

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:**

- Priznanje Asocijacije studenata Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za najboljeg profesora IV godine u akademskoj 2011./2012. godini
- 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 | Prevencija 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 Zooprofilactico Sperimentale dell' Abruzzo e del Molise „Giuseppe Caporale“ |
| Područje | Osiguranje kvaliteta i akreditacija laboratorija prema ISO 17025:2005 |
| Godina | 2004. |
| Mjesto | Solin, 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., Čaklovica 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., Čaklovica F., Fejzić N., Kadrić M., Smajlović M, Univerzitet u Sarajevu, 2008.

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

- 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.
- 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 Mači, 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.
- Gradaščević Nedžad, Smajlović Muhamed, Katica Muhamed. (2017.) Transfer 40K i 137Cs iz obroka u meso preživara: analogija ili ne? Meso, 19(4), 229-236.
- 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).
- Alagić Davor, Smajlović Arnel, Smajlović Muhamed, Maksimović Zinka, Članjak Enida, Čaklovica Kenan, Tanković Sanin, Veljović Elma, Ljevaković-Musladin Ivana, Rifatbegović Maid. (2016). Prevalence of Campylobacter contamination in broiler meat. Meso, 18(4): 356-361.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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).
- Članjak, E., M. Smajlović,, F. Čaklovica, D. Alagić, K. Čaklovica, 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
- Čaklovica, K., M. Smajlović,, F. Čaklovica, 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.
- Kozačinski, L., Njari, B., Cvrtila Fleck, Ž., Smajlović, M, Alagić, D. (2009). Analiza rizika u proizvodnji slatkodovne ribe. Meso, 11 (6), 366-370.
- Smajlović M., Alagić D., v. Mueffling. T., Čaklovica F., Čaklovica K. (2009). Instutional framework for quality and safety assurance of aquaculture products in B&H, Meso, 11 (4), 258 – 261.
- Smajlović M., von Mueffling T.: „Fish and fishry product quality and safety of aquaculture products in Bosnia and Herzegovina“, FAO fisheries and aquaculture technical paper 524, Rome 2009, pages 67-83.
- Alagić, D., F. Čaklovica, M. Smajlović, K. Čaklovica, 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. Čaklovica, D. Alagić, K. Čaklovica, E. Članjak, E. Kratina. (2007). Postupci dokazivanja vrste animalnih bjelančevna. *Meso*, 9 (4), 214-221.
19. F. Čaklovica, 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. Čaklovica. (2005). Genetski modificirani organizmi (GMO) u prehrani ljudi. *Meso*, 7(5): 48-54.
21. Smajlović M., T. von Muffling, F. Čaklovica, 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. Čaklovica F., Alagić D., Smajlović M., Habeš S., Milanović A., Čaklovica K. (2004). Mikrobiološki status mlijeka i mliječnih proizvoda na bosanskom tržištu. *Veterinaria* 53 (2-4); 105-108.
23. Alagić D., Fejzić N., Čaklovica 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., Čaklovica F. (2004). Genetski modificirani organizmi (GMO) u ishrani ljudi. *Veterinaria* 53 (2-4): 223-230.
25. Smajlović M., F. Čaklovica, 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., Čaklovica 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. Čaklovica F., Alagić D., Bajrović T, Smajlović M., Velić R., Hasanspahić H., Hlubna J. (2001). Komparativno ispitivanje krvnog serumu i mlijeka goveda na prisustvo antitijela *Coxiellae burnetii*. *Veterinaria*, 50 (1-49): 203-209.
28. Smajlović M., Čaklovica 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. Čaklovica, 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. Čaklovica, 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. Čaklovica F., Milanović A., Smajlović M., Alić Bedrija., Panić Ljubica.: "Higijenska ispravnost i kvalitet namirnica i higijenski status prehrabeno-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., Čaklovica, F., Smajlović, M., Čaklovica, K., Članjak, E. (2013). Antilisterial activity of selected lactic-acid bacteria in 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., Čaklovica, F., Alagić, D., Čaklovica, 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., Čaklovica, 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., Čaklovica, F., Čaklovica, K., Članjak, E. (2014). Lactoflora and sensorial characteristics of experimentally produced Bosnian Soudjouk. 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 sudzuk 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. Čaklovica, K., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovica, 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., Čaklovica, F., Čaklovica, 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. Čaklovica F., Alagić D., Smajlović M., Čaklovica K. (2008). Dynamics of Antilisterial Activity of Selected Lactic -Acid Bacteria in Fermented Sausages: Case Bosnian Soudjouk, Book of abstracts, 4th Congress of the Slovenian Microbiological Society, p 64., Portorož, Slovenia, 19. – 22.11. 2008; First European Food Congress, Delegate Manual, P112, 4-9 November 2008, Ljubljana Slovenia.
 9. Čaklovica K., Lončarević S., Alagić D., Christensen E., Čaklovica F., Smajlović M. (2008). Occurrence of Rhodotorula muciliaginosa in Traditional Bosnian Diary Products. Book of abstracts, 4th Congress of the Slovenian Microbiological Society, p 68., Portorož, Slovenia, 19. – 22.11. 2008.
 10. Smajlović M., Čaklovica F., Alagić D., Smajlović A., Čaklovica 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. Caklovica, M. Smajlovic, K. Caklovica, E. Clanjak. Lactoflora and Sensorial Characteristics of Experimentally Produced Bosnian Soudjouk. First European Food Congress, Delegate Manual, P001, 4-9 November 2008, Ljubljana Slovenia.

VII. STRUČNI RADOVI U ZBORNICIMA:

1. Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovica, K., Članjak, E., Rahmanović, B., Čaklovica, 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., Čaklovica, K. Memišević, E., Softić-Namas, S., Smajlović, M., Alagić, D., Članjak, E., Čaklovica, 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. Čaklovica, F., Alagić, D., Čaklovica, 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. Čaklovica, F., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovica, 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., Čaklovica, F., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovica, 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. Čaklovica, F., Đedibegović, J., Smajlović, M., Alagić, D., Čaklovica, 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) suppl: 114-115.
7. Alagić, D., Smajlović, M., Čaklovica, F., Članjak, E., Čaklovica, 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., Čaklovica, F., Članjak, E., Čaklovica, 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. Čaklovica, F., Smajlović, M., Đedibegović, J., Alagić, D., Čaklovica, 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. Smajlovic, D. Alagic, Theda von Muffling, F. Čaklovica, K. Čaklovica. (2009). Institutional framework for quality and safety assurance of aquaculture products in Bosnia and Herzegovina. 30th Hygiena 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 žljezde 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 mlijeko-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 Čaklovica dipl.vet., magistarski rad «Uticaj tehnološkog postupka proizvodnje, prerade i skladištenja na održivost *Listeria 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 terapeutске 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 romanjskog 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 stučnog časopisa „Veterinaria“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, BiH
2. Recenzent stučnog 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 konsultatnt 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 | |