

 <p>Europass CV</p>			
<p>Osnovni podaci</p>			
Prezime(na) / Ime(na)	Memić Alma		
Adresa(e)	Kružanj bb		
Telefonski broj(evi)	036571388		
E-mail	alma.memic@unmo.ba		
Državljanstvo	Bosna i Hercegovina		
Datum rođenja	08.11.1982.		
Spol	Ž		
<p>Obrazovanje i osposobljavanje</p>			
Period/dates	2001 – 2006		
Naziv dodijeljene kvalifikacije/diplome	Diplomirani inženjer agronomije		
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Agromediteranski fakultet, Univerzitet “Dzermal Bijedic” u Mostaru		
Period/dates	2008 – 2012		
Naziv dodijeljene kvalifikacije/diplome	Magistar agronomije Studijska oblast: Ratarstvo		
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet, Univerzitet u Sarajevu		
Period/dates	2012- 2016		
Naziv dodijeljene kvalifikacije/diplome	Doktor nauka iz oblasti poljoprivrede		
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Agromediteranski fakultet, Univerzitet “Dzermal Bijedic” u Mostaru		
<p>Radno iskustvo</p>			
Period/dates	04/2007 – 04/2012		
Zanimanje ili radno mjesto	Asistent		
Ime i adresa poslodavca	Agromediteranski fakultet, Univerzitet “Dzermal Bijedic” u Mostaru, Sjeverni logor bb , Univerzitetski kampus, 88104, Mostar		
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visokoškolska institucija		

Glavni poslovi i odgovornosti	Održavanje vježbi iz predmeta „Mediterransko, ljekovito i začinsko bilje“					
Period/dates	04/2012 – 11/2016					
Zanimanje ili radno mjesto	Viši asistent					
Ime i adresa poslodavca	Agromediterranski fakultet, Univerzitet “Dzemal Bijedic” u Mostaru, Sjeverni logor bb , Univerzitetski kampus, 88104, Mostar					
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visokoškolska institucija					
Glavni poslovi i odgovornosti	Održavanje vježbi iz predmeta naučne oblasti „Industrijsko, ljekovito i začinsko bilje“					
Period/dates	12/2012 – 11/2016					
Zanimanje ili radno mjesto	Viši asistent					
Ime i adresa poslodavca	Agromediterranski fakultet, Univerzitet “Dzemal Bijedic” u Mostaru, Sjeverni logor bb , Univerzitetski kampus, 88104, Mostar					
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visokoškolska institucija					
Glavni poslovi i odgovornosti	Održavanje vježbi iz predmeta naučne oblasti "Povrtlarstvo"					
Period/dates	11/2016 – 11/2021					
Zanimanje ili radno mjesto	Docent					
Ime i adresa poslodavca	Agromediterranski fakultet, Univerzitet “Dzemal Bijedic” u Mostaru, Sjeverni logor bb , Univerzitetski kampus, 88104, Mostar					
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visokoškolska institucija					
Glavni poslovi i odgovornosti	Održavanje predavanja i vježbi iz predmeta naučne oblasti "Povrtlarstvo"					
Period/dates	24/11/2021 – trenutno					
Zanimanje ili radno mjesto	Vanredni profesor					
Ime i adresa poslodavca	Agromediterranski fakultet, Univerzitet “Dzemal Bijedic” u Mostaru, Sjeverni logor bb , Univerzitetski kampus, 88104, Mostar					
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visokoškolska institucija					
Glavni poslovi i odgovornosti	Održavanje predavanja i vježbi iz predmeta naučne oblasti "Povrtlarstvo"					
		Razumijevanje		Govor		Pisanje
<i>Europska razina/nivo (*)</i>		Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik		B2	B2	B1	B1	B1
	(*) Zajednički evropski referentni okvir za jezike					
Društvene vještine i kompetencije	Odgovornost, kolegijalnost, timski rad					
Kompjuterske vještine i kompetencije	Rad u programima Microsoft office, Internet-rad u google aplikacijama, pretraživanje naučnih baza					
Vozačka dozvola	B					

**Stručno usavršavanje,
seminari i simpozijumi**

- 2003 – Intenzivni kurs engleskog jezika, Agromediteranski fakultet u saradnji sa Centrom za kulturu, Mostar.
- 2003 – Ljetna škola „Sustainable rural development - main principles and application on the region of mountain Igman and Bjelašnica“, Tempus M_Jep 16 10 „Development of student mobility programmed i B&H“, Igman – Sarajevo.
- 2004 - Tempus- projekat, boravak 3 mjeseca na Poljoprivrednom fakultetu (ETSEA campus), Univerziteta u Lleidi, Španija.
- 2004 – Certificat „Estudi de Camp de Soils de la Cardanya“, Universitat de Lleida, La seu de urgel – Španija.
- 2006 - Stručna posjeta Institutu za ljekovito bilje „Josif Pančić“ u Beogradu i njihovog oglednog poligona u Pančevu.
- 2007 – Seminar „Metodologija naučno-istraživačkog rada“, Univerzitet „Džemal Bijedić“ u Mostaru i Međunarodni forum Bosna, Mostar.
- 2010 - Studijsko putovanje u Tursku, posjeta Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta Akdeniz u Antaliji. Kurs iz oblasti biotehnologije.
- 2011- Seminar „Procedura zaštite i prednosti posjedovanja zaštićenih oznaka“, Agencija za sigurnost hrane BiH i Farma, Sarajevo.
- 2012 – 14. Kongres Voćara i Vinogradara Srbije s međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja. Univerzitet u Beogradu, Poljoprivredni fakultet
- 2012 – Internacionalna konferencija o submediteranskim kulturama Mostar – ICSA, član organizacionog odbora konferencije.
- 2013 – 48. hrvatski i 8. međunarodni simpozij agronoma, Dubrovnik.
- 2014 – Obuka za ELISA test u laboratoriji Agromediteranskog fakulteta Univerziteta “Džemal Bijedić” u Mostaru u sklopu Norveškog projekta "Providing genetic diversity and healthy plants for the horticulture and Bosnia & Herzegovina."
- 2014 - 25th International Scientific - Experts Congress On Agriculture And Food Industry, 2014 Çeşme-İzmir/Turkey.
- 2015 - Sixt International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2015“, Jahorina. Application effect of microbiological fertilizer on physical and chemical properties of french bean (*Phaseolus vulgaris* L. ssp. *vulgaris*).
- 2018 – XXIII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem Čačak/Srbija.
- 2018 – Studijska posjeta Univerzitetu u Bolonji, u sklopu aktivnosti projekta BUGI.
- 2018 – studijska posjeta u Njemačku (Dortmund) u sklopu aktivnosti na projektu BUGI.
- 2019 – Putovanje u Italiju (Pordenone) na sajam “NOVELFARM” u sklopu aktivnosti projekta Erasmus+ - projekat oizgradnje kapaciteta u visokom obrazovanju “Westren Balkans Urban Agriculture initiative (BUGI)”.
- 2019 - Aktivnosti na projektu Erasmus+ projekat izgradnje kapaciteta u visokom obrazovanju Western Balkans Urban Agriculture Initiative (BUGI), 10/2019., Berlin, Njemačka.

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• 2020 – 55 Hrvatski i 15 Međunarodni Simpozij Agronoma, Vodice Hrvatska.• 2021 – Studijska posjeta Biotehničkom fakultetu Univerziteta u Ljubljani u sklopu aktivnosti na projektu BUGL. |
|--|--|

1. Kosović, N., **Rahimić, A.**, Čolaković, E. Regulisanje sadržaja nitrata u povrću
2. primjenom odgovarajućih količina azotnih đubriva. UDK 635.1/.8:546.175, ISSN 1840-3301, 2008. god. Eduka br. 1.
3. Tanović, N., **Rahimić, A.**, Glavaš, V., Delilović, M. Proizvodnja organskih eteričnih ulja iz četinarara. UDK 665.52, ISSN 1840-3301, 2008. god. Eduka br. 1.
4. Tanović, N., Hadžić, S., **Rahimić, A.** Osnovne pretpostavke za preusmjerenje iz konvencionalne u u organsku proizvodnju hrane. Zbornik naučnih radova Top Agrar UDK 633.88 ISSN 2232-8297 Sarajevo 2011.
5. Omanović, H., Mićijević, A., **Rahimić, A.** Produktivnost različitih sorata heljde (*Fagopyrum esculentum*) u odnosu na životni prostor. Zbornik naučnih radova Top Agrar, ISSN 2232-8297 Sarajevo 2011.
6. Aliman, J., Drkenda, P., Džubur, A., Behmen, F., Komlen, V., **Rahimić, A.** Physical and Chemical Analysis of the Fruit of Stela and burlat Chery Varieties in Herzegovina. Journal of agricultural science and Tehnology, ISSN 1939-1250, USA, 2011.
7. Lazić S., Komlen V., Šunjka D., Grahovac N., Pejičić J., **Rahimić A.**, Blesić M: Determination of fungicide residues in grape by GC/MS;"International Symposium on Current Trends in Plant Protection with ESENIAS Workshop - Managing Invasive Alien Species in SE countries: the way ahead" 25-28. Septembar 2012, Beograd.
8. Kosović, N., **Rahimić, A.**, (2012): Analiza stanja u proizvodnji povrća u BiH i pravci razvoja. Internacionalna konferencija submediteranskih kultura – ICSA 2012. ISSN 2303-4645
9. **Rahimić, A.**, Gadžo, D.: Uticaj lokaliteta i roka sjetve na prinos i kvalitativne osobine heljde. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu. God. 2012, broj 62/1.
10. **Rahimić, A.**, Komlen, V., Vukotić, Dž., Tanović, N., Aliman, J.: Utjecaj listinca na morfološka svojstva presadnica bosiljka (*Ocimum basilicum*). Zbornik radova 48. hrvatskog i 8. međunarodnog simpozija agronoma. Dubrovnik, 2013.
11. Komlen V., **Rahimić A.** (2013):Uticaj klimatskih faktora na pojavu bolesti vinove loze na području mostarskog vinogorja; Časopis za nauku, kulturu i obrazovanje "EDUCA" Nastavnički fakultet Univerzitet "Džemal Bijedić" Mostar.
12. 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: IV Međunarodni Simpozijum"Agrosym 2013" Jahorina. ISBN 978-99955-751-1-7
13. Komlen V., **Rahimić A.**, Blesić M., Pejičić J. (2014): Sadržaj rezidua pirimetanila u grožđu sorti Žilavka i Blatina na području Mostarskog vinogorja, 49. hrvatski i 9. međunarodni simpozij agronoma, Dubrovnik. ISBN 978-953-7871-22-2
14. Govedarica-Lučić, A., Perković, G., **Rahimić, A.** (2014): Influence of substrate and cell volume of containers on the quality of basil. Fifth International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2014“, Jahorina. ISBN 978-99955-751-9-9.
15. Komlen, V., **Rahimić, A.**, Šukalić, A., Šupljeglav Jukić, A., (2015): Application effect of microbiological fertilizer on physical and chemical properties of french bean. Sixt International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2015“, Jahorina. ISBN 978-99976-632-2-1.

16. Kurtović, O., Govedarica Lučić, A., Perković, G., **Rahimić, A.**, (2015): The Impact of Different Production Systems on the Content of Lycopene in Tomato Fruits. *International Journal of Crop Science and Technology*. Volume 1, Issue 2. ISSN 2458-7540.
17. Govedarica Lučić, A., **Rahimić, A.**, Komlen, V., Mičeta, M., Mitrović, M., Đurđić, D., (2016): The effect of the substrate and the volume of container pots on the bell pepper seedlings quality and yield. 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture. ISBN 978-953-7878-50-4.
18. Govedarica-Lučić, A., Perković, G., Rašević, I., Bošković, I., **Rahimić, A.**, (2016): The effect of different doses of nitrogen on the yield and the exuberance of chamomile. VII International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2016“, Jahorina.
19. **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 u Sarajevu*. ISSN 0033-8583 br. 67/1.
20. Govedarica-Lučić, A., **Rahimić, A.**, Perković, G., Grujica, V., 2017: Economic analysis the mulch usage in the production of winter lettuce. *Proceedings of the VIII International Agricultural Symposium “AGROSYM 2017”*.
21. **Rahimić, A.**, Komlen, V., Govedarica-Lučić, A., 2018: The influence of variety and fertilization on the content of nitrates in parsley (*Petroselinum* ssp.). *Ratarstvo i povrtarstvo*, vol. 55, iss. 1, pp. 29-33. ISSN 1821-3944.
22. **Rahimić, A.**, Komlen, V., Govedarica-Lučić, A., Šupljeglav Jukić, A., 2018: The Influence of Variety and Fertilization on Yield and Content of Vitamin C in the Root of Parsley (*Petroselinum Ssp.*). *Acta Agriculturae Serbica, Vol. XXIII, 45 (2018); 77-84*.
23. Omer KURTOVIĆ, Aleksandra GOVEDARICA-LUČIĆ, Jelena PLAKALOVIĆ, Ivana BOŠKOVIĆ, **Alma RAHIMIĆ**, 2018: Influence of Production System on the Content of Lycopene in Tomato Fruit at Various Agro-Ecological Condition. *Proceedings of the IX International Agricultural Symposium “Agrosym 2018”*. ISBN 978-99976-718-8-2.
24. **Alma Rahimić**, Vedrana Komlen, Aleksandra Govedarica-Lučić, Aleksandra Šupljeglav Jukić, 2018: The Influence of Variety and Fertilization on Yield and Content of Vitamin C in the Root of Parsley (*Petroselinum Ssp.*). *Acta Agriculturae Serbica, Vol. XXIII, 45 (2018); 77-84*.
25. Aleksandra GOVEDARICA-LUČIĆ, Goran PERKOVIĆ, **Alma RAHIMIĆ**, Jelena PLAKALOVIĆ, 2019: Influence of Agrotechnical Measures on Yield and Quality of Green Onion. *Proceedings of the X International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2019”*.
26. Goran Perković, Aleksandra Govedarica-Lučić, **Alma Rahimić**. Uticaj različitih načina proizvodnje paprike direktno sjetvom na prinose. *AKADEMSKI PREGLED, BIJEJINA, Vol. 2, N° 2, 2019*.
27. Goran Perković, Aleksandra Govedarica-Lučić, **Alma Rahimić** (2019): Koncentracija teških metala u povrtarskim zemljištima. *AKADEMSKI PREGLED, BIJEJINA, Vol. II, N° 1*.
28. Goran Perković, Aleksandra Govedarica-Lučić, Nikolina Kulina, **Alma Rahimić** (2019): Značaj žetvenih ostataka u povrtarskoj proizvodnji. *XXIV Savetovanje o biotehnologiji – Zbornik radova, Čačak*.

29. Sanid Pašić, Aleksandra Govedarica-Lučić, **Alma Rahimić** (2019): Uticaj različitih doza pirofilita na rast i razvoj kupusa (*Brassica oleraceae* var. *capitata*.). XXV Savetovanje o biotehnologiji – Zbornik radova 2, Čačak.
30. 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).
31. Aida Šukalić, Maida Đapo Lavić, **Alma Rahimić**, Vedrana Komlen, Alma Mičijević (2020): Carcinogenic hazard index of heavy metals from agricultural 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. (Učešće sa usmenim izlaganjem)
32. 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.
33. Aleksandra GOVEDARICA-LUČIĆ, Goran PERKOVIĆ, **Alma RAHIMIĆ**, Ivana BOŠKOVIĆ, Sanid PAŠIĆ (2020): INFLUENCE OF FERTILIZATION ON GROWTH AND QUALITY OF LETTUCE. Agriculture and Forestry, 66 (3): 73-80. ISSN 1800-9492 (Online), DOI: 10.17707/AgricultForest.
34. **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.
35. Govedarica-Lučić, A., Pašić, S., **Rahimić, A.**, Kulina, N., Bogdanović, V., Jovanović, N. (2020): Utjecaj gnojidbe i sorte na komponente prinosa salate (*Lactuca sativa* L.). Influence of fertilization and variety on components of lettuce yield (*Lactuca sativa* L.). Glasilo Future 3 (1-2). ISSN 2623-6575 (Online).
36. Komlen, V., **Rahimić, A.**, Perović, T., Knežević, B., Hamidović, S., Pešić, P., Lalević, B. (2021): Alteration Of Yield And Quality Of Tomato Fruit By Conventional And Organic Crop Management. Pak. J. Agri. Sci., Vol. 58(3), 753-762; 2021 ISSN (Print) 0552-9034, ISSN (Online) 2076-0906 DOI: 10.21162/PAKJAS/21.8867.

<p>Naučno–istraživački i stručni projekti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studija razvoja društvenih djelatnosti u HNK/Ž, Ministarstvo građenja i prostornog uređenja HNK/Ž, 2010. godine • Strategija poljoprivrednog razvoja i razvitka poljoprivrede u ruralnim područjima HNK (2012-2017) (Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede HNK) • Mogućnost primjene biopesticida u zaštiti masline na području crnogorskog primorja i južne Hercegovine. Naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i BiH (2012-2013); Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke. • Pобољшanje gnojidbe za stablaste voćarske kulture u intenzivnim nasadima korištenjem preporuka za gnojidbu urađenim prema rezultatima analize zemljišta i biljne mase, radi optimizacije upotrebe gnojiva, povećanja prinosa i smanjenja negativnog uticaja na zagađenje tla i podzemnih voda. USAID-Farma, 2013 godine. • „Providing genetic diversity and healthy plants for the horticulture in Bosnia and Herzegovina“, project. No. 332160 UF, finansiranom od strane HERD – Programme for Higher Education, Research and Development in the Western Balkans 2010 – 2014 • Tempus projekat – Reshaping of Agricultural Vocational Studies in the Westren Balkans (AGRIVOC), 2012-2015. • Valorizacija značaja autohtonih vrsta za uređenje gradskih zelenih površina. Federalno ministarstvo obrazovanja, 2013/14. • Efikasnost fungicida iz različitih hemijskih grupa za suzbijanje <i>Spilocaea oleagina</i> važnog patogena masline. Naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i BiH (2014-2015); Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke. • Evaluacija i reprodukcija divljih orhideja, drijena i divlje kruške na području Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. • Improving the quality of teaching at the Faculty of Agriculture and Food Technology at the University of Mostar and Agromediterranean Faculty Dzemal Bijedic University of Mostar – CULS Prague. • Erasmus+ projekat izgradnje kapaciteta u visokom obrazovanju "Western Balkans Urban Agriculture Initiative (BUGI)", 2017-2021. • Erasmus+ projekat - AGRITOURISM LANDSCAPE DEVELOPMENT (LANDS), 2017-2021.
<p>Knjige</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Govedarica-Lučić, A., Rahimić, A., 2020: Opšta načela proizvodnje povrća, Univerzitet „Džemal Bijedić“ Mostar. • Govedarica-Lučić, A., Perković, G., Rahimić, A., 2021: Berba, pakovanje i čuvanje povrća, Univerzitet u Istočnom Sarajevu.