

Biografija



Osobni / lični podaci

Ime / Prezime **dr.sc. Amina Hrković – Porobija**
Adresa Zmaja od Bosne 90, 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina
Organizaciona jedinica Katedra za Hemiju, biohemiju i **fiziologiju**, Zavod za Morfologiju
Telefonski broj(evi) +387 (0) 33 729 100 Broj mobilnog +387 (0) 66 908 125
telefona:
Broj(evi) faksa +387 (0) 33 617 850
E-mail adresa poslovna: amina.hrkovic@vfs.unsa.ba
osobna / lična: aminahrkovic@hotmail.com

Državljanstvo BiH

Datum rođenja 25.07.1974

Spol ženski

Trenutni status Docent na predmetu „Fiziologija domaćih životinja I i II“

Radno i profesionalno iskustvo 2016 - Docent na predmetu “Fiziologija domaćih životinja I i II”
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu,
Zmaja od Bosne 90, 71000 Sarajevo, BiH

2015/2016

Saradnik na predmetu “Fiziologija domaćih životinja I i II”
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu,
Zmaja od Bosne 90, 71000 Sarajevo, BiH

2010-2015

Magistar veterinarskih nauka
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Viši asistent na predmetu “Fiziologija domaćih životinja I i II”
Izvođenje praktične nastave na dodiplomskom studiju za predmet
“Fiziologija domaćih životinja I i II”, rad na naučno-istraživačkim projektima
Veterinarski fakultet Sarajevo, Zmaja od Bosne 90, 71000 Sarajevo, BiH

2006-2009

Asistent na predmetu "Fiziologija domaćih životinja I i II

Izvođenje praktične nastave na dodiplomskom studiju za predmet "Fiziologija domaćih životinja I i II", rad na naučno-istraživačkim projektima Veterinarski fakultet Sarajevo, Zmaja od Bosne 90, 71000 Sarajevo, BiH

Obrazovanje i osposobljavanje

- Doktor veterinarskih nauka
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2016;
- Magistar veterinarskih nauka
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2009;
- Diplomirani veterinar
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2004;

-Surgery and Internal Medicine of Veterinary Faculty of Milan
Tempus Project "Restructuration and Improvement of the Veterinary Curriculum in the Veterinary Faculty in Sarajevo" Faculty of Veterinary Medicine Milano Italy, 2003

- Standardization of Technology and Chemical, Physical and Microbiological Quality Characteristics of Autochthonous White Pickled (Travnički) and Hard (Livanjski) Cheese in B&H, Department of Chemistry, Biotechnology and Food Science, Norwegian University of Life Sciences, Norway, 2008

- Molecular genetic training at the Institute of Animal Sciences, Animal Genetics Laboratory, University of Debrecen, Centre of Agricultural Sciences and Engineering, Debrecen, Hungary, 2010.

Trenutno stručno zvanje

Doktor veterinarskih nauka, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2016

Maternji jezik(ci)

Bosanski

Strani jezik(ci)

Engleski

Samoprocjena

Europska razina ()*

Jezik

Jezik

Razumijevanje		Govor		Pisanje	
Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija		
B2	B2	B1	B1	B1	

(*) *Zajednički europski referentni okvir za jezike*

Društvene i organizacijske vještine i kompetencije

- Odgovorna, pouzdana, inovativna
- sposobnost individualnog i timskog efektivnog rada,
- dobre komunikacijske vještine

Oblast interesovanja

- Zdravstvena sigurnost hrane
- Egzotične životinje
- Metabolizam ishrane

Računarske vještine i kompetencije

- Microsoft Office 2003 Specialist

Projekti

●Saradnik na projektu pod nazivom “Standardization of Technology and Chemical, Physical and Microbiological Quality Characteristics of Autochthonous White Pickled (Travnicki) and Hard (Livanjski) Cheese in B&H” finansiran sredstvima vlade Kraljevine Norveške“. 2006-2009
Voditelj projekta: prof. dr. Aida Hodžić

●Saradnik na projektu „Standardizacija referentnih vrijednosti biohemijskih parametara visokomliječnih krava“, Projekat finansiran sredstvima Ministarstva obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo, 2008
Voditelj projekta: prof. dr. Josip Krnić

●2009. godine saradnik na projektu „Genetska i morfofiziološka karakterizacija dubske pramenke“ Projekat finansiran sredstvima Ministarstva obrazovanja i nauke FBiH.
Voditelj projekta: akademik prof. dr. Muhidin Hamamdžić

●Saradnik na projektu “Standardizacija metoda za dokazivanje patvorenja Travničkog sira” Projekat finansiran sredstvima Ministarstva obrazovanja i nauke FBiH. 2012
Voditelj projekta: prof.dr. Aida Hodžić

Publikacije

●Hodžić Aida, Krnić J., Šaljić E., Hamamdžić M., Pašić Juhas Eva, **Hrković Amina**: Distribucija frekvencija za parametre metaboličkog profila muznih krava sa B&H farmi. Zbornik radova i kratkih sadržaja, 1/31, VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 26.-30. juni, 2006. i Veterinaria 55 (1-4), 11-20, 2006.

●Pašić Juhas Eva., Krnić., Hodžić Aida., Nemet A., **Hrković Amina**: Hoćemo li ih vidjeti zajedno u “Centru za autohtone pasmine” Bosne i Hercegovine? Knjiga kratkih sadržaja, Strategija razvoja domaće proizvodnje, IV Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Zenica, BiH, 21-23 septembar, 2006.

- Hodžić Aida., Šaljić E., Crnkić Ć., Hamamdžić M., Krnić J., Pašić-Juhas Eva., **Hrković Amina.**, Čutuk R: Metabolički status jetre muznih krava različite produkcije u kontrolisanim uslovima ishrane. Veterinaria 56 (3-4), 99-116, Sarajevo, 2007.
- Šaljić E., Hodžić Aida., Čutuk R., **Hrković Amina:** Koncentracija Ca, P, Mg u krvnoj plazmi muznih krava različite produkcije u kontrolisanim uslovima ishrane. Zbornik kratkih sadržaja, Simpozijum „Stočarstvo, veterinarstvo i ekonomika u proizvodnji zdravstveno bezbedne hrane“ sa međunarodnim učešćem, Herceg Novi, 22.jun-29.jun, 2008.
- Hodžić Aida., **Hrković Amina.**, Gagić A., Hamamdžić M., Kavazović Aida., Pašić-Juhas Eva., Kustura Aida., Goletić T: Utjecaj ulja crnog čurekota (*nigella sativa*) na neke biohemijske parametre seruma tovnih pilića. Zbornik sažetaka, Znanstveno stručni sastanak veterinarska znanost i struka, Zagreb, 01.-02. listopada 2009.
- **Hrković Amina.**, Hodžić Aida., Hamamdžić M., Vegara M., Sarić Z., Zahirović A., Pašić Juhas Eva., Krnić J: Karakteristike biohemijskog statusa bosansko-hercegovačke pramenke. Knjiga sažetaka XV Međunarodnog savjetovanja Krmiva 2008, Opatija, Hrvatska i Krmiva 51(2): 117-126, 2009.
- **Hrković A.**, Hodžić A., Sarić Z., Hamamdžić M., Vegara M., Juhas Pašić E., Šaljić E.: Biohemijski parametri krvi ovaca i kvalitet mlijeka u proizvodnji autohtonih sireva-Livanjskog i Travničkog. Zbornik sažetaka XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, BiH, 2010.
- **Hrković A.**, Hodžić A., Sarić Z., Hamamdžić M., Vegara M., Šaljić E., Juhas Pašić Eva: Utjecaj kemijskog sastava ovčjeg mlijeka na kemijski sastav Livanjskog i Travničkog sira. Mljekarstvo 61(2): 175-18, 2011.
- **Hrković-Porobija Amina.**, Hodžić Aida., Sarić Z., Hamamdžić., Juhas Pašić Eva., Šaljić E: Biokemijski pokazatelji krvi ovaca i kvalitet mlijeka u proizvodnji Livanjskog i Travničkog sira. Krmiva 53(3): 107-116, 2011.
- Hodžić Aida, Goletić T, Hamamdžić M, Gagić A, Pašić Juhas Eva, **Hrković Amina**, Krnić Josip: Brain lipids in rats fed a diet supplemented with hen eggs of modified lipid content. Acta veterinaria (Beograd), 62(5-6): 641-652, 2012.
- Hodžić Aida, Hamamdžić M, Gagić A, Crnkić C, Kadrić M, Pašić Juhas Eva, Krnić J, **Hrković Amina:** Lipid composition of liver in rats fed diets supplemented with egg yolks of modified composition. Acta veterinaria (Beograd), 62(4): 455-466, 2012.
- Hodžić Aida, **Hrković-Porobija Amina**, Gagić A., Hamamdžić M., Kavazović Aida., Pašić Juhas Eva, Kustura Aida, Goletić T: Efekt čurekotovog (*nigella sativa*) ulja iz hrane na lipide seruma kod brojlera. Veterinaria 61(1-2): 23-33, Sarajevo 2012.
- **Hrković-Porobija Amina**, Hodžić Aida: Mineralne komponente krvnog seruma i parametri kvaliteta mlijeka i sira kod ovaca. Veterinaria 61(3-4): 139-149, Sarajevo 2012.

- **Hrković-Porobija Amina**, Almira Softić, Mahmutbegović E: Hematološki parametri kod teladi u farmskom uzgoju. *Veterinaria* 62(3-4): 185-191, Sarajevo, 2013.
- **Hrković-Porobija Amina**, Hodžić Aida, Budimlić Asmir: Influence of number of somatic cells on sheep and cows milk quality. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days, Book of Abstracts, Istanbul, Turkey, 2013.
- **Hrković-Porobija Amina.**, Aida Hodzic., Husein Ohran: Metabolic hormones by pramenka sheep in lactation period. 2nd International scientific Meeting of Anatomy and Physiology, Book of Abstracts, Zagreb, Croatia, 2014.
- Aida Hodzic., **Amina Hrkovic-Porobija**, Eva Pasic Juhas., Teufik Goletic: PCR-Based methods determination of Travnicki sheep cheese adulteration-preliminary results. International VETistanbul Group Congress, Book of Abstracts, Istanbul, Turkey, 2014.
- **Amina Hrković-Porobija**, Aida Hodžić: Utjecaj hormonalnog statusa ovaca u laktaciji na masno-kiselinski sastav mlijeka. XXI Međunarodno savjetovanje Krmiva 2014, Book of Abstracts, Opatija, Hrvatska, 2014.
- **Amina Hrković-Porobija**, Aida Hodzic: Aromatic components as quality parameters of B&H indigenous Livno and Travnik Cheeses. 3rd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University & 4th Symposium of Veterinarians of large and small practice of Bosnia and Herzegovina, Abstract Book, Sarajevo, BiH, 2015.
- Karić E, **Hrković-Porobija A**, Ohran H, Hodžić A.: Metabolic blood profile pramenka sheep during lactation. Physiological characterization of dubska pramenka. International Congress “One World – One Health - One Vision”, Book of Abstracts, Sarajevo, BiH, 2015.
- **Amina Hrkovic-Porobija**, Aida Hodzic: Functional liver stress in dairy sheep during summer season. International Congress on Engineering and Natural Sciences, Book of Abstracts, Skopje, Macedonia, 2015.
- **Hrkovic-Porobija A.**, Hodzic A., Saric Z., Brka M: Fatty acid composition of indigenous Travnik (Vlasic) cheese. 2nd International Symposium for Agriculture and Food-ISAF. Book of Abstracts, Ohrid, Macedonia, 2015.
- **Amina Hrkovic-Porobija**, Aida Hodzic, Abrahamsen R., Saric Z., Nina Cebulj-Kadunc., Vegara M., Zahirovic A.: Physiological characterization of dubska pramenka. International Congress “One World – One Health - One Vision”, Book of Abstracts, Sarajevo, BiH, 2015.
- Hadžimusić Nejra, **Hrković-Porobija Amina.**: Vrijednost koncentracije glukoze u krava ovisno o geografskom području Bosne i Hercegovine i sezoni uzorkovanja. *Veterinarska stanica* 47(1), 2016.
- Hrković-Porobija A, Hodžić A, Abrahamsen R, Sarić Z, Crnkić Ć.: The influence metabolic hormones on fatty acid content of sheep milk. Book of Abstracts, 3rd International Vetistanbul Group Congress, 2016

Aktivno učešće na naučnim skupovima

- 15th International Conference KRMIVA 2008, Opatija, Croatia, 2008
- Znanstveno stručni sastanak veterinarska znanost i struka, Zagreb, Hrvatska, 2009.
- XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, BiH, 2010.
- Symposium Bosnian-Turkish Scientific Days, Sarajevo, BiH, 2011
- 21st International Conference, Opatija, Croatia, 2014.
- 2nd International Scientific Meeting of Anatomy and Physiology, Zagreb, Croatia, 2014.
- 3rdTurkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University & 4th Symposium of Veterinarians of large and small practice of Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, BiH, 2015
- International Congress “One World – One Health – One Vision”, Sarajevo, BiH, 2015.
- International conference on engineering and natural Sciences, Skopje, Macedonia, 2015
- 3rd Vetistanbul Group Congress 2016, Sarajevo, BiH, 2016
- 8th Days of BHAAAS in B&H, Neum, BiH, 2016

Vozačka dozvola

B kategorija

Dodatne informacije

Članstvo u profesionalnim udruženjima:

- Veterinarska komora FBiH

Mentor studentskim radovima

1. Mahmutbegović Emir: Hematološki parametri kod teladi u farmskom uzgoju. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days, Istanbul, Turkey, 2013
2. Pezić Fatima: Nutricini u funkciji ublažavanja stresa kod proizvodne peradi. I studentski Kongres „Hrana-Ishrana-Zdravlje“ sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, BiH, 2016
3. Peša Martina: Utjecaj magarećeg mlijeka na zdravlje ljudi. I studentski Kongres „Hrana-Ishrana-Zdravlje“ sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, BiH, 2016
4. Sefer Anđela: Komparacija nutritivnih vrijednosti Travničkog i Livanjskog sira. I studentski Kongres „Hrana-Ishrana-Zdravlje“ sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, BiH, 2016
5. Peša Martina, Sefer Anđela: Analiza stanja u individualnoj proizvodnji Travničkog sira. 9. Naučno-stručna konferencija „ Studenti u susret nauci“ sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, BiH, 2016

Preporuke

Prof. Mensur Vegara, Ph.D.
Norwegian University of Life Sciences (UMB)

Marina Peša sa temom „ Utjecaj magarećeg mlijeka na zdravlje ljudi“, Anđela Sefer sa temom „Komparacija nutritivnih vrijednosti Travničkog i Livanjskog sira,„