

Curriculum Vitae

1. LIČNI PODACI

Ime i prezime:	Muhamed Smajlović
Datum i mjesto rođenja:	11.9.1966. Sarajevo
Adresa stanovanja:	Vinograd 28, Sarajevo
Telefon:	061 156 363
E-mail:	muhamed.smajlovic@vfs.unsa.ba
Polja profesionalnog interesovanja:	Sigurnost hrane

2. OBRAZOVANJE

Naziv institucije	Trajanje	Kvalifikacija
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2000.-2007.	Doktor veterinarskih nauka
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	1996.-1999.	Magistar veterinarskih nauka
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	1986.-1994.	Diplomirani veterinar
Srednja medicinska škola Sarajevo	1981.-1985.	Medicinski tehničar

3. SADAŠNJA POZICIJA

Naziv institucije:	Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Pozicija:	Redovni profesor
Adresa:	Zmaja od Bosne 90, Sarajevo
Telefon:	033 643 684
E-mail:	muhamed.smajlovic@vfs.unsa.ba
Website:	http://vfs.unsa.ba/web

4. DOSADAŠNJA ZAPOSLENJA

Naziv institucije	Trajanje	Pozicija
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2017. do danas	Redovni profesor
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2011. do 2017.	Vanredni profesor
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2007. do 2011.	Docent
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	2000. – 2007.	Viši asistent
Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu	1995.-2000.	Asistent

5. ANGAŽMAN NA DRUGIM UNIVERZITETIMA U / IZVAN BOSNE I HERCEGOVINE

6. ČLANSTVO U PROFESIONALNIM ORGANIZACIJAMA

Veterinarska komora FBiH

7. KLJUČNE KVALIFIKACIJE

9. SPECIFIČNO PROFESIONALNO ISKUSTVO

Datum 2009.
 Ustanova Veterinarski fakultet univerziteta u sarajevu
 Zvanje Šef katedre za higijenu i tehnologiju namirnica

Datum 2012.
 Ustanova Veterinarski fakultet univerziteta u sarajevu
 Zvanje Prodekan za finansije

Datum 2012.
 Ustanova Veterinarski fakultet univerziteta u sarajevu
 Zvanje Šef centra za kontrolu živežnih namirnica, stočne hrane i zaštitu životne sredine

Datum 2016.
 Ustanova Veterinarski fakultet univerziteta u sarajevu
 Zvanje Prodekan za međunarodnu saradnju

9. DRUGE RELEVANTNE INFORMACIJE

Nagrade i priznanja:

1. Priznanje Asocijacije studenata Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za najboljeg profesora IV godine u akademskoj 2011./2012. godini
2. Priznanje Asocijacije studenata Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za najboljeg profesora IV godine u akademskoj 2015./2016. godini

Dodatna profesionalna edukacija:

Godina	2017.
Mjesto	Atena, Grčka
Ustanova	European Commission, Consumers, Health and Food Executive Agency, Better Training for Safer Food (BTSF) Program
Područje	Prevenција i monitoring antimikrobne rezistencije u lancu ishrane
Godina	2015.
Mjesto	Podgorica, Crna Gora
Ustanova	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell' Abruzzo e del Molise „Giuseppe Caporale“, Teramo, Italija i Ured za vetrinarstvo Crne Gore
Područje	Risk analysis approaches in food safety
Godina	2013.
Mjesto	Sarajevo, BiH
Ustanova	Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, BiH

Područje	Položen stručni ispit doktora veterinarske medicine
Godina	2009./10.
Mjesto	Zagreb, Sarajevo, Dubrovnik, Budva
Ustanova	The Royal Society for the Prevention of Cruelty to Animals (RSPCA)
Područje	Zaštita dobrobiti životinja za klanje
Godina	2005.
Mjesto	Teramo, Italija
Ustanova	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell' Abruzzo e del Molise „Giuseppe Caporale“
Područje	Osiguranje kvaliteta i akreditacija laboratorija prema ISO 17025:2005
Godina	2004.
Mjesto	Solun, Grčka
Ustanova	SEED/IFC
Područje	Profesionalni trening «Sigurnost hrane i HACCP»
Godina	1999., 2002. i 2003.
Mjesto	Hanover, Njemačka
Ustanova	Centar za hranu, Veterinarski fakultet
Područje	Specijalizacija i eksperimentalni rad doktorske disertacije
Godina	1998.
Mjesto	Kuala Lumpur, Malezija
Ustanova	Malaysian Technical Cooperation Program
Područje	Training Course, «Management of Veterinary Services Course Department of Veterinary Services»
Godina	1997.
Mjesto	Kairo, Egipat
Ustanova	Egipatski međunarodni centar za poljoprivredu
Područje	Trening program «Proizvodnja i prerada mlijeka»

Ostalo:

Nastavna djelatnost

1. Nastavnik na predmetima „Higijena i tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda“ i „Higijena i tehnologija mesa i mesnih prerađevina“ – dodiplomski studij Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
2. Nosilac predmeta „Regulatorni okvir sigurnosti hrane“, „Aktuelne teme iz sigurnosti hrane“ i „Laboratorijska analitika hrane“ – Postdiplomski akademski specijalistički studij „Sigurnost hrane“ Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
3. Nastavnik na predmetu „Proizvodnja i čuvanje životnih namirnica“ Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu

10. REFERENCE – BIBLIOGRAFIJA

I. KNJIGE I POGLAVLJA I KNJIGAMA:

- „Staphylococcus aureus – patogen prenosiv hranom“ Alagić D., Smajlović M., Članjak E., Čaklović K., Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2015.
- „Veterinarska toksikologija“ Mujezinović I., Smajlović A., Smajlović M., Omeragić J., Alagić D.: Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2017.

II. UNIVERZITETSKI UDŽBENICI I PUBLIKACIJE:

- „Genetski modificirani organizmi“ Veladžić M., Čaklovića F., Fejzić N., Kadrić M., Smajlović M, Univerzitet u Sarajevu, 2008.

III. MONOGRAFIJE:**IV. NAUČNI RADOVI U INDEKSIRANIM ČASOPISIMA:**

1. Smajlović Ahmed, Maksimović, Smajlović Muhamed, Članjak-Kudra Enida, Mujezinović Indira, Alagić Davor, Rifatbegović Maid: "Detection of aflatoxinogenic *Aspergillus* species in Bosnian sudzuk" *Veterinaria*, Vol 67, No 1, (2018), 23 – 26.
2. Susanna Tora, Silvio Sacchini, Eddy Listeš, Tanja Bogdanović, Alessio Di Lorenzo, Muhamed Smajlović, Ahmed Smajlović, Jelena V. Filipović, Vildana Tahirović, Danijela Šuković, Bojan Beljkas, Ardian Xinxo, Renis Maçi, Patrizia Colangeli, Federica Di Giacinto, Annamaria Conte "A geographical information system for the management of the aquaculture data in the Adriatic Sea – the Strengthening of Centres for Aquaculture Production and Safety surveillance in the Adriatic countries experience: Present capabilities, tools and functions", *Geospatial Health*, Vol 12, No 2 (2017), 300 – 308.
3. Gradašćević Nedžad, Smajlović Muhamed, Katica Muhamed. (2017.) Transfer 40K i 137Cs iz obroka u meso preživara: analogija ili ne? *Meso*, 19(4), 229-236.
4. Smajlović Ahmed, Dragičević Mladen, Smajlović Muhamed, Članjak – Kudra Enida, Alagić Davor, Mujezinović Indira. Detekcija kravljeg imunoglobulina G (IgG) kao parametra patvorenja ovčijeg sira. (2017.). *Veterinaria* 66(2).
5. Alagić Davor, Smajlović Arnel, Smajlović Muhamed, Maksimović Zinka, Članjak Enida, Čaklovića Kenan, Tanković Sanin, Veljović Elma, Ljevaković-Musladin Ivana, Rifatbegović Maid. (2016). Prevalence of *Campylobacter* contamination in broiler meat. *Meso*, 18(4): 356-361.
6. Segarić Antoneta, Mršić Gordan, Merkaš Siniša, Tomić Monika, Kozačinski Lidija, Njari Bela, Alagić Davor, Smajlović Muhamed, Cvrtila Željka. (2016). Molecular methods for detection of adulteration of meat products. *Meso*, 18(4), 330-334.
7. Fejzić Nihad, Begagić Muris, Šerić-Haračić Sabina, Smajlović Muhamed. (2014.). Beta lactam antibiotics residues in cow's milk: comparison of efficacy of three screening tests used in Bosnia and Herzegovina. *Bosnian journal of basic medical sciences*, 14(3):155-159.
8. Tanković Sanin, Jelušić Vedrana, Šekarić Brankica., Bilandžić Nina, Smajlović Muhamed. Dosljedna implementacija plana praćenja rezidua u svrhu zaštite zdravlja potrošača. (2014.). *Meso* 16(5), 416-423.
9. Tanković Sanin, Bilandžić Nina, Smajlović Muhamed, Jelušić Vedrana, Članjak Enida, Mitrović Novalina, Janković Saša, Varenina Ivana, Solomun Kolanović Božica, Zuko Almedina. Značaj validacije ELISA metode u detekciji kloramfenikola u mesu kalifornijske pastrve. (2014.). *Meso* 16(6), 493-499.
10. Bilandžić Nina, Tanković Sanin, Varenina Ivana, Božica Solomun-Kolanović, Smajlović Muhamed. Chloramphenicol residues in muscle of rainbow trout following two different dose treatments. (2012). *Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology*, 89(1).
11. Članjak, E., M. Smajlović, F. Čaklovića, D. Alagić, K. Čaklovića, A. Smajlović. (2011). Detection of enrofloxacin residues in chicken meat by microbiological (growth inhibition test) and ELISA method after experimental prophylactic and therapeutic application. *Meso*, 13 (3), 198-205
12. Čaklovića, K., M. Smajlović, F. Čaklovića, D. Alagić, E. Članjak. (2011).The effect of thermal treatment by cooking and storage on viability of *Listeria monocytogenes* in frankfurters. *Meso*, 13 (3), 179-185.
13. Kozačinski, L., Njari, B., Cvrtila Fleck, Ž., Smajlović, M, Alagić, D. (2009). Analiza rizika u proizvodnji slatkovodne ribe. *Meso*, 11 (6), 366-370.
14. Smajlović M., Alagić D., v. Műeffling. T., Čaklovića F., Čaklovića K. (2009). Institutional framework for quality and safety assurance of aquaculture products in B&H, *Meso*, 11 (4)., 258 – 261.
15. Smajlović M., von Mueffling T.: „Fish and fishery product quality and safety of aquaculture products in Bosnia and Herzegovina“, *FAO fisheries and aquaculture technical paper 524*, Rome 2009, pages 67-83.
16. Alagić, D., F. Čaklovića, M. Smajlović, K. Čaklovića, E. Članjak. (2009). Lactoflora and sensorial characteristics of experimentally produced Bosnian soudjouk. *Meso*, 11 (2), 123-130.

17. Von Müffling T, Smajlovic M, Nowak B, Sammet K, Bülte M, Klein G. (2007). Preliminary study of certain serotypes, genetic and antimicrobial resistance profiles of verotoxigenic Escherichia coli (VTEC) isolated in Bosnia and Germany from cattle or pigs and their products. *Int J Food Microbiol.* 2007 Jun 30;117(2):185-91. Epub 2006 Sep 28.
18. Smajlović M., A. Kratina, A. Smajlović, F. Čaklovića, D. Alagić, K. Čaklovića, E. Članjak, E. Kratina. (2007). Postupci dokazivanja vrste animalnih bjelančevina. *Meso*, 9 (4), 214-221.
19. F. Čaklovića, L. Kozačinski, Ž. Cvrtila, S. Vesković-Moračanin, J. Gasparik Reichardt, N. Zdolec, M. Smajlović, D. Alagić. (2005). Influence of selected LAB on L. monocytogenes during production of traditionally fermented sausages. *Meat Technology* 46 (3-4), 185-193.
20. Alagić D., M. Smajlović, F. Čaklovića. (2005). Genetski modificirani organizmi (GMO) u prehrani ljudi. *Meso*, 7(5): 48-54.
21. Smajlović M., T. von Muffling, F. Čaklovića, D. Alagić, A. Smajlović. (2005). Zastupljenost verotoksičnih sojeva bakterije Escherichia coli u goveđem mesu i mesnim proizvodima u klaonicama Bosne i Hercegovine. *Meso*, 7(5), 32-35.
22. Čaklovića F., Alagić D., Smajlović M., Habeš S., Milanović A., Čaklovića K. (2004). Mikrobiološki status mlijeka i mliječnih proizvoda na bosanskom tržištu. *Veterinaria* 53 (2-4); 105-108.
23. Alagić D., Fejzić N., Čaklovića F., Smajlović M., Smajlović A. (2004). Epidemiološki profil kliničkog mastitisa na farmi Holštajn mliječnih krava. *Veterinaria* 53 (2-4); 123-126.
24. Alagić D., Smajlović M., Čaklovića F. (2004). Genetski modificirani organizmi (GMO) u ishrani ljudi. *Veterinaria* 53 (2-4): 223-230.
25. Smajlović M., F. Čaklovića, A. Smajlović, D. Alagić. (2003). Zastupljenost različitih vrsta bjelančevina animalnog porijekla u mesnim proizvodima i stočnoj hrani u periodu 1997-2002. godine. *Meso*, 5(6): 32-35.
26. Salihović T., Čaklovića F., Alić B., Smajlović M., Alagić D., Alagić Z. (2001). Uticaj dužine fermentacije, dimljenja i skladištenja na održivost tvrdog sira. *Veterinaria*, 50 (1-4): 223-236.
27. Čaklovića F., Alagić D., Bajrović T, Smajlović M., Velić R., Hasanspahić H., Hlubna J. (2001). Komparativno ispitivanje krvnog seruma i mlijeka goveda na prisustvo antitijela Coxiellae burnetii. *Veterinaria*, 50 (1-49): 203-209.
28. Smajlović M., Čaklovića F., Smajlović A., Alagić D. (2001). Zastupljenost različitih proteina animalnog porijekla u mesnim proizvodima i stočnoj hrani. *Veterinaria*, 50(1-4): 385-391.
29. Smajlović, M., F. Čaklovića, D. Alagić, A. Smajlović, B. Alić. (2000). Reliability of ELISA methods in determining species of meat in heat-treated meat products. *Vet. arhiv* 70, S67-S73. (Science Citation Index Expanded)
30. Alić, B., F. Čaklovića, M. Smajlović, D. Alagić, M. Omanović, A. Milanović, T. Muhić-Šarac. (2000). Manganese content in muscular tissue of trout (*Salmo trutta m.fario L.*) and naze (*Chondrostoma nasus L.*) caught in some rivers in Bosnia. *Vet. arhiv* 70, S61-S66. (Science Citation Index Expanded)
31. Čaklovića F., Milanović A., Smajlović M., Alić Bedrija., Panić Ljubica.: "Higijenska ispravnost i kvalitet namirnica i higijenski status prehrambeno-proizvodnih pogona u Sarajevu u toku ratne 1992-1995. godine", *Veterinaria*, 41-44,1-4.

V. NAUČNI RADOVI U ČASOPISIMA SA PRIZNATOM RECENZIJOM:

VI. NAUČNI RADOVI U ZBORNICIMA (KONGRESI, SIMPOZIJUMI):

1. Alagić, D., Čaklovića, F., Smajlović, M., Čaklovića, K., Članjak, E. (2013). Antilisterial activity of selected lactic-acid bacteria n experimentally produced Bosnian Soudjouk. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 12.
2. Članjak, E., Smajlović, M., Čaklovića, F., Alagić, D., Čaklovića, K., Smajlović, A. (2013). Detection of enrofloxacin residues in chicken meat by microbiological (growth inhibition test) and ELISA method after experimental prophylactic and therapeutic application. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 14.
3. Magoda, A., Smajlović, M., Alagić, D., Viteškić, Dž., Članjak, E., Čaklovića, K. (2013). Determination of residues of avermectins in milk by UPLC-MS/MS method. 2nd Turkish-

- Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 33.
4. Smajlović, M., Beširević, H., Alagić, D., Čaklovića, F., Čaklovića, K., Članjak, E. (2014). Lactoflora and sensorial characteristics of experimentally produced Bosnian Soudjok. International VETIstanbul Group Congress, 28-30 April, 2014, Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 116.
 5. Smajlović A., Maksimović Z., Rifatbegović M., Smajlović M., Članjak E., Mujezinović I. (2015.). Determining the presence of fungi *Aspergillus flavus* and *Aspergillus parasiticus* in Bosnian suzduk and dried beef meat. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 105-106, ISBN 978-9958-599-59-0.
 6. Čaklovića, K., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovića, f., Članjak, E., Alijagić, A., Rahmanović, B. (2015). Listerial contamination of foodstuffs of animal and vegetable origin in Bosnia and Herzegovina. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 76-77, ISBN 978-9958-599-59-0.
 7. Isović, J., Smajlović, M., Članjak, E., Alagić, D., Čaklovića, F., Čaklovića, K., Smajlović, A. (2015). Occurrence of *Listeria monocytogenes* in milk and milk products sampled from registered individual producers on market and unregistered street vendors in Canton Sarajevo. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 80-81, ISBN 978-9958-599-59-0.
 8. Čaklovića F., Alagić D., Smajlović M., Čaklovića K. (2008). Dynamics of Antilisterial Activity of Selected Lactic –Acid Bacteria in Fermented Sausages: Case Bosnian Soudjok, Book of abstracts, 4th Congress of the Slovenian Microbiological Society, p 64., Portorož, Slovenija, 19. – 22.11. 2008; First European Food Congress, Delegate Manual, P112, 4-9 November 2008, Ljubljana Slovenia.
 9. Čaklovića K., Lončarević S., Alagić D., Christensen E., Čaklovića F., Smajlović M. (2008). Occurrence of *Rhodotorula muciliaginosa* in Traditional Bosnian Dairy Products. Book of abstracts, 4th Congress of the Slovenian Microbiological Society, p 68., Portorož, Slovenija, 19. – 22.11. 2008.
 10. Smajlović M., Čaklovića F., Alagić D., Smajlović A., Čaklovića K., Članjak E. (2008). Survival of Indigenous Diareagenic *E. coli* Strains in Low Acidity conditions”. First European Food Congress, Delegate Manual, P160, 4-9 November 2008, Ljubljana Slovenia.
 11. D. Alagic, F. Caklovića, M. Smajlović, K. Caklovića, E. Clanjak. Lactoflora and Sensorial Characteristics of Experimentally Produced Bosnian Soudjok. First European Food Congress, Delegate Manual, P001, 4-9 November 2008, Ljubljana Slovenia.

VII. STRUČNI RADOVI U ZBORNICIMA:

1. Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovića, K., Članjak, E., Rahmanović, B., Čaklovića, F. (2013). Institutional framework of food safety system in Bosnia and Herzegovina. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 18.
2. Sejtarija-Memišević, A., Čaklovića, K. Memišević, E., Softić-Namas, S., Smajlović, M., Alagić, D., Članjak, E., Čaklovića, F. (2013). Royal Jelly as food and medicine. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 35.
3. Čaklovića, F., Alagić, D., Čaklovića, K., Članjak, E., Alijagić, A., Rahmanović, B., Smajlović, M. (2013). Microbiological safety of foodstuffs analyzed in the period 2008-2012 at the Department for FoodSafety & Environmental Protection of the Veterinary Faculty of the University of Sarajevo. 2nd Turkish-Bosnian Scientific Days within the Framework of the Partnership between the Veterinary Faculties of Sarajevo University and Istanbul University. May 9-11, 2013. Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 38.
4. Čaklovića, F., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovića, K., Članjak, E., Rahmanović, B., Alijagić, A. (2014.). Importance of organic food production for Bosnia and Herzegovina. International VETIstanbul Group Congress, 28-30 April, 2014, Istanbul, Turkey. Book of Abstracts, p. 24.

5. Članjak, E., Čaklovića, F., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovića, K., Magoda, A. (2015). Coccidiostats as contaminants in food chain. 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. April 21-24, 2015. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Abstract Book, p. 52-53.
6. Čaklovića, F., Đeđibegović, J., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovića, K., Članjak, E., Dobrača, A. (2015). Food safety in the light of the new legislative in BiH. 3rd Congress of Pharmacists of Bosnia and Herzegovina with International Participation, May 14-17, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, Pharmacia, 18(1) supl: 114-115.
7. Alagić, D., Smajlović, M., Čaklovića, F., Članjak, E., Čaklovića, K. (2015). HACCP sistem kontrole zdravstvene ispravnosti hrane kao osnovni alat za zaštitu zdravlja potrošača. 3. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „5. juni – Svjetski dan zaštite okoliša“, 4. i 5. juni 2015., Bihać, Bosna i Hercegovina. Zbornik sažetaka, p. 16., ISSN 2303-5889.
8. Begagić M., Šerić-Haračić S., Fejzić N., Smajlović M. (2015.). Screening tests for β -lactam residues in raw milk in B&H: use, benefits and limitations. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 97-98, ISBN 978-9958-599-59-0.
9. Alagić, D., Smajlović, M., Čaklovića, F., Članjak, E., Čaklovića, K., Tanković, S., Smajlović, A. (2015.). Staphylococcus aureus – foodborne pathogen that necessitates One Health approach to public health. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 91, ISBN 978-9958-599-59-0.
10. Čaklovića, F., Smajlović, M., Đeđibegović, J., Alagić, D., Čaklovića, K., Članjak, E., Taljić, I., Marjanović, A., Šober, M., Rahmanović, B., Alijagić, A. (2015.). Current issues in veterinary-sanitary inspection of foods of animal origin in Bosnia and Herzegovina. International Congress „One World-One Health-One Vision“, Oct 14-16, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts, p. 95-96, ISBN 978-9958-599-59-0.
11. M. Smajlović, D. Alagić, Theda von Muffling, F. Čaklovića, K. Čaklovića. (2009). Institutional framework for quality and safety assurance of aquaculture products in Bosnia and Herzegovina. 30th Hygiene Alimentorum – Poultry, Eggs, Fish and Game Meat Production in Conditions of Common Market, International Scientific Conference, May 13-15, 2009, Štrbske Pleso, Slovakia.

VIII. STRUČNI RADOVI U ČASOPISIMA:

IX. MEĐUNARODNI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI:

1. 2012. – 2015.: Član nadzornog odbora i koordinator za VFS projekta CAPS 2 "Strengthening of Centres for Aquaculture production and Safety surveillance in Adriatic Cross-border Countries" finansiranom od strane Adriatic IPA fonda
2. 2006.-2008. godine: Istraživač na međunarodnom projektu "Mikrobiološki kvalitet i vijek trajanja namirnica animalnog porijekla" finansiranog od strane Ministarstva znanosti Republike Hrvatske.
3. 2002. – 2005. godine: Istraživač na međunarodnom projektu «Safety of traditional fermented sausages : Research on protektive cultures and bacteriocins», finansiranom od strane Evropske Komisije

X. DOMAĆI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI:

1. 2018. – 2019. Voditelj projekta „Prevalenca i učestalost mikrobioloških i hemijskih kontaminanata u internim kontrolama proizvođača namirnica animalnog porijekla“ finansiran od strane Ministarstva privrede Kantona Sarajevo
2. 2017.-2018. Voditelj projekta „Istraživanje higijenskog kvaliteta mlijeka i antimikrobne otpornosti uzročnika upala mliječne žlijezde krava na području Kantona Sarajevo“ finansiran od strane Ministarstva privrede Kantona Sarajevo
3. 2013.-2014. Voditelj projekta „Uticaj tehnološkog postupka prerade na održivost *Listeria monocytogenes* u mlijeku i mliječnim proizvodima“ finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke.

4. 2008-2010.: Voditelj projekta "Zastupljenost *Listeria monocytogenes* u klaonicama, mesoprerađivačkim pogonima i mesnicama Kantona Sarajevo" financiran od strane Ministarstva nauke i obrazovanja Kantona Sarajevo.
5. 2005-2008.: Istraživač na projektu "Prevalenca diareagenih sojeva *E. coli* u mesu i mesnim proizvodima – uticaj proizvodne higijene" financiran od strane Ministarstva obrazovanja i nauke FBiH,
6. 2005-2007.: Istraživač na projektu "Protektivna uloga autohtonih sojeva mliječno-kiselinskih bakterija u proizvodnji bosanskog sudžuka i njihov uticaj na originalna organoleptička svojstva finalnog proizvoda" financiran od strane Ministarstva nauke i obrazovanja Kantona Sarajevo,

XI. UMJETNIČKI RAD:

U umjetnički rad uključiti podatke o:

- zastupljenosti u monografijama, katalozima, stručnim i umjetničkim časopisima
- javno predstavljenim oblicima umjetničkog stvaralaštva u zemlji i inostranstvu (izložbe, koncerti, predstave, filmovi, itd.)
- međunarodnim umjetničkim projektima
- domaćim umjetničkim projektima
- organizaciji međunarodnih umjetničkih simpozija, festivala, smotri i skupova (Programski odbor)
- organizaciji domaćih umjetničkih simpozija, festivala, smotri i skupova (organizacijski odbor)

XII. ORGANIZACIJA MEĐUNARODNIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):

1. 3rd International VETIstanbul Group Congress 2016, May 17-20, 2016, Sarajevo, B&H.
2. International Congress „One World – One Health – One Vision“, October 14. – 16. 2015.
3. „3rd Turkish-Bosnian Scientific Days“, April 21.- 24. 2015.

XIII. ORGANIZACIJA DOMAĆIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):

1. Međunarodni studentski kongres „Hrana-Ishrana-Zdravlje“, 7.-9. jula 2016., Sarajevo, BiH;

XIV. MENTORSTVA (Doktorati, magistarski radovi i diplomski radovi)

Doktorski radovi :

1. Kandidat - Tanković Sanin, dipl.vet., doktorska disertacija „Razvoj, validacija i komparacija metoda za detekciju i kvantifikaciju rezidua aflatoksina M1 u mlijeku “. Disertacija odbranjena 14.09.2015.
2. Kandidat – mr.sc. Džemil Harić, doktorska disertacija „Kontaminacija konzumne ribe i ribljih proizvoda teškim metalima na tržištu BiH i procjena izloženosti konzumenata“ Disertacija odbranjena 18. 06. 2018.
3. Kandidat – mr.sc. Tariq Ahmed Ali Abdala, doktorska disertacija „uticaj različitih pristupa kontroli proizvodnje i prerade na bakteriološku ispravnost goveđeg mesa i mesnih prerađevina“ u fazi izrade disertacije

Magistarski (predbolonjski) radovi:

1. Kandidat - Kenan Čaklovića dipl.vet., magistarski rad «Uticaj tehnološkog postupka proizvodnje, prerade i skladištenja na održivost *Listeriae monocytogenes* u mesnim prerađevinama». Rad odbranjen 02.04.2010.
2. Kandidat - Tanković Sanin, dipl.vet., magistarski rad « Pouzdanost ELISA metode za detekciju hloramfenikola u mesu konzumne kalifornijske pastrmke ». Rad odbranjen 28.06.2010. na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu.
3. Kandidat – Članjak Enida, dipl.vet., magistarski rad „Detekcija rezidua enrofloksacina u konzumnom pilećem mesu nakon eksperimentalne profilaktičke i terapijske aplikacije“. Rad odbranjen 28.01.2011. na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu.

4. Kandidat –Semren Orjana, dipl.vet., magistarski rad „Utjecaj kvalitete mlijeka i tehnološkog procesa proizvodnje na mikrobiološki status i kvalitetu livanjskog sira“. Rad odbranjen 28.04.2011.
5. Kandidat – Šeovac Jelena, dipl.vet., magistarski rad „Kvalitet i mikrobiološki status romanijskog kajmaka“. Rad odbranjen 06.07.2011.
6. Kandidat – Kulenović Nihada, dipl.vet., magistarski rad „Komparativno istraživanje krvnog seruma i mlijeka goveda na prisustvo antibrucela antitijela“ Rad odbranjen 17.05.2012.
7. Kandidat - Jasminka Isović, dipl.vet., magistarski rad „Uticaj tehnološkog postupka prerade na održivost *Listeria monocytogenes* u mlijeku i mliječnim proizvodima“. Rad odbranjen 19.06.2015.
8. Kandidat - Iris Muhidinović, dipl.vet., specijalistički rad „Generička HACCP studija za klaonicu brojlera“ Rad odbranjen 23.06.2015.
9. Kandidat – Redžović Jasmina, sanitarni ing., magistarski rad „Uticaj termičke obrade na sadržaj željeza, bakra, cinka i magnezija u mesu goveda držanih u intenzivnim i ekstenzivnim uslovima ishrane“ rad odbranjen 07.07.2017. godine.
10. Kandidat – Drnda Lejla, dipl.vet., magistarski rad „Istraživanje zastupljenosti verotoksičnih sojeva *Escherichia coli* u travničkom siru“ u završnoj fazi izrade

Diplomski (master - bolonjski) radovi:

Diplomski (predbolonjski) radovi:

XV. ČLANSTVO U KOMISIJAMA (Doktorati i magistarski radovi)

Doktorski radovi :

Magistarski (predbolonjski) radovi:

Diplomski (master - bolonjski) radovi:

Diplomski (predbolonjski) radovi:

XVI. DODATNE REFERENCE

- *STUDIJSKI BORAVCI :*
- *UČEŠĆE NA STRUČNIM KONFERENCIJAMA I SKUPOVIMA:*
- *STRUČNI INTERVJUI U MEDIJIMA:*
- *REDAKTORSKI RAD ZA MEĐUNARODNE I DOMAĆE ČASOPISE:*
- *RECENZIJE:*

1. Recenzent stručnog časopisa „Veterinaria“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, BiH
2. Recenzent stručnog časopisa „Meso“, Zagreb, Hrvatska

▪ *OSTALO:*

1. 2017.- 2018.: Učesnik u projektu „Technical Assistance in the Field of Animal By-products and Animal Waste Management in BiH“ izvođača EPRD finansiranom od strane EU.
2. 2011.: Kratkoročni ekspert za sigurnost hrane - Projekat "Support to trade policy and capacity building in Bosnia and Herzegovina" EU TPP2.
3. 2010. – 2011.: Nacionalni consultant za sigurnost hrane - Projekat "Food Safety System Analysis in the Western Balkans", International Finance Corporation (IFC)
4. 2007. – 2008. godine: Nacionalni consultant, FAO projekat "Aquatic Animal Product Quality and Safety"
5. 2006. godine.: Predavač na seriji okruglih stolovana temu HACCP-a u sklopu Projekta „Uvođenje međunarodnih tehničkih standarda i regulative - Međunarodna finansijska korporacija (IFC) finansirana od strane Ministarstva inostranih poslova Kraljevine Norveške.

6. 2004. – 2006. godine: Nacionalni konsultant za sigurnost hrane - FAO projekat «Strengthening food safety in South East European transition countries – A regional approach to food legislation and control»

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

Strani jezik	Čitanje	Govor	Pisanje
Engleski	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>
	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>
	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>

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

Naziv	Opis
Kompjuterski programi	Microsoft Office® paket (Word®, Excel®, PowerPoint®), Internet Explorer®
Vozačka dozvola	B kategorija
Radne sposobnosti	