



**Europass  
CV**

**Osnovni podaci**

Prezime(na) / Ime(na) **Šukalić Aida**  
Adresa(e) **Tekija 53, 88104 Mostar**  
Telefonski broj(evi) 060/3145 403  
E-mail aida.sukalic@unmo.ba

Državljanstvo Bosanskohercegovačko

Datum rođenja 12.10.1973

Spol Ženski

**Obrazovanje i  
osposobljavanje**

Period/dates **1990 – 1998 – Mostar, Bosna i Hercegovina**

Naziv dodijeljene  
kvalifikacije/diplome **Nastavnik biologije i hemije**

Ime i vrsta organizacije  
pružatelja obrazovanja i  
osposobljavanja Pedagoška akademija Univerziteta “Džemal Bijedić” Mostar

Period/dates **2004 – 2007 – Mostar, Bosna i Hercegovina**

Naziv dodijeljene  
kvalifikacije/diplome **Diplomirani profesor hemije**

Ime i vrsta organizacije  
pružatelja obrazovanja i  
osposobljavanja Nastavnički fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić” Mostar

Period/dates **2008 – 2011 – Mostar, Bosna i Hercegovina**

Naziv dodijeljene  
kvalifikacije/diplome **Magistar prirodnih nauka iz oblasti hemije**

Ime i vrsta organizacije  
pružatelja obrazovanja i  
osposobljavanja Nastavnički fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić” Mostar

Period/dates **03/04/2017 – Mostar, Bosna i Hercegovina**

Naziv dodijeljene  
kvalifikacije/diplome **Doktor nauka iz oblasti poljoprivrede**

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Agromediteranski fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić” Mostar				
<b>Radno iskustvo</b>					
Period/dates	<b>08.06.2004. – 06.06.2014.</b>				
Zanimanje ili radno mjesto	<b>Laborant</b>				
Ime i adresa poslodavca	Agromediteranski fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić”, 88000 Mostar USRC “Mithad Hujdur Hujka”				
Period/dates	<b>06.06.2014. – 13.07.2017.</b>				
Zanimanje ili radno mjesto	<b>Viši asistent</b>				
Ime i adresa poslodavca	Agromediteranski fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić”, 88000 Mostar USRC “Mithad Hujdur Hujka”				
Period/dates	<b>13.07.2017. – 14.07.2022.</b>				
Zanimanje ili radno mjesto	<b>Docent</b>				
Ime i adresa poslodavca	Agromediteranski fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić”, 88000 Mostar USRC “Mithad Hujdur Hujka”				
Period/dates	<b>14.07.2022. – do danas</b>				
Zanimanje ili radno mjesto	<b>Vanredni profesor</b>				
Ime i adresa poslodavca	Agromediteranski fakultet Univerziteta “Džemal Bijedić”, 88000 Mostar USRC “Mithad Hujdur Hujka”				
<b>Komunikacijske i međuljudske vještine</b>					
	<b>Razumijevanje</b>		<b>Govor</b>		<b>Pisanje</b>
<i>Europska razina/nivo (*)</i>	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
<b>jezik</b>					
	(*) <a href="#">Zajednički evropski referentni okvir za jezike</a>				
<b>Društvene vještine i kompetencije</b>	Pristupačnost i otvorenost, komunikativnost, sklonost ka timskom radu				
<b>Kompjuterske vještine i kompetencije</b>	Društvene mreže, Microsoft Word, Microsoft Power Point, Microsoft Excel, Komunikacijski programi (Zoom, Teams...)				
<b>Vozačka dozvola</b>	B2				

**Bibliografija (naučni radovi i udžbenici)**

1. H. Omanović, A. Mičijević F. Čatović, **A. Šukalić**, Ruište as a Natural Resource of Medicinal Herbs, **RIM 2009**, Zbornik radova, Cairo, Egipt, sept. 26.9.-3.10.09
2. doc. dr. Hanadija Omanović; prof. hemije Alma Mičijević i **Aida Šukalić**„Voće pogodno za dijabetičare“, Zemlja magazin za poljoprivredu, turizam i ekologiju broj 16, decembar **2008**.godine, Sarajevo (stručni rad)
3. doc. dr. Hanadija Omanović; prof. hemije Alma Mičijević i **Aida Šukalić**: “Kupus“, Zemlja magazin za poljoprivredu, turizam i ekologiju broj 17, januar 2009. godine, Sarajevo (stručni rad)
4. doc. dr. Hanadija Omanović; **Aida Šukalić**, prof. „Proizvodnja hrane u zaštićenim zonama“, Educa časopis za obrazovanje, nauku i kulturu God. II Br.2. SSN 1840 – 3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru; Januar **2009**. godine
5. doc. dr. Hanadija Omanović, **Aida Šukalić**; „Problemi odlaganja otpada i mogućnosti rješenja u Gradu Mostaru“, 14. Međunarodni ljetni Univerzitet , Tuzla 29. i 30. juni **2009**. godine
6. H. Omanović, A. Mičijević, **A. Šukalić**, D. Ljubović: „Kvalitet džema od šljive na tržištu grada Mostara“, XV Savjetovanje o biotehnologiji, **2010** Čačak
7. Hanadija Omanović, **Aida Šukalić**: „Mikrobiološka analiza pšenice za mlinsku proizvodnju u proizvodnim pogonima „Klas“ i „Žitopromet“ , „EDUCA“ časopis za obrazovanje, nauku i kulturu , god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić“, **2012**. god. Mostar
8. **Aida Šukalić**, Alma Mičijević: „Sadržaj teških metala i hemijska analiza pšenice u domaćim industrijskim kompleksima“, „EDUCA“: časopis za obrazovanje, nauku i kulturu , god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić“, **2012**. god. Mostar
9. H. Omanović, A. Mičijević, **A. Šukalić**: „Amilografska ispitivanja na brašnima tipa 500 proizvođača „Klas“ i „Žitopromet““, Zbornik radova XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem ISBN 978-86-87611-23-8, Čačak 6-7 april 2012. Godine
10. H. Omanović, **A. Šukalić**, A. Mičijević: „Chemical properties of flour type 500 in the city of Mostar, Bosnia and Herzegovina“, "Agriculture and Forestry, " **2012**. Podgorica
11. Rahimić A., Komlen V., **Šukalić A.**, Govedarica-Lučić A., Šupljeglav Jukić A. (**2014**): Effect of Leaf Litter on Morfological Characteristics of Thyme (*Thymus vulgaris*) Seedlings, 25th Scienific-Experts Congress on Agriculture and Food Industry, Izmir, Turkey.
12. Komlen V., Rahimić A., **Šukalić A.**, Šupljeglav Jukić A. (**2015**): Application Effect Of Microbiological Fertilizer On Physical And Chemical Properties Of French Bean (*Phaseolus Vulgaris L. Ssp. Vulgaris*), Sixth International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2015“, Jahorina.
13. Čolić Amra, Mačkić Sejad, Ahmetović Nihada, Antunović Boris, **Šukalić Aida**, Brkić Edisa, Hero Mehmed, Hodžić Azra, Karić Enida (**2017**): The Presence of Cadmium in Cattle Meat and Offal on the Area of Central Bosnia Canton with the Risk Assessment on Human Health, Agriculturae Conspectus Scientificus . Vol. 82 No. 3 (315-320)
14. **Aida Šukalić**, Nihada Ahmetović, Sejad Mačkić, Alma Leto, Ahmed Džubur, Boris Antunović (**2017**): RISK ASSESSMENT FOR PEOPLE'S HEALTH BY HEAVY METALS FROM AGRICULTURAL SOIL IN SOUTH HERZEGOVINA, Agriculturae Conspectus Scientifi cus . Vol 83.No 1 (45-50)
15. Mehmed Hero, Sejad Mačkić, Nihada Ahmetović, Amra Čolić, **Aida Šukalić**, Azra Hodžić, Edisa Brkić, Enida Karić (**2017**): DIETARY RISK

ASSESSMENT OF PESTICIDE RESIDUES IN BANANAS, *Original scientific paper UDC 634.773-295.028(497.6)*, Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol.22, ISSN 1857-8489

16. Rahimić A., Komlen V., Šukalić A., Govedarica-Lučić A., Šupljeglav Jukić A. (2017): Uticaj različitih vrsta supstrata na kvalitet presadnica timjana (*Thymus vulgaris*), radovi Poljoprivredno - prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Vol.LXII No.67/1, BH ISSN 0033-8583
17. Aida Šukalić, Nihada Ahmetović, Sejad Mačkić, Amra Čolić, Mehmed Hero (2018): Human health risk assessment of lead in nectarines Original research paper doi:10.5937/AASer1845051S Acta Agriculturae Serbica, Vol. XXIII, 45 (2018); 51-59
18. Aida Šukalić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević (2018): QUALITY OF NECTARINE FRUIT IN HERZEGOVINA REGION, 9<sup>th</sup> International Scientific Agricultural Symposium "AGROSYM 2018", 4-7 October 2018 in Jahorina, ISBN 978-99976-718-8-2
19. Alma Mičijević, Aida Šukalić (2018): CONTENT Pb, Fe, Cu and Zn IN THE FIG AND HIP FRUIT ON DIFFERENT AREAS, 9<sup>th</sup> International Scientific Agricultural Symposium "AGROSYM 2018", 4-7 October 2018 in Jahorina ISBN 978-99976-718-8-2
20. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Enisa Herić, Sanela Konjarić (2018): Sadržaj Pb, Fe i Zn u zemljištu i plodovima smokve na različitim lokalitetima, Zbornik radova, XXIII Savetovanje o biotehnologiji s međunarodnim učešćem 9-10. mart 2018.
21. Alma Mičijević, Aida Šukalić (2018): Sadržaj Fe, Pb i Cu u zemljištu napuštenog vojnog strelišta „Zalik“ Mostar, „EDUCA“: časopis za obrazovanje, nauku i kulturu , god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić“, 2018. god. Mostar
22. Aida Šukalić, Alma Rahimić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević, Lamija Aliman (2019): „Sadržaj arsena u plodovima nektarine (*Prunus persica* var. *nucipersica* Schnied.) na području Hercegovine s procjenom rizika na zdravlje ljudi“, Glasilo Future Stručno-znanstveni časopis, 2 (1-2) 15–22, UDK 630/610, 502.1, 008 ISSN 2623-6575 (Online)
23. Aliman L., Aliman J., Ercisli S., Skender A., Šukalić A., Jukić A.Š. (2020) Physical and Chemical Characteristics of the Peach Varieties in the Herzegovina Area. In: Brka M., Omanović-Miklićanin E., Karić L., Falan V., Toroman A. (eds) 30th Scientific-Experts Conference of Agriculture and Food Industry. AgriConf 2019. IFMBE Proceedings, vol 78. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-40049-1\\_6](https://doi.org/10.1007/978-3-030-40049-1_6)
24. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Alma Leto (2019): Fe, Cu AND Zn PRESENCE IN THE SOIL AT DIFFERENT LOCATIONS IN HERZEGOVINA REGION (BOSNIA AND HERZEGOVINA) Book of Proceedings X International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, October 03 - 06, 2019 ; East Sarajevo : Faculty of Agriculture, 2019 ISBN 978-99976-787-2-0
25. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Alma Leto (2019): NON-CANCEROGENIC RISK TO HUMAN HEALTH WITH Pb, Cu, and Zn INTAKE FROM SOIL IN THE AREA OF HERZEGOVINA, In: Karabegović I. (eds) New Technologies, Development and Application II. NT 2019. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 76. Springer, Cham. Print ISBN 978-3-030-18071-3
26. Aida Šukalić, Maida Đapo Lavić, Alma Rahimić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević (2020): Carcinogenic hazard index of heavy metals from agricultral

- soil in the southeastern part of Bosnia and Herzegovina, 16. – 21. Februar 2020. Croatia – Hrvatska, 55. Hrvatski i 15. Međunarodni simpozij agronoma, Vodice, Zbornik radova ISSN 2459-5543, Book of abstract ISSN 2459-5551
27. Alma Leto, **Aida Šukalić**, Alma Mičijević (2020): ASSESSMENT OF CANCEROGENIC HEALTH RISK OF As, Cd, Pb AND Ni FROM TOBACCO SMOKE, 6<sup>th</sup> International Conference „NEW TECHNOLOGIES, DEVELOPMENT AND APPLICATION“NT-2020 June 25-27, June 2020. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina
28. Vedrana Komlen, Alma Rahimić, **Aida Šukalić**, Svjetlana Hadžić, Saud Hamidović, Aleksandra Govedarica Lučić (2020): THE IMPACTS OF MICROBIAL FERTILIZER APPLICATION ON THE HEALTH CONDITION AND QUALITY OF THE TOMATO FRUIT; IX International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2020", 24 September, 2020 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina; ISBN 978-99938-93-65-3
29. Alma Mičijević, **Aida Šukalić**, Svetlana Hadžić, Alma Leto (2020): ANALYSIS OF VITAMIN C CONTENT OF POMEGRANATE FRUITS IN DIFFERENT LOCALITIES OF HERZEGOVINA; IX International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2020", 24 September, 2020 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina; ISBN 978-99938-93-65-3
30. Rahimić, A., Komlen, V., Govedarica-Lučić, A., Stojanova, M., **Šukalić, A.** (2021): The influence of variety and fertilization on the yield and content of vitamin C in leaf of parsley (*Petroselinum* spp.). Agriculture and Forestry, 67 (2): 141-151 DOI: 10.17707/AgricultForest.67.2.10
31. Alma Leto, Belmana Gerin, Alma Mičijević, Svetlana Hadžić, Alisa Hadžiabulić, **Aida Šukalić** (2021): CHEMICAL-PHYSICAL PROPERTIES AND QUALITY OF HONEY FROM ORGANIC GROWING FROM THE AREA OF SOUTHERN HERZEGOVINA, XII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2021", Jahorina 7-10 October 2021. ISBN 978-99976-787-9-9
32. Alma Memić, Aleksandra Govedarica-Lučić, Vedrana Komlen, **Aida Šukalić** (2022): UTICAJ NAČINA ĐUBRENJA NA LJEKOVITA SVOJSTVA PERŠUNA, XXVII SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI sa međunarodnim učešćem, Čačak, 25 - 26. mart 2022. Godine
33. Aiša Širbegović, **Aida Šukalić**, Maida Đapo-Lavić, Alma Mičijević, Alma Leto (2022): Frequency of consumption of coffee beverages in the city of Mostar and caffeine intake, Glasilo Future Stručno-znanstveni časopis, ISSN 2623 -6575 (Online) UDK 63, VOLUMEN 5 BROJ 1 - 2
34. **Aida Šukalić**, Alma Leto, Alma Mičijević, and Lamija Torlo (2023): Nitrates and Nitrites in Drinking Water with a Human Health Risk Assessment in the City of Mostar, I. Karabegovic et al. (Eds.): NT 2023, LNNS 707, pp. 220–227, 2023. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-34721-4\\_24](https://doi.org/10.1007/978-3-031-34721-4_24)
35. Alma Mičijević, **Aida Šukalić**, Alma Leto, and Sanela Nazdrajić (2023), I. Karabegovic et al. (Eds.): NT 2023, LNNS 707, pp. 118–124, 2023. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-34721-4\\_13](https://doi.org/10.1007/978-3-031-34721-4_13)
36. Mirza Kovačić, **Aida Šukalić**, Kristina Doko, Vedrana Komlen, Alma Memić (2023): LISTERIA MONOCYTOGENES BACTERIUM IN THE AREA OF MOSTAR: OCCURRENC IN VEGETABLES AND HEALTH RISKS, International Journal of Advances in Agricultural Science & Technology, Vol.10 Issue.4, April 2023, pg. 24-29

	37. Amar Bajrović, Vedrana Komlen, <b>Aida Šukalić</b> , Alma Memić (2023): Viruses on Table VineVarietie, International Journal of Advances in Agricultural Science & Technology, Vol.10 Issue.5, May 2023, pg. 8-12
<b>Knjige</b>	1. Aida Šukalić, Vedrana Komlen; Mikotoksini:biološki kontaminanti hrane; Univerzitet "Džemal Bijedić", Agromediteranski fakultet, Mostar, 2020 – Univerzitetski udžbenik

<b>Dodatne obuke i edukacije</b>	<p>2014, Podgorica, CRNA GORA Stručno usavršavanje u virološkoj laboratoriji (7 dana) na Biotehnoškom fakultetu u Podgorici</p> <p>2014, Mostar, BiH Obuka za ELISA test u laboratoriji Poljoprivrednog fakulteta u sklopu norveškog projekta „Omogućavanje genetske raznolikosti i zdravih biljaka za hortikulturu u Bosni i Hercegovini“</p> <p>2018. Stručna misija na službenim panelima za organoleptičku analizu djevičanskih maslinovih ulja u svrhu službene kontrole.</p> <p>Član je Mreže organizacija iz oblasti sigurnosti hrane i stočne hrane u BiH</p> <p>Član službene komisije za senzornu analizu djevičanskih maslinovih ulja za potrebe službene kontrole Službeni glasnik BiH, broj 50/17 od 11.07.2017.</p> <p>Učestvovala je u izradi Strategije razvoja poljoprivrede i ruralnog razvoja Federacije Bosne i Hercegovine 2021. - 2027. godine ("Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine", br. 62/20 i 67/21)</p>
----------------------------------	--