVO U PROFESIONALNIM ORGANIZACIJAMA**

- Rješenjem Federalnog ministarstva zdravstva od 07.12.2015 godine imenovana je u Koordinaciono tijelo iz oblasti profesionalne edukacije iz zdravstvenog menadžmenta.
- Rješenjem Federalnog ministarstva zdravstva imenovana je članom "Stručne radne grupe za izradu plana za istraživanje malignih neoplazmi u Federaciji BiH".
- Član je Odbora za finansije Univerziteta u Sarajevu.
- Član Naučnog vijeća Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu 2014., 2015. do 2016 godine .
- Ekspert iz reda akademskog osoblja za akreditaciju studijskih programa Agencije za osiguranje kvaliteta i razvoj visokog obrazovanja Bosne i Hercegovine, od 2010. godine do danas te u okviru aktivnosti Agencije.
- Član komisije Agencije za razvoj visokog obrazovanja i osiguranje kvaliteta u BiH za ocjenjivanje ireviziju kvaliteta, te davanje preporuka o akreditaciji visokoškolske ustanove Visoka škola „Američka škola za ekonomiju“ iz Sarajeva. 2017 godina.
- Član komisije Agencije za razvoj visokog obrazovanja i osiguranje kvaliteta u BiH za licenciranje trećeg ciklusa studija akademskih studija studijskog programa Biomedicinske nauke na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banja Luci i Medicinskom fakultetu Univerziteta u Istočnom Sarajevu . 2014 godina.
- Član komisije za licenciranje trećeg ciklusa studija akademskih studija studijskog programa Biomedicinske nauke na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banja Luci i Medicinskom fakultetu Univerziteta u Istočnom Sarajevu, 2014 godina.
- Član Evropskog koledža sportskih nauka (European College of Sport Science)2008.-2013. godine.

## **7. KLJUČNE KVALIFIKACIJE**

**SPECIJALISTA MEDICINA SPORTA**

## **8. SPECIFIČNO PROFESIONALNO ISKUSTVO**

## **9. DRUGE RELEVANTNE INFORMACIJE**

**Nagrade i priznanja:**

**Dodatna profesionalna edukacija:**

**Ostalo:**

## **10. REFERENCE – BIBLIOGRAFIJA**

### **KNJIGE I POGLAVLJA I KNJIGAMA:**

1. **Hadžović-Džuvo A**, Valjevac Amina , Aščić-Buturović Belma, Džubur-Alić Amela, Granov Nermir, Nikolić Marko, Fajkić Almir i Ivković O'Reilli Amela. „GOJAZNOST: FIZIOLOŠKI, PATOFIZIOLOŠKI I TERAPIJSKI ASPEKTI“. Recenzirana knjiga (fakultetsko izdanje). Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu 2016. ISBN 978-9958-608-86-5.

Recenzirana univerzitetska izdanja

2. Muhamed Ajanović, **Almira Hadžović- Džuvo**, Sanela Strujić Porović, Azijada Šuljak Lončarević, Lejla Kazazić, Selma Tosum, Lejla Berhamović, Adis Hamzić, Amela Đonlagić, Eldan Kapur. “OSNOVI GNATOLOGIJE”. Univerzitetski udžbenik. Univerzitet u Sarajevu. Stomatološki fakultet, ISBN 978-9958-9051-6-2, 2015 godina.

Ostalo (elektronsko izdanje knjige- ebook)

3. Frontiers in Clinical Drug Research - Alzheimer Disorders Volume: 5 Editor(s): Atta-ur-Rahman Poglavlje: Asija Zaciragic, Nesina Avdagic, Nermina Babic, Amela Devisevic, Amina Valjevac, Almir Fajkic, Jasminko Huskic, **Almira Hadzovic-Dzuvo** and Orhan Lepara Endothelial Dysfunction and Chronic Low-Grade Inflammation as Potential Therapeutic Targets in Dementia Disorders Pp. 41-82 (42). e- Knjiga. Bentham e books Science 2016. ISBN: 978-1-68108-231-8.

4. Kapur Eldan, **Hadžović-Džuvo Almira**. Osnove anatomije i fiziologija čovjeka sa fiziologijom sporta. (za studente Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja), Izdavač:Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, 2012 i dopunjeno izdanje 2013. ISBN 978-9958-606-67-0.

5. Kapur Eldan, Rašić Senija, Aganović Damir, **Hadžović-Džuvo Almira**. Pitanja višestrukog izbora (MCQ) i njihova primjena u medicinskoj edukaciji, Izdavač: Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2010.

6. Heljić S, Rašić S., Aganović D, Alimanović E., Guska S, Hasanović A., Kapur E., **Hadžović-Džuvo A.**, Rakanović-Todić M, Babić M.Moderne metode podučavanja i provjere znanja, Izdavač: Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2007.

7. Emina Nakaš-Ićindić i saradnici (Avdagić N., Babić N. **Hadžović-Džuvo A.**, Huskić J., Začiragić A.). Laboratorijski vodič za vježbe iz fiziologije čovjeka. Izdavač: Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2006. ISBN 9958-608-27-8.

8. Senija Rašić, Damir Aganović, **Almira Hadžović-Džuvo**, EldanKapur, Majda Rakanović – Todić, Davor Radnić. Savremene metode učenja i provjere znanja - priručnik za nastavnike i asistente. Izdavač: Medicinski fakultet Sarajevo, 2006.

9. Avdagić N., Babić N., **Hadžović A.**, Huskić J., Nakaš-Ićindić E., Začiragić A.: "Laboratorijski vodič za vježbe iz fiziologije čovjeka" Izdavač: WUS Austrija, Sarajevo, 2005.godina.

10. Emina Nakaš-Ićindić i saradnici (Huskić j., Babić N., **Hadžović-Džuvo A.**, i dr.) : "Fiziologija čovjeka-Praktikum za studente Visoke zdravstvene škole" Institut za fiziologiju i biohemiju, Sarajevo, 2005.godina.

11. Emina Nakaš-Ićindić i saradnici (Huskić j., Babić N., **Hadžović A.**, i dr.): "Fiziologija čovjeka-Praktikum sa teorijskim osnovama" Institut za fiziologiju i biohemiju, Sarajevo, 2005.godina.

12. Grupa autora: Manual of Teaching and Learning in Medicine; Chapter 3. **Almira Hadžović**, Sabina Nuhbegović, Siniša Ristić, Thorsten Steiner, Veronica Strittmater, Wellenseik. Visualisation techniques. 2009 Izdavač: Medicinski fakulteti u Bosni i Hercegovini uključeni u TEMPUS projekte DICTUM i INTEL M. web stranica: <http://www.bhmed-emanual.org/>.

- **NAUČNI RADOVI U INDEKSIRANIM ČASOPISIMA: Hadžović-Džuvo A.**, Lepara O., Valjevac A., Avdagić N., Začiragić A. Impact of high-fat diet on serum adiponectin and leptin level in streptozotocin-induced diabetes mellitus type 2. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis. 2014 Dec 26;49(2):110-115.
- **Hadžović-Džuvo A.**, Valjevac A., Lepara O., Pjanić S., Hadžimuratović A., Mekić A. Oxidative stress status in elite athletes engaged in different sport disciplines. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2014 May;14(2):56-62.
- **Hadžović-Džuvo A.**, Valjevac A., Lepara O., Čustović S., Vatreš A., Agačević A., Rahmanović S., Zukić S. Obesity is associated with decreased total antioxidant capacity in apparently healthy postmenopausal women. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis. 2015 Dec 31;50(2):101-106.
- **Hadžović-Džuvo A.**, Lepara O., Valjevac A., Panić J., Hujdur M., Čorić A., Hadžiahmetović M., Hašimbegović S., Šabić A., Ščetić L. Serum total antioxidative capacity level is positively associated with cognitive functions in patients with probable Alzheimer's disease and vascular dementia. Medical Journal (Medicinski žurnal). 2016; 22(2):77-82.
- Hasić S., **Hadžović-Džuvo A.**, Jadrić R., Kiseljaković E. B-type natriuretic peptide and adiponectin releases in rat model of myocardial damage induced by isoproterenol administration. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2013 Nov;13(4):225-229.
- Alajbegović S., Lepara O., **Hadžović-Džuvo A.**, Mutevelić-Turković A., Alajbegović L., Začiragić A., Avdagić N., Valjevac A., Babić N., Dervišević A. Serum homocysteine levels in

patients with probable vascular dementia. Medicinski glasnik (Zenica). 2017Aug ;14(2):257-261.

- Kučukalić-Selimović E., Valjevac A., **Hadžović-Džuvo A.** The utility of procollagen type 1 N-terminal propeptide for the bone status assessment in postmenopausal women. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2013 Nov;13(4):259-265.
- Avdagić N., Valjevac A., Babić N., Šeremet M., **Hadžović-Džuvo A.**, Begić A., Začiragić A., Nakaš-Ićinidć E. C.-reactive protein, erythrocyte sedimentation rate and white blood cells as inflammatory markers for disease activity in inflammatory bowel disease. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis.2013; 48(1):50-57.
- Kucukalić-Selimović E., Alagić J., Valjevac A., **Hadžović-Džuvo A.**, Begić A., Bešlić N. The value of serum thyroglobulin levels and whole body (I-131) scintigraphy in the follow-up of the thyroid cancer patients after thyroidectomy. Collegium Antropologicum.2012 Nov;36 Suppl 2:67-71.
- Dervišević A., Resić H., Sokolović Š., Babić N., Avdagić N., Začiragić A., Bečiragić A., Fajkić A., Lepara O., **Hadžović-Džuvo A.** Leptin is associated with disease activity but not with anthropometric indices in rheumatoid arthritis patients. Archives of Medical Science (online) Dostupno na: <https://doi.org/10.5114/aoms.2017.65080> (januar2017.).
- Avdagić N., Babić N., Začiragić A., **Hadžović-Džuvo A.**, Lepara O., Ićinidć-Nakaš E. Could mean platelet volume serve as a marker of disease activity in Crohn's disease?. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis. 2014;49(1):23-31.
- Babić N., Avdagić N., Začiragić A., Tihčić-Kapidžić S., Zukić S., Dervišević A., Musić M., Aganović I., **Hadžović-Džuvo A.** Coagulation factors IX and XI activities are significantly enhanced in type 2 diabetic patients. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis. 2016 Dec ;51(2):70-75.
- Hasić S., Jadrić R., Kiseljaković E., Avdagić N., Bečiragić A., Hadžiahmetović M., Hujdur M., Šabić A., Mešan LŠ., **Hadžović-Džuvo A.** The blood pressure does not affect the heart fatty acid binding protein in the blood of patients on hemodialysis. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis. 2016 Dec;51(2):76-80.
- Adler G., Adler MA., Urbańska A., Skonieczna-Żydecka K., Kiseljakovic E., Valjevac A., Parczewski M., **Hadzovic-Dzuvo A.** Bosnian study of APOE distribution (BOSAD): a comparison with other European populations. Annals of Human Biology. 2017 Sep;44(6):568-573.
- Dervisevic A, Subo A, Avdagic N, Zaciragic A, Babic N, Fajkic A, Lepara O, **Hadzovic-Dzuvo A.** Elevated Serum Leptin Level Is Associated with Body Mass Index But Not with Serum

C-reactive Protein and Erythrocyte Sedimentation Rate Values in Hemodialysis Patients. *Materia socio-medica*. 2015 Apr; 27(2):99-103.

**do izbora u posljednje zvanje** (po redoslijedu kojim se kandidat pojavljuje u radu):

- **Hadžović-Džuvo A.**, Kapur E., Valjevac A., Lepara O., Avdagić N., Alajbegović J. Gender differences in glucose blood levels in rats after forced swimming exercise. *Croatian Sports Medicine Journal (Hrvatski športsko–medicinski vjesnik)*. 2011 Dec;26(2):78-82.
- **Almira Hadžović-Džuvo**, Samra Pjanić, Amel Mekić, Eldan Kapur. Effect of acute exercise on uric acid serum levels in the experimental model. *Homo sporticus*. 2011 Dec;13(2):12-15.
- **Almira Hadzovic-Dzuvo**, Elma Kucukalic-Selimovic, Emina Nakas-Icindic, Orhan Lepara, Amina Valjevac, Senija Rasic, Dinan Al-Tawil, Amela Begic, E. Sofic. Amino-terminal pro-brain natriuretic peptide (NT-proBNP) serum levels in females with different thyroid function states. *Turkish Journal of Biochemistry* 2011;36(2):116-121.
- **Hadžović-Džuvo A.**, Lepara O., [Valjevac A.](#), [Avdagić N.](#), [Hasić S.](#), [Kiseljaković E.](#), [Ibragić S.](#), [Alajbegović A.](#) Serum total antioxidant capacity in patients with multiple sclerosis. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2011 Feb;11(1):33-36.
- **Almira Hadžović-Džuvo** , Amina Valjevac, Nesina Avdagić, Orhan Lepara, Asija Zaćiragić, Radivoj Jadrić, Jasmin Alajbegović. Besim Prnjavorac. B-type natriuretic peptide (BNP) serum levels in rats after forced repeated swimming stress. *Medicinski Glasnik Ljekara Komore Zenicko-Dobojskog kantona*. 2011 Feb;8(1):121-125.
- [Hadzović-Dzuvo A.](#), Kucukalić-Selimović E., [Nakas-Ićindić E.](#), [Rasić S.](#), [Begić A.](#), [Al Tawil D.](#), [Valjevac A.](#), [Avdagić N.](#), [Lepara O.](#) Echocardiographic evaluation of cardiac function in female patients with thyroid disorders. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2010 May;10(2):112-115.
- **Almira Hadžović –Džuvo**, Elma Kučukalić-Selimović, Emina Nakaš-Ićindić, Asija Zaćiragić, Dražeta Zdenka. N-terminal Pro Brain Natriuretic Peptide (NTproBNP) serum concentrations in apparently healthy Bosnian women. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2007;7(4):307-310.
- **Almira Hadžović**, Emina Nakaš Ićindić, Elma Kučukalić Selimović, Nesina Avdagić, Asija Zaćiragić. The level of physical activity and growth hormone (GH) response to acute physical exercise. *Bosnian journal of basic medical sciences* 2004;3:47-49.
- **Almira Džuvo-Hadžović**, Emina Nakaš Ićindić, Elma Kučukalić Selimović, Asija Zaćiragić, Nesina Avdagić. Akutno fizičko opterećenje i koncentracija glukoze u serumu kod ispitanika različitog nivoa fizičke aktivnosti. *Medicinski arhiv* 2004;58(4):221-213.

- [Rašić S.](#), [Hadžović-Džuvo A.](#), [Rebić D.](#), [Valjevac A.](#), [Unčanin S.](#) Endothelial dysfunction in uremic patients on continuous ambulatory peritoneal dialysis (CAPD). *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2011 Aug;11(3):153-157.
- Salih Valjevac, **Almira Hadžović-Džuvo**, Amina Valjevac, Elma Kučukalić-Selimović, Orhan Lepara. Assessment of Lung Dysfunction with Spirometry in Patients with Thyroid Disorders. *Acta Informatica Medica*. [2011;19\(1\)](#):16-18.
- Rašić S, [Hadžović-Džuvo A](#), [Rebić D](#), [Unčanin S](#), [Hadžić A](#), [Mujaković A](#), [Kulenović I](#). The metabolic syndrome in patients on peritoneal dialysis: prevalence and influence on cardiovascular morbidity. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2010 Apr;10 Suppl 1:S3-7.
- Rašić S., [Hadžović-Džuvo A.](#), [Tomić M.](#), [Unčanin S.](#), [Čorić S.](#) Impact of hemoglobin concentration on plasma B-type natriuretic peptide level and left ventricle echocardiographics characteristics in chronic kidney disease patients. [Collegium Antropologicum](#). 2009; 33 Suppl 2:141-144.
- Rašić S., **Hadžovic-Džuvo A.**, Rebić D., Džemidžić J., Bilal F., Mataradžija A. Relationship between B-type natriuretic peptide plasma level and left ventricular function in patients with chronic kidney disease on different type of treatment. *Acta Med Croatica*. 2008;62 Suppl 1:7-11.
- Elma Kučukalić-Selimović, **Almira Hadžović-Džuvo**, Emina Nakaš-Ićindić, Dražeta Zdenka. Serum growth hormone and glucose levels in acute exercise and in the recovery period. *Bosnian journal of basic medical sciences* 2006;6(2):82-85.
- Nakaš Ićindić E., **Hadžović A.**, Kučukalić Selimović E., Avdagić N., Zaćiragić A. No influence of body composition on growth hormone acute exercise response. *Bosnian journal of Basic Medical Sciences* 2006;6(3):68-72.
- [Kučukalić-Selimović E.](#), [Valjevac A.](#), [Hadžović-Džuvo A.](#), [Skopljak-Beganović A.](#), [Alimanović-Alagić R.](#), [Brković A.](#) Evaluation of bone remodelling parameters after one year treatment with alendronate in postmenopausal women with osteoporosis. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2011 Feb;11(1):41-45.
- Asija Zaćiragić, Emina Nakaš Ićindić, **Almira Hadžović**, Nesina Avdagić. Prosječne vrijednosti elektrokardiografskih parametara kod zdravih odraslih Wistar štakora. *Medicinski arhiv* 2004;58(5):268-270.
- Asija Zaćiragić, Jasminko Huskić, **Almira Hadžović-Džuvo**, Amina Valjevac, Nesina Avdagić, Nedžad Mulabegović. Serum C-reactive protein concentration and measure of adiposity in patients with type 2 diabetes mellitus. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*.2007;7(4):322-327.
- Valjevac A., [Dzubur A.](#), [Nakas-Icindic E.](#), [Hadzovic-Dzuvo A.](#), [Lepara O.](#), [Kiseljakovic E.](#), [Jadric R.](#) Is  $\gamma$ -glutamyl transferase activity a potential marker of left ventricular

function during early postmyocardial infarction period? *Future Cardiology* 2011 Sep;7(5):705-713.

- Valjevac A., [Džubur A.](#), [Nakas-Ićindić E.](#), [Hadžović-Džuvo A.](#), [Zaćiragić A.](#), [Lepara O.](#), [Arslanagić A.](#) Changes in serum homocysteine level follow two different trends in patients during early post myocardial infarction period. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2009 May;9(2):161-165.
- Asija Zaciragic, Nedžad Mulabegovic, Jasminko Huskic, Amina Valjevac, Nesina Avdagic, **Almira Hadzovic-Dzuvo**, Orhan Lepara, Suada Dobraca, Senka Dinarevic–Mesihovic. Increased serum C-reactive protein concentration is associated with body mass index but not with glycated haemoglobin in patients with type 1 diabetes mellitus with body mass index within normal range. *The British Journal of Diabetes and Vascular Disease* 2011;11(5):249-252.
- Besim Prnjavorac , Kadrija Abduzaimović, Jasna Jukić, Rifat [Sejdinović](#), Ekrema Mujarić, Nedžada Irejiz, **Almira Hadžović-Džuvo** , Radivoj Jadrić, Adlija Čaušević, Sabina Semiz, Tamer Bego, Maja Malenica. Use of amino-terminal pro-B type natriuretic peptide as the parameter for long term monitoring of water overload in patient with chronic kidney diseases. *Medicinski Glasnik Ljekara Komore Zenicko-Dobojskog kantona* 2011 Feb;8(1):116-120.
- Orhan Lepara, Azra [Alajbegovic](#), Asija [Zaciragic](#), Emina [Nakas-Icindic](#), Amina [Valjevac](#), Dzenan [Lepara](#), **Almira Hadzovic-Dzuvo**, Almir [Fajkic](#), Aida [Kulo](#), Emin [Sofic](#) . Elevated serum homocysteine level is not associated with serum C-reactive protein in patients with probable Alzheimer's disease. *Journal of Neural Transmission* 2009;116:1651-1656.
- Nesina Avdagić, Esad Čosović, Emina Nakaš-Ićindić, Zakira Mornjaković, Asija Zaćiragić **Almira Hadžović-Džuvo**. The effects of spirulina platensis on biohumoral markers of renal function in gentamicin-induced acute tubular necrosis in rats. *Health Med* 2008;2 (4):246-252.
- Emina Nakaš Ićindić, Adnan Hadžimuratović, Jasminko Huskić, **Almira Hadžović**, Asija Zaćiragić, Nesina Avdagić. Serum activity of angiotensin converting enzyme and blood pressure response to acute dynamic exercise. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2004;4(4):32-36.
- Emina Nakaš Ićindić, Nesina Avdagić, Mirjana Mijanović, Senad Prašović, Asija Zaćiragić, **Almira Hadžović**, Gordan Tahirović. Nitric oxide in gentamicin – induced acute tubular necrosis in rats. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2005;5(2):70-74.
- Asija Zaciragic, Orhan Lepara, Amina Valjevac, Selma Arslanagic, Almir Fajkic, **Almira Hadzovic-Dzuvo**, Nesina Avdagic, Azra Alajbegovic, Enra Mehmedika-Suljic, Goran Čorić. Elevated serum C-reactive protein concentration in Bosnian patients with probable Alzheimer's disease. *Journal of Alzheimer disease*,2007;12 (2):151-156.



- Nesina Avdagić, Emina Nakaš-Ićindić, Senija Rašić, **Almira Hadžović-Džuvo**, Asija Zaćiragić, Amina Valjevac. The effect of inducible nitric oxide synthase inhibitor L-N<sup>6</sup>- (1-Iminoethyl) lysine in gentamicin-induced acute tubular necrosis in rats. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*.2007;7(4):345-351.

#### **MEĐUNARODNI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI:**

2009.-2012. "TIGHT JUNCTION SIGNALLING IN THE ADAPTATION OF THE INSULIN-PRODUCING BETA CELLS.SCOPEs" (Swiss International Co-operation(Scientific Co-operation with Eastern Europe)- finansirano SNSF (Swiss National Science Foundation), No.127935.

**(voditelj projekta)**

201.0-2013. "EUROPEAN UNION STANDARDS FOR ACCREDITATION OF STUDY PROGRAMS ON BH UNIVERSITIES", ESABIH, SMGR 158853-1-2009-1-BE. **(učesnik u projektu)**

2005.-2008. INTEGRATED LEARNING IN MEDICINE (INTEL-M), Tempus-cards project, European Commission, Tempus JEP 19037\_2004. **(učesnik u projektu)**

2006.-2007. ECTS- INTRODUCING EUROPEAN CREDIT TRANSFER SYSTEM IN MEDICAL FACULTIES OF BIH EU TEMPUS CM\_SCM-C010A06-2006.**(učesnik u projektu)**

2003.-2006. DESIGN OF AN INTEGRAL CURRICULUM TO UNDERGRADUATE MEDICAL EDUCATION IN BOSNIA&HERZEGOVINA" (DICTUM). Tempus-Cards Project CD\_JEP-17095-2003. **(učesnik u projektu)**

**DOMAĆI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI:** 2015.-2018. "Procjena antioksidativnih i antiinflamatornih učinaka alfa-tokoferola i gama- tokotrienola kod štakora sa induciranim reumatoidnim artritismom." (Finansijer: Federalno ministarstva obrazovanja i nauke; Ugovor broj 05-39-3951-1/15 od 14.12.2015. godine i Aneks Ugovora br. 05-39-3951-3/15 od 22.12.2017.godine) **(voditelj projekta)**

2016.-u toku realizacija "Povezanost srednjeg volumena trombocita i aktivnosti von Willebrand-ovog faktora sa oksidativnim statusom pacijenata sa vaskularnim komplikacijama diabetes mellitusa" – voditelj projekta Prof. dr. Nermina Babić . (Finansijer: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke - Ugovor broj: 05-39-3087-16/16 od 03.11.2016. **(učesnik u projektu)**

2012.-2013. "Utjecaj vrste treninga na oksidativni status sportista u vrhunskom sportu"  
Finansijer: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke; Odluka broj 05-39-7061-1/11 od 16.12.2011 godine **(voditelj projekta)**

2009.-2011. "Koncentracija endotelina-1 i N-terminalnog natriuretskog peptida B (NTproBNP) i adipocitokina u serumu štakora sa eksperimentalno izazvanim diabetes mellitus-om" Finansijer : Federalno ministarstva obrazovanja i nauke. Odluka br. 03-39-5980-2-1/08. **(voditelj projekta)**

- **ORGANIZACIJA MEĐUNARODNIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):**
- **ORGANIZACIJA DOMAĆIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):**
- **MENTORSTVA (Doktorati, magistarski radovi i diplomski radovi)**

**Doktorski radovi :** -Dr.sci med Amela Dervišević na temu „Procjena antioksidativnih i antiinflamatornih učinaka alfa-tokoferola i gama-tokotrienola kod štakora sa induciranim reumatoidnim artritismom“ koji je uspješno odbranjen 25.05.2017. godine na Medicinskom fakultetu UNSA.

- Dr. stomatoloških nauka Rubina Smajić na temu «Uticao metala nikla i kadmijuma na promjenu oksidativnog statusa pljuvačke kod djece i njihov odnos sa parametrima oralnog zdravlja» , koji je uspješno odbranjen 22.02.2017. godine na Stomatološkom fakultetu UNSA.

**Magistarski (predbolonjski) radovi:** Mr.sci dr. Enis Hasanović na temu“ Utjecaj nivoa fizičke aktivnosti na stepen inzulinske rezistencije u toku trudnoće kod zdravih trudnica» Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, koji je uspješno odbranjen 30.09.2013. godine.

Bila je mentor u 3 magistarska rada do izbora u zvanje vanredni profesor kandidata: Mr.sci med. Aida Kriještorac, Mr.sci., med. Samra Pjanić , Dr. stomatoloških nauka Rubina Smajić .

- **Diplomski (master - bolonjski) radovi:** „Koncentracija azotnog monoksida (NO) u pljuvački pacijenta sa terminalnim stadijem hronične bubrežne insuficijencije“ kandidat Samra Pjanić, odbranjen 22.09.2009.godine.

- „Vrijednosti spirometrijskih parametara kod ispitanika sa različitim funkcionalnim stanjima štitne žlijezde“ kandidat Salih Valjevac, odbranjen 31.05.2010. godine
- „Karakteristike elektrokardiograma (EKG-a) kod ispitanika sa različitim funkcionalnim stanjima štitne žlijezde“ kandidat Goran Stankov, odbranjen 08.11.2010. godine.
- “Uticao nivoa utreniranosti i indeksa tjelesne mase na odgovor kardiovaskularnog sistema tokom akutnog fizičkog opterećenja” kandidat Solaković Sandi odbranjen 13.12.2010.godine.
- “Odnos indeksa tjelesne mase i arterijskog krvnog pritiska kod zdrave, mlade populacije” kandidat Senad Turanović, odbranjen 20.07.2011.godine.
- “Koncentracija urične kiseline u serumu štakora nakon stresa uzrokovanog forsiranim plivanjem” kandidat Hilmija Alešević, odbranjen 23.09.2011.godine.
- “Uticao redovne fizičke aktivnosti na kardiovaskularne i antropometrijske parametre kod djece školske dobi” kandidat Mirza Palo, odbranjen 03.11.2011. godine.
- “Uticao pola na koncentraciju glukoze u serumu nakon stresa uzrokovanog forsiranim plivanjem kod štakora” kandidat Ajla Pidro, odbranjen 20.09.2012. godine.

**Diplomski (prebolonjski) radovi:**

- **ČLANSTVO U KOMISIJAMA (Doktorati i magistarski radovi)**

**Doktorski radovi : 7**

**Magistarski (prebolonjski) radovi: 12**

**Diplomski (master - bolonjski) radovi: 10**

**Diplomski (prebolonjski) radovi: 15**

**11. STRANI JEZIK [1 = slabo,5 = odlično]**

Strani jezik	Čitanje	Govor	Pisanje
Engleski	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
Italijanski	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5

**12. DODATNE VJEŠTINE/SPOSOBNOSTI (npr. kompjuterski programi, vozačka dozvola i sl.)**

Naziv	Opis
Kompjuterski programi	
Vozačka dozvola	Da

Radne sposobnosti	da
-------------------	----