



Europass Životopis



Lični podaci

Prezime / Ime **Aliman Jasmina**

Adresa(e) bb, Potoci, 88208, Mostar, Bosna i Hercegovina

Telefonski broj(evi) + 387 36 571 388

Broj mobilnog telefona: + 38761467146

Broj(evi) faksa + 387 36 571 613

E-mail jasmina.aliman@unmo.ba

Državljanstvo BiH

Datum rođenja 27.08.1965.

Spol Ženski

Radno iskustvo

Datumi 26.12.2017. godine

Zanimanje ili radno mjesto **Vanredni profesor**

Ime i adresa poslodavca **Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Agromediteranski fakultet Mostar**

Vrsta djelatnosti ili sektor Visoko obrazovanje

Glavni poslovi i odgovornosti

- izvođenje nastave iz predmeta koji spadaju u užu naučnu oblast „Voćarstvo“
- vršenje priprema za izvođenje nastave,
- provjera znanja studenta dodiplomskog i diplomskog studija
- ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu,
- obavljanje konsultacija sa studentima,
- mentorstvo na završnim i diplomskim radovima, te doktorskim disertacijama
- učešće u izradi naučno-istraživačkih projekata isl.

Datumi 26.12.2012. godine

Zanimanje ili radno mjesto **Docent**

Ime i adresa poslodavca **Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Agromediteranski fakultet Mostar**

Vrsta djelatnosti ili sektor Visoko obrazovanje

Glavni poslovi i odgovornosti

- izvođenje nastave iz predmeta koji spadaju u užu naučnu oblast „Voćarstvo“
- vršenje priprema za izvođenje nastave,
- provjera znanja studenta dodiplomskog i diplomskog studija
- ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu,
- obavljanje konsultacija sa studentima,
- mentorstvo na završnim i diplomskim radovima
- učešće u izradi naučno-istraživačkih projekata isl.

Datumi Od 6.1.2009. godine do 26.12.2012. godine

Zanimanje ili radno mjesto **Viši asistent profesoru**

Ime i adresa poslodavca Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Agromediteranski fakultet Mostar

Vrsta djelatnosti ili sektor Visoko obrazovanje

Glavni poslovi i odgovornosti	- izvođenje vježbi iz predmeta koji spadaju u užu naučnu oblast „Voćarstvo“ - vršenje priprema za izvođenje vježbi, - rad sa nastavnikom u funkciji nastave i naučnoistraživačkog rada, - ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu radi sticanja višeg obrazovanja, - obavljanje konsultacija sa studentima,
Datumi	1.11. 2005. godine do 6.1.2009. godine
Zanimanje ili radno mjesto	Asistent profesora
Ime i adresa poslodavca	Univerzitet “Džemal Bijedić” u Mostaru, Agromediteranski fakultet Mostar
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje
Glavni poslovi i odgovornosti	- izvođenje vježbi iz predmeta koji spadaju u užu naučnu oblast „Voćarstvo“ - vršenje priprema za izvođenje vježbi, - rad sa nastavnikom u funkciji nastave i naučnoistraživačkog rada, - ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu radi sticanja višeg obrazovanja, - obavljanje konsultacija sa studentima.
Datumi	Decembar 2000. do mart 2005. godine
Zanimanje ili radno mjesto	Direktor sektora za uređenje eksterijera
Ime i adresa poslodavca	“Aliman d.o.o.” Mostar
Vrsta djelatnosti ili sektor	Privreda
Glavni poslovi i odgovornosti	Poslovi vezani za upravljanje i rukovođenje malim i srednjim preduzećima – uređenje eksterijera
Datumi	Od 1.07.1989. do april 1992. godine
Zanimanje ili radno mjesto	Mladi istraživač
Ime i adresa poslodavca	Poljoprivredni fakultet univerziteta u Sarajevu
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje
Glavni poslovi i odgovornosti	Naučno-istraživački rad na projektu DC-X
Obrazovanje i osposobljavanje	
Datumi	30.8.2012. godine
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Doktor nauka iz oblasti poljoprivrede
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu iz oblasti poljoprivrede
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet “Džemal Bijedić”, Agromediteranski fakultet
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	PhD
Datumi	Septembar 2006. do avgust 2008. godine
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar poljoprivrednih nauka
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	ucestvovanje u nastavnom i naučnoistraživačkom radu iz oblasti poljoprivrede radi sticanja višeg obrazovanja
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Master of science, M.sc.
Datumi	Septembar 1984. do decembar 1988. godine
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Diplomirani inženjer poljoprivrede

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Sticanje fundamentalnih znanja u oblasti poljoprivrede										
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet										
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	VII stepen										
Osobne vještine i kompetencije											
Materinski jezik	Bosanski										
Drugi jezici	Engleski, francuski										
Samoprocjena	Razumijevanje				Govor				Pisanje		
<i>Europska razina (*)</i>	Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija				
Engleski jezik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik	
Francuski jezik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik	
(*) <i>Zajednički europski referentni okvir za jezike</i>											
Društvene vještine i kompetencije	Članstvo u profesionalnim tijelima: - Od 4.11.2019. – do sada - voditelj doktorskog studija Agromediteranskog fakulteta - Od 13.12.2010. godine do 2012. godine – član Savjeta Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru - Od 24.9.2008. do 2015. godine– član Upravnog odbora Agromediteranskog fakulteta - Od 22.3.2006. do 25.5.2011. godine- povjerenik Sindikalne podružnice Agromediteranskog fakulteta										
Organizacijske vještine i kompetencije	- Pedagoško-psihološko i didaktičko-metodičko iskustvo stečeno kroz rad - Rukovođenje i upravljanje malim i srednjim preduzećima - Smisao za organizaciju stečen kroz rad - Organizacija nastave, rasporeda i komunikacija stečena kroz vođenje poslova sekretara PDS										
Tehničke vještine i kompetencije	- Od oktobra 2009. do 2012. – sekretar Postdiplomskog studija Agromediteranskog fakulteta										
Računalne vještine i kompetencije	Kompjuterski programi: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet										
Druge vještine i kompetencije	Recenzent na više naučnih radova međunarodnog simpozija agronoma u Opatiji te međunarodnog naučno-stručnog skupa u Vukovaru										
Vozačka dozvola	B kategorija										

Knjige

1. Aliman J., Hasanbegović J. (2017): Osnove voćarstva sa praktikumom, Univerzitet "Džemal Bijedić", Mostar, ISBN 978-9926-434-15-1
2. Kulina M., Radović M., Aliman J. (2018): Sistemi gajenja i pomotehnika jabuke, Poljoprivredni fakultet Istočno Sarajevo, ISBN978-99976-718-4-4
3. Michalak I., Aliman J., Hadžiabulić A., Komlen V. (2021): Novel trends in crop bioprotection, chapter in Book: Smart Agrochemicals for Sustainable Agriculture, 1st Edition, 2021; Editors: Katarzyna Chojnacka Agnieszka Saeid, Paperback ISBN: 9780128170366. Elsevier

Naučni radovi

1. **Aliman J.**, Drkenda P., Kurtović M. (2008): Postojeće stanje proizvodnje trešnje u FBiH i mogućnost njenog unapređenja, Zbornik radova AgroTECH 2008 - III savjetovanje o proizvodnji i preradi hrane sa međunarodnim učešćem; **Gradačac**
2. Kanlić K., Hubanić M., **Aliman J.** (2008): Tehnologija skladištenja plodova jabuke, Zbornik radova „Dani jabuke“ **Goražde**
3. Behmen F., Memić S., **Aliman J.** (2008): Evropska brusnica (*Vaccinium vitis-idaea L.*) Lingonberry (*Vaccinium vitis-idaea L.*), Radovi Poljoprivrednog fakulteta u **Sarajevu**
4. Jašić M., Begić Lejla, Mujagić Zlata, Grujić Slavica, Alihodžić D., **Aliman Jasmina** (2008) Inhibitori metaboličkih enzima u hrani. Zbornik radova III savjetovanja o proizvodnji i preradi hrane sa međunarodnim učešćem „agroTECH“ Gradačac, 21.08.2008. Tuzla, Bosna i Hercegovina, 174-179.
5. Jašić M., Begić Lejla, Mujagić Zlata, Grujić Slavica, Alihodžić D., **Aliman Jasmina** (2008): Derivat ksantina u hrani. Zbornik radova III savjetovanja o proizvodnji i preradi hrane sa međunarodnim učešćem „agroTECH“ Gradačac, 21.08.2008. Tuzla, Bosna i Hercegovina, 185- 191.
6. **Aliman, J.**, Drkenda P. (2009): Dynamic of blossoming of autochthonous and introduced cherry genotypes, 44. hrvatski i 4. međunarodni simpozij agronoma, **Opatija**
7. Bajramovic, Đ., Džubur, A., **Aliman, J.** (2009): Identification and protection of medicinal herbs as a natural resource of the wider region of the city of Mostar, 7 International Scientific Conference on Production Engineering – Development and modernization of production, Kairo, **Egipat**
8. **Aliman, J.**, Drkenda, P., Kurtović, M., Kanlić, K. (2010): Pomološke karakteristike autohtonih genotipova trešnje na području Mostara, XX Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum
9. **Aliman, J.**, Drkenda, P., Džubur, A., Behmen, F., Komlen, V., Rahimic A. (2010): Physical and chemical analysis of the fruit of stela and burlat cherry varieties in Herzegovina, 45. hrvatski i 5. međunarodni simpozij agronoma, **Opatija**
10. Džubur, A., Popović, R., Čizmović, M., Popović, G. **Aliman J.** (2010): Ožiljavanje zrelih reznica fejoje (*Feijoa sellowiana*), XV međunarodno naučno-stručno savjetovanje agronoma Republike Srpske, **Trebinje**
11. Mačkić, S., Brenjo, D., Memić, S., Ganić, A., **Aliman, J.**, Bajramović, N. (2010): Zaštita geografskog porijekla prehrambenih proizvoda u Bosni i Hercegovini (*Protection of geographical origin of food products in Bosnia and Herzegovina*), Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, **Neum, 2010**
12. Behmen, F., Memić, S., **Aliman J.**, Murtić S., Čindrak M. (2010): Uticaj položaja pupoljka na dinamiku debljanja okulanta jabuke i podloge M₉, XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, **Neum**
13. Behmen, F., Memić, S., **Aliman J.**, Delić M., Murtić S., Hamidović S. (2010): Uticaj sorte jabuka i položaja plemke na dinamiku debljanja podloge M₉, Radovi poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **Sarajevo**
14. Behmen F., **Aliman J.**, Murtić S. (2010): Step en oštećenja okalemljenih okaca kod nekih sorti šljive u periodu zimskog mirovanja, Prvi simpozijum hortikulture u Bosni i Hercegovini sa međunarodnim učešćem „izazovi i inovacije u hortikulturi“, **Vlašić**
15. Behmen F., Murtić S., **Aliman J.** (2011): Dinamika rasta sadnica jabuke u zavisnosti od ekspozicije plemke i položaja pupa na njoj, 6. Međunarodni simpozij agronoma u **Opatiji**, (1006-1010)
16. Hadžiabulić S., **Aliman J.**, Džubur A., Skender A., Šošić I. (2011): Inventarizacija i morfološka karakterizacija genotipova badema *Prunus amygdalus* na području Hercegovine, 6. Međunarodni simpozij agronoma u **Opatiji**, (1001-1005)
17. **Aliman J.**, Drkenda P., Džubur A., Behmen F., Komlen V., Rahimic A. (2011): Physical and chemical analysis of the fruit of stela and burlat cherry varieties in Herzegovina, Volume 5, No. 2 (Serial No.33) Journal of Agricultural Science and Technology, ISSN 1939-1250, **USA**
18. Ercisli S., Suzan O. Yilmaz, Jelena Gadze, Ahmed Džubur, Semina Hadziabulic, **Jasmina Aliman** (2011): Some Fruit Characteristics of Cornelian Cherries (*Cornus mas L.*), Notulae Botanicae Horti Agrobotanici **Cluj – Napoca**, 39 (1) : 255-259 Print ISSN 0255-965X; Electronic 1842-4309
19. Behmen F., Memić S., Delić M., **Aliman J.** (2011): Share of fruiting branches types in some pear cultivars, 22nd International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, **Sarajevo**

20. Ercisli S., Tosun M., Karlidag H., Dzubur A., Hadziabulic S., **Aliman J. (2012)**: Color and Antioxidant Characteristics of Some Fresh Fig (*Ficus carica* L.) Genotypes from Northeastern Turkey, **Plant Foods for Human Nutrition**, ISSN 0921-9668, DOI 10.1007/s11130-012-0292-2
21. Hadžiabulić S., Skender A., **Aliman J.**, Manjgo L., Hadžiabulić A. (2012): Pomološka i genetička evaluacija autohtonih sorata smokve na prostoru Hercegovine, 14. Kongres voćara i vinogradara Srbije sa međunarodnim učešćem, **Vrnjačka Banja**
22. Hadžiabulić, S., Temim, E., Leto, A., **Aliman, J. (2012)**: Pomološke karakteristike i hemijski sastav plodova trešnje sa područja Hercegovine", 14. Kongres voćara i vinogradara Srbije sa međunarodnim učešćem, **Vrnjačka Banja**
23. Hadžiabulić S., **Aliman J.**, Džubur A., Manjgo L. (2012): Morfološke karakteristike lista smokve na području Hercegovine, International Conference Submediterranean Agriculture (ICSA 2012), **Mostar**
24. Barbarić M., Prlić M., Bulić M., **Aliman J. (2012)**: Fizikalne i kemijske karakteristike i senzoričko ocjenjivanje plodova smokve (*Ficus carica* L.) sorte Petrovača bijela, International Conference Submediterranean Agriculture (ICSA 2012), **Mostar**
25. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Skender A., Manjgo L. (2013): Etape sazrijevanja plodova autohtonih i introdukovanih genotipova trešnje na području Mostara (Ripening phases for fruits of autochthonous and introduced cherry types in the area of Mostar, Zbornik radova 48. hrvatskog i 8. Međunarodnog simpozija agronoma u Dubrovniku (17-22.2.2013), Poljoprivredni fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, (pp 824-825), ISBN: 9789537871086
26. Skender A., Kurtović M., Hadžiabulić S., **Aliman J. (2013)**: Pomološka i genetička analiza pitomog kestena (*Castanea sativa* Mill.) u Bosni i Hercegovini, 48. Hrvatski i 8. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku (17-22.2.2013), izdavač: Poljoprivredni fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, (pp 318-322) ISBN: 9789537871086
27. Rahimić A., Komlen V., Vukotić Dž., Tanović N., **Aliman J. (2013)**: Uticaj listinca na morfološka svojstva presadnica bosiljka (*Ocimum basilicum* L.), 48. Hrvatski i 8. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku (17-22.2.2013), izdavač: Poljoprivredni fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, (pp 415-418) ISBN: 9789537871086
28. Perović T., Hrnčić S., Adakalić M., Lazović B., Pejičić J., Komlen V., **Aliman J. (2013)**: Mogućnost suzbijanje muve masline *Bactrocera oleae* Gmel (Diptera, Tephritidae) bioinsekticidima; X simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo.
29. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Skender A. (2013): Phenological observations of newly introduced peach cultivars in ecological conditions of Mostar, Proceedings of 24th International scientific expert conference on agriculture and food industry, (25-28. 9. 2013 Sarajevo), (pp 439-443) ISBN 978-9958-597-27-5
30. Komlen V., Rahimić A., Vukotić Dž., Pejičić J., **Aliman J. (2013)**: Residues folpet in grape Žilavka and Blatina varieties from plantation cultivation and in the small vineyard, Fourth International Agronomic Symposium "Agrosym 2013", (3-6.10.2013. Jahorina), Faculty of Agriculture, University of East Sarajevo, (pp 553-558) ISBN: 978-99955-751-2-01
31. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Bećirspahić D., Skender A., Behmen F. (2014): Fenološka proučavanja introdukovanih kultivara breskve na području Čapljine (Phenological study on introduced peach cultivars in the area of Čapljina), 49. Hrvatski i 9. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku (16-21.2.2014), Poljoprivredni fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, (pp 637-641) ISBN: 978-95378-712-2-2
32. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Skender A., Bećirspahić D., Behmen F. (2014): Qualitative characteristics of introduced peach varieties in Herzegovina, The 5th International Symposium on Sustainable Development [ISSD, 15.5.2014], International Burch University Sarajevo (pp 63-68) ISSN 978-9958-834-36-3
33. Bećirspahić D., Kurtović M., Drkenda P., Skender A., **Aliman J. (2014)**: Morfološke karakteristike proizvodnog sortimenta maline na području Bosne i Hercegovine, 49. Hrvatski i 9. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku (16-21.2.2014), Poljoprivredni fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, (pp 652-656) ISBN: 978-95378-712-2-2
34. Yildiz H., Ercisli S., Hegedus A., Akbulut M., Topdas E.F., **Aliman J. (2014)**: Bioactive content and antioxidant characteristics of wild (*Fragaria vesca* L.) and cultivated strawberry (*Fragaria* × *ananassa* Duch.) fruits from Turkey, **Journal of Applied Botany and Food Quality** **87**, 274 - 278 (2014), DOI:10.5073/JABFQ.2014.087.038
35. Skender A., Bećirspahić, D., Joldić, S., Hadžiabulić, S., **Aliman, J. (2016)**: Comparative research of newly introduced strawberry cultivars, 26th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Bosnia And Herzegovina Vol. LXI No.66 (1) (pp. 359-362) ISSN: 0033-8583
36. Prlić M., **Aliman J.**, Hadžiabulić S., Barbarić M., Alić Džanović Z. (2016): The phenology of flowering and ripening of newly introduced cherry cultivars in ecological conditions of Čapljina, 26th International Scientific-expert Conference on agriculture and food industry, Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Vol. LXI, No. 66/1, (pp 331-335), ISSN 0033-8583

Naučni radovi

37. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Hasanbegović J., Skender A., Bulić M. (2016): Karakteristike mješovitih rodnih grančica novointrodiranih sorata nektarine u Hercegovini (Characteristics of mixed fruit shoots of newly introduced cultivars nectarines in Herzegovina), 51. Hrvatski i 11. Međunarodni simpozij agronoma u Opatiji (15-18.2.2016), Zbornik radova Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, (pp 417-420) ISBN: 9789537878511
38. Skender A., Ajdinović T., Bećirspahić D., Kurtović M., Hadžiabulić S., **Aliman J.**, Erzisli S. (2017): The Comparison of Pomological Characteristics of Commercial Improved and Wild Blackberry Genotypes, 25th International Scientific- Expert Congress on Agriculture and Food Industry - Izmir, Turkey, Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Bosnia and Herzegovina, (pp 17-22), ISSN 0033-8583
39. Hasanbegović J., **Aliman J.**, Hadžiabulić S., Džubur A., Leto A., Skender A. (2017): Phenological characteristics of newly introduced varieties of nectarines („Sun Grand“, „Caldesi 2000“ and „Venus“) in Herzegovina, 28TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC-EXPERT CONFERENCE OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY, At: Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXII, No. 67/2; ISSN: 0033-8583
40. Hadžiabulić S., Hasanbegović J., **Aliman J.**, Ramić E., Džubur A., Mustafić A. (2017): Phenological and pomological analysis of fruit autochthonous variety of sweet cherry (*Prunus avium* L.) cv. „Alica“ in Mostar area (Bosnia and Herzegovina), VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", Book of abstracts, p.140, ISBN: 978-99976-632-9-0
41. Oručević A., **Aliman J.** (2018): The Phenology of Flowering and Ripening of Almond Cultivars Nonpareil, Texas, Ferraduel and Genco in Herzegovina, International Journal of Plant & Soil Science, 21(3): 1-9; Article no. IJPSS.39091; ISSN: 2320-7035
42. **Aliman J.**, Džubur A., Hadžiabulić S., Hasanbegović J., Oručević A. (2018): Fenološka proučavanja sorti breskve na području dubravske visoravni u Hercegovini, Zbornik radova XXIII savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku; pp 121-126; ISBN 978-86-87611-55-9
43. Kulina M., Radović M., **Aliman J.**, Životić B. (2018): The total phenols content of autochthonous cultivars of apple in Majevisa area (Bosnia and Herzegovina), Proceedings of the IX International Agricultural Symposium "Agrosym 2018", Jahorina; pp 646-651; ISBN 978-99976-718-8-2
44. Aliman L., **Aliman J.**, Hadžiabulić A., Macić N., Begović N. (2019): Kemijska analiza ploda breskve na području Hercegovine, 11th International Scientific and Professional Conference "With food to health", Split pp. 47-57; ISBN : 978-953-7803-10-0
45. Skender, A., Hadžiabulić, S., Aliman, J., Hasanbegović J. (2019): Phenological and Morphological Traits of Important Hazelnut Cultivars in North West Bosnia. АГРОЗНАЊЕ (Agro – knowledge Journal), vol. 20 no. 4, Banja Luka ISSN: 2233-0070
46. Aliman L., **Aliman J.**, Ercišli S., Skender A., Šukalić A., Šupljeglav Jukić A. (2020): Physical and chemical characteristics of the peach varieties in the Herzegovina area, 30th International scientific-expert conference on agriculture and food industry in Sarajevo, Springer International Publisher. ISSN 1680-0737; ISSN 1433-9277 (electronic); ISBN 978-3-030-40048-4; ISBN 978-3-030-40049-1 (eBook), Part of the [IFMBE Proceedings](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-40049-1_6) book series (IFMBE, volume 78), pp 51-58; https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-40049-1_6
47. Kazazić M., **Aliman J.**, Đogić S., Đapo Lavić M. (2020): Phenol Content and Antioxidant Activity of Different Blueberry Species from Prozor Region, 30th International scientific-expert conference on agriculture and food industry in Sarajevo, Springer International Publisher. ISSN 1680-0737; ISSN 1433-9277 (electronic); ISBN 978-3-030-40048-4; ISBN 978-3-030-40049-1 (eBook), Part of the [IFMBE Proceedings](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-40049-1_34) book series (IFMBE, volume 78), pp 268-274; https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-40049-1_34
48. Aliman J., Michalak I., Bušatlić E., Aliman L., Kulina M., Radović M., Hasanbegović J. (2020): Study of the physicochemical properties of highbush blueberry and wild bilberry fruit in central Bosnia, Turkish Journal of Agriculture and Forestry, 44:156-168. TÜBİTAK doi:10.3906/tar-1902-36
49. Hasanbegović J., Hadžiabulić S., Kurtović M., Aliman J., Skender A., Badžak N. (2020): Morphological characteristics of autochthonous genotypes of sweet cherry (*Prunus avium* L.) cv. „Alica“ and „Hrust“ in area of Herzegovina, Proceedings of the XI International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2020", pp 112-120
50. Šupljeglav Jukić A., Šoškić S., Aliman J., Hasanbegović J., Badžak N. (2020): Phenological characteristics of sweet cherries on two different types of eutric cambisol in Herzegovina region (Bosnia and Herzegovina), Proceedings of the XI International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2020", pp 257-261
51. Aliman J., Kazazić M., Mehić E., Đapo-Lavić M., Smajić M. (2021): Physicochemical and antioxidant properties of three strawberry cultivars and wild strawberry from central Bosnia region, X International Symposium on Agricultural Sciences in Trebinje, AgroReS 2021 PROCEEDINGS, p. 92-103, Electronic edition Available on www.agrores.org; <https://agrores.net/wp-content/uploads/2021/05/Proceedings-AgroReS-2021.pdf>; ISBN 978-99938-93-70-7

Učešće u projektima

52. Nedim Badžak, Jasmina Aliman, Alisa Hadžabiulić, Aleksandra Šupljeglav Jukić, Mirko Kulina, Mirjana Radović, Zlatka Alić Džanović (2021): Phenological characteristics of sweet cherry varieties on Gisela 6 rootstock in Herzegovina Region. 31st International Scientific- Expert Conference of Agriculture and Food Industry, İzmir-Turkey with the theme "Future of Agriculture, Agriculture of Future".
53. Nedim Badžak, Zlatka Alić–Džanović, Mirjana Radović, Mirko Kulina, Jasmina Aliman (2021): Chemical composition of the fruit of autochthonous cultivars of apple from Sarajevo area (Bosnia and Herzegovina), Proceedings of the XII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2021", pp 44-50
http://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2021_FINAL.pdf
- 54.

EU PROJEKTI

- Erasmus+Project, reference number 609755-EPP-1-2019-1-BA-EPPKA2-CBHE-JP "Vitalising ICT relevance in agricultural learning" (VIRAL) (2019-2022)
- Erasmus+ Project 586304-EPP-1-2017-BA-EPPKA2-CBHE-JP "Western Balkans Urban Agriculture Initiative" – BUGI (2018-2021)
- Erasmus+ Project – 585833-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP "Agritourism Landscapes Development" – LANDS (2018-2021)
- EU Tempus Project 530184-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR "Reshaping of Agricultural Vocational Studies in The Vestern Balkans" - AGRIVOC (2012-2015)
- „Improving the quality of teaching at the Faculty of Agriculture and Food Technology at the University of Mostar and Agromediterranean Faculty of University Dzemal Bijedic in Mostar“ Czech University of Life Science, one of the biggest Czech universities - Faculty of Tropical Agrisciences. Supported by: Czech Development Agency (2014-2015)
- Anayeses of vulnerability of fruit, vegetables and grape sector on climate changes in region of Herzegovina (2014)- USAID project "Support to agriculture development in Herzegovina" Programme in Higher Education, Research and Development in the Western Balkans 2010-2015: "The Agriculture Sector (HERD/Agriculture) "Providing genetic diversity and healthy plants for the horticulture in Bosnia & Hercegovina" Project Reference number: 332160UF
- Norwegian – Sout eastern Europe programme: "Institutional collaboration between academic institution in agriculture, forestry and veterinary medicine in Norway and Bosnia & Herzegovina, Croatia and Serbia & Montenegro" 2006-2009. (Noragric, University of life science (UMG), Norway

Projekti u okviru naučno-tehnološke saradnje:

- Pomološka proučavanja introdukovanih sorti trešnje na području Crne Gore i Bosne i Hercegovine, Naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i Bosne i Hercegovine za period 2016/2017. godina
- Naučnoistraživački projekata u okviru naučne i tehnološke saradnje između Bosne i Hercegovine i Crne Gore za 2014. i 2015. godinu: "Evaluacija i reprodukcija dominantnih sorti nara (*Punica granatum L.*) gajenih u Crnoj Gori i Hercegovini
- Morfološka i genetička karakterizacija sorata masline (*Olea europea L.*) na prostoru Južne Hercegovine i Crnogorskog primorja, 2012. (Federalno ministarstvo civilnih poslova, Naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i BiH za 2012/2013.)
- Mogućnost primjene biopesticida u zaštiti masline na području Crnogorskog primorja i Južne Hercegovine, Federalno ministarstvo civilnih poslova, Naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i BiH za 2012./2013.
- Pomološka i genetička evaluacija autohtonih sorata šipka (*Punica granatum L.*) na prostoru submediteranske Hercegovine i Crne Gore 2011. (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)

Projekti finansirani od Federalnog ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta

- Interakcijsko dejstvo podloge i sorte na sintezu bioaktivnih supstanci u plodu trešnje u Hercegovini, 2021, (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, član projekta)
- Utjecaj tipa tla na karakteristike ploda introdukovanih sorti trešnje, 2019, **voditelj projekta**, (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)
- Inventarizacija i morfološka karakterizacija fenotipova badema (*Prunus amygdalus*) na području Hercegovine, 2010 (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)
- Istraživanje bioloških i privrednih karakteristika kultivara smokve (*Ficus carica* L.) na prostoru submediteranske Hercegovine, 2011. (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)
- Istraživanje pomoloških karakteristika introdukovanih kultivara breskve (*Prunus persica* L.) u agroekološkim uslovima submediteranske Hercegovine, 2011. (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)
- Pomološka i genetička evaluacija autohtonih sorata smokve (*Ficus carica*) na prostoru submediteranske Hercegovine i Crne Gore", 2010. godine (Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke)

Ostali projekti

- 4.V.1. – «Stvaranje novih sorata voćaka na bazi hibridne selekcije» 1990. godina (u okviru društvenog cilja DC X)
- 4.V.3. – «Kolekcionisanje i čuvanje genetskog materijala kontinentalnih voćnih vrsta u BiH» 1990. godina (u okviru društvenog cilja DC X)
- Projekat razvojnog partnerstva kompanije Jaffa-Komerc d.o.o. pod nazivom „Jačanje proizvodnje trešnje u Hercegovini“ koji je dio develoPPP.de programa kojeg implementira Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, po nalogu Saveznog ministarstva za ekonomsku saradnju i razvoj (BMZ) SR Njemačke.

Učešće na naučnim skupovima	<ul style="list-style-type: none"> • III savjetovanje o proizvodnji i preradi hrane sa međunarodnim učešćem; Gradačac, 2008 • XX Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, 2009 • 44. hrvatski i 4. međunarodni simpozij agronoma, Opatija, 2009 • 7 International Scientific Conference on Production Engineering – Development and modernization of production, Kairo, Egipat, 2009 • 45. hrvatski i 5. međunarodni simpozij agronoma, Opatija, 2010 • XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, 2010 • XV međunarodno naučno-stručno savjetovanje agronoma Republike Srpske, Trebinje, 2010 • Prvi simpozijum hortikulture u Bosni i Hercegovini sa međunarodnim učešćem „Izazovi i inovacije u hortikulturi“, Vlašić, 2010 • 46. Hrvatski i 6. Međunarodni simpozij agronoma u Opatiji, 2011 • 14. Kongres voćara i vinogradara Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, 2012 • 1st International Conference Submediterranean Agriculture (ICSA 2012), Mostar, 2012 • 48. Hrvatski i 8. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku (318-322), 2013 • X simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo, 2013 • 24th International scientific expert conference on agriculture and food industry, Sarajevo, 2013 • 49. Hrvatski i 9. Međunarodni simpozij agronoma u Dubrovniku, 2014 • The 5th International Symposium on Sustainable Development [ISSD 2014], Sarajevo, 2014 • 25th International Scientific- Expert Congress on Agriculture and Food Industry – Izmir, Turkey, 2014 • III Balkan Symposium on Fruit Growing, Belgrade, Serbia, 16-18 September 2015 • 26th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2015 • 1st Scientific-expert conference, “Agriculture Perspectives in Western Balkan: Production, Processing, Markets”. December 3, 2015. Mostar, BiH. • 41. i 51. Hrvatski i 11. Međunarodni simpozij agronoma u Opatiji, 2016 • VIII International Scientific Agriculture Symposium „AGROSYM 2017” Jahorina, • 11th International Scientific and Professional Conference WITH FOOD TO HEALTH, 2018, Split, Croatia • XXIII SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI sa međunarodnim učešćem, Čačak, 2018 • 30th International scientific-expert conference on agriculture and food industry in Sarajevo, 2019
Studije	<ul style="list-style-type: none"> • Studija razvoja društvenih djelatnosti u HNK/Ž, Ministarstvo građenja i prostornog uređenja HNK/Ž, Mostar, 2009. godine (učesnik u izradi studije kao član tima Agromediteranskog fakulteta)
Strategije	<ul style="list-style-type: none"> • Strategija poljoprivrednog razvitka i razvitka poljoprivrede u ruralnim područjima HNŽ/K (2012 – 2017. godine), Mostar, 2012. godine, (Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede HNK) (učesnik u izradi strategije kao član tima Agromediteranskog fakulteta)
Publikacije	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza ranjivosti sektora voća, povrća i stolnog grožđa na klimatske promjene (sušu) u regiji Hercegovine, 2014. godine, u okviru projekta “Podrška razvoju poljoprivrede u Hercegovini, finansiranog od USAID, izdavač UG Nešto Više (učesnik u izradi analize kao član tima Agromediteranskog fakulteta)
Predavanja i obuka	<ul style="list-style-type: none"> • Zimska rezidba – predavanje i praktična obuka (3.3.2015), UG Nešto više, podržano od USAID • Zelena rezidba – praktična obuka zelene rezidbe na oglednom zasadu Nešto više u okviru Podrška razvoju poljoprivrede u Hercegovini kojeg sprovodi UG Nešto Više, a podržava Američka agencija za međunarodni razvoj (USAID).(7.7.2015.) • Analiza stanja poljoprivrede u HNK sa osvrtom na biljnu proizvodnju, Zavod za javno zdravstvo HNK/Ž, u okviru Svjetskog dana hrane, 16.10.2014.
Učešće u službenom panelu	<ul style="list-style-type: none"> • Član Službenog panela za organoleptičku analizu djevičanskih maslinovih ulja u svrhu službene kontrole (Službeni glasnik BiH“, broj 50/17 od 11.07.2017.godine-do sada)

Potpis:

v.prof.dr. Jasmina Aliman