



## Europass Životopis



### Osobni podaci

Prezime / Ime	<b>Vilušić Milica</b>	
Adresa	Univerzitetska 8, 75000 Tuzla, Bosna i Hercegovina	
Telefonski broj(evi)	+387 35 320 784	Broj mobilnog telefona: +387 61 305 551
Broj faksa	+387 35 320 741	
E-mail	<a href="mailto:milica.vilusic@untz.ba">milica.vilusic@untz.ba</a>	
Državljanstvo	BiH/Hrvatsko	
Datum rođenja	03.10.1966.	
Spol	Ženski	

### Radno iskustvo

Datumi	2012.-
Zanimanje ili radno mjesto	Izvanredni profesor za užu naučnu oblast Prehrambena tehnologija
Glavni poslovi i odgovornosti	Vođenje nastave na I ciklusu studijskih programa Prehrambena tehnologija i Agronomija, II i III ciklusu studijskog programa Prehrambene tehnologije, istraživački rad iz oblasti Prehrambene tehnologije
Ime i adresa poslodavca	Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Univerzitetska 8, Tuzla
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje
Datumi	2007.-2012.
Zanimanje ili radno mjesto	Docent za užu naučnu oblast Prehrambena tehnologija
Glavni poslovi i odgovornosti	Vođenje nastave na diplomskom i postdiplomskom studiju odsjeka Prehrambene tehnologije, istraživački rad iz oblasti Prehrambene tehnologije
Ime i adresa poslodavca	Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Univerzitetska 8, Tuzla
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje
Datumi	2002.-2007.
Zanimanje ili radno mjesto	Viši asistent za užu naučnu Prehrambena tehnologija
Glavni poslovi i odgovornosti	Vođenje vježbi na diplomskom studiju odsjeka Prehrambene tehnologije i dr. odsjeka, istraživački rad iz oblasti Prehrambene tehnologije
Ime i adresa poslodavca	Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Univerzitetska 8, Tuzla
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje
Datumi	1998.-2002.
Zanimanje ili radno mjesto	Asistent na nastanom predmetu "Tehnologija animalnih proizvoda"
Glavni poslovi i odgovornosti	Vođenje vježbi na diplomskom studiju odsjeka Prehrambene tehnologije i dr. odsjeka, istraživački rad iz oblasti Prehrambene tehnologije
Ime i adresa poslodavca	Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Univerzitetska 8, Tuzla
Vrsta djelatnosti ili sektor	Visoko obrazovanje

Datumi	1992.-1997.
Zanimanje ili radno mjesto	Njegovateljica
Glavni poslovi i odgovornosti	Medicinska pomoć i njega pokretnih i nepokretnih pacijenata
Ime i adresa poslodavca	Martha-Maria Seniorenheim, Staden Str. 93, Nürnberg (Njemačka)

Vrsta djelatnosti ili sektor

## Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi	2007.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Doktor znanosti iz oblasti prehrambenog inženjerstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla
Datumi	2002.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar tehničkih znanosti iz oblasti prehrambenog inženjerstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla
Datumi	2000.-2001.
Stečene profesionalne vještine	Imatrikulant na odabranim predmetima na odsjeku prehrambenih znanosti ETHZ
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	ETH Zürich (Švicarska), Institut za poljoprivredne i prehrambene znanosti, Katedra za prehrambene znanosti, Laboratorij za mljekarstvo
Datumi	1990.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Dipl. ing. prehrambene tehnologije
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Hrvatska

## Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(cj)

Drugi jezik(cj)

Samoprocjena

Europska razina (\*)

**Njemački Jezik**

**Engleski Jezik**

**Ruski Jezik**

**Hrvatski**

	Razumijevanje		Govor		Pisanje	
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija		
<b>Njemački Jezik</b>	C2	C2	C1	C1		C2
<b>Engleski Jezik</b>	B2	C1	A2	A2		C1
<b>Ruski Jezik</b>	B2	C1	A1	A1		B2

(\*) Zajednički europski referentni okvir za jezike

Društvene vještine i kompetencije

Timski rad, umijeće komunikacije, snalaženje u različitim multikulturalnim sredinama, predanost i savjesnost, inovativnost, praktično iskustvo na različitim organizacijskim razinama, sudjelovanje na međunarodnim i domaćim skupovima, konferencijama i seminarima

Organizacijske vještine i kompetencije

Vještina vođenja i organizacije na različitim razinama, analitički pristup rješavanju problema  
Sudjelovanje u vođenju 17 diplomskih radova, mentor preko 60 diplomskih i završnih radova I ciklusa, mentor 4 magistrska i 1 doktorskog istraživanja, komentor 1 doktorskog istraživanja, voditelj i kovoditelj kolegija na sva tri ciklusa studija  
Rad u tehničkom i organizacijskom odboru Savjetovanja o proizvodnji i preradi hrane s međunarodnim učešćem „agroTECH“ i Koordinator IV Savjetovanja o proizvodnji i preradi hrane s međunarodnim učešćem „agroTECH2009“  
Voditelj studijskog odsjeka Prehrambena tehnologija (2009.-2017.)  
Prodekan za nastavu i studentska pitanja (2009.-2010.)  
Predstavnik Tehnološkog fakulteta u Vijeću grupacije tehničkih nauka i Senata Univerziteta u Tuzli (2013.-2016.)

Tehničke vještine i kompetencije	Primjena analitičke laboratorijske opreme; Član ekspertnog tima iz oblasti prehrambene tehnologije; Stručni ekspert u izradi Pravilnika pri Agenciji za sigurnost hrane, Lead auditor TÜV Croatia/TÜV Nord Group; Član tima Centar za transfer znanja Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli; Stručnjak-predstavnik akademске zajednice u BiH (na listi eksperata Agencije za razvoj visokog obrazovanja i osiguranja kvaliteta BiH), Rad u naučnim i uređivačkim odborima časopisa i zbornika; Recenzent u časopisima
Računalne vještine i kompetencije	Dobro vladanje alatima Microsoft Office i dr. standardnim računalnim aplikacijama
Druge vještine i kompetencije	Planinarenje; Uzgoj ukrasnog i kućnog bilja
Vozacka dozvola	B
<b>Dodatne informacije</b>	Autor/koautor više od 40 znanstvenih i stručnih radova iz oblasti Prehrambene tehnologije, objavljenih u časopisima/zbornicima i prezentiranih na znanstveno-stručnim skupovima

- Dodaci (2010.-2018.)**
- Brenjo, D., Hajrić, Dž., Arar, K., Jašić, M., Vilušić, M. (2018): Fizička aktivnost adolescenata i odraslih u Bosni i Hercegovini, Hrana u zdravlju i bolesti, specijalno izdanje, 128-134.
- Vilušić, M., Iličić, T. Andrejaš, F. (2018): Utjecaj lokacije pčelinje paše na sadržaj meških metala u medu, Knjiga sažetaka i radova trećeg kongresa o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima s međunarodnim učešćem 3 (1), 93-99.
- Pleadin, J., Vasilj, V., Kudumija, N., Petrović, D., Vilušić, M., Škrivanko, M. (2017): Survey of T-2/HT-2 toxins in unprocessed cereals, food and feed coming from Croatia and Bosnia&Herzegovina, Food Chemistry 224, 153-159.
- Brčina, T., Vilušić, M., Moranjak, M. (2017): Sensory properties of dairy products on fresh cheese and fruit, Technologica Acta 10 (2), 1-8.
- Brčina, T., Vilušić, M., Selimović, A. (2017): Reološka svojstva mliječnog proizvoda na bazi sira i voća, Croatian journal of food technology, biotechnology and nutrition 12 (3-4), 137-145.
- Suljetović, M., Vilušić, M., Numanović, F. (2017): Ispitivanje i karakterizacija sirovog mlijeka na području Tuzlanskog kantona, Zbornik radova Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnog područja“, Tuzla, 85-94.
- Husejnagić, D., Hodžić, S., Avdić, A., Širanović, S., Vilušić, M. (2016): Antimicrobial activity of the cell free supernatants of the lactic acid bacteria isolated from fresh cow cheese produced in Tuzla region, Technologica Acta 9 (2), 49-55.
- Mrkaljević, E., Jašić, M., Šubarić, D., Vilušić, M., Banjari, I., Šabanović, M. (2015): Analize teksture tipičnih proizvoda primjenom mikroskopije, Hranom do zdravlja Zbornik sažetaka i radova sa osmog međunarodnog simpozija, 37.
- Budimlić, A., Spahić Bajrić, A., Jusufbašić, Z., Jašić, M., Šubarić, D., Vilušić, M. (2015): Sadržaj olova i arsenu uzorcima sirovog mlijeka na području Unsko-sanskog kantona, Hranom do zdravlja Zbornik sažetaka i radova sa osmog međunarodnog simpozija, 30.
- Vilušić, M., Pešić, T., Bašić, M., Jašić, M. (2013): Raznolikost u proizvodnji i kvalitetu "masnog" sira, Zbornik radova II Naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem Jahorinski poslovni dani: preduzetništva, gastronomije i turizma (JPD-PGT-2013), 500-509.
- Vilušić, M., Pešić, T., Junuzović, Đ., Mulalić, S. (2012): Mogućnost proizvodnje tradicionalnog sira čabrenjaka u poluindustrijskim uvjetima, Prehrambena industrija – Mleko i mlečni proizvodi 1, 45-48.
- Moslavac, T., Pozderović, A., Pichler, A., Benčić, Đ., Vilušić, M., Barulek, I. (2012): Utjecaj ekstra djevičanskog maslinovog ulja i limunovog soka na reološka svojstva majoneze, Meso XIV (2), ožujak-travanj, 126-131.
- Moslavac, T., Pozderović, A., Pichler, A., Vilušić, M., Benčić, Đ., Dominković, O. (2011): Utjecaj ekstrakta čaja i ružmarina na oksidacijsku stabilnost biljnih ulja, Glasnik zaštite bilja, 6, 50-58.
- Vilušić, M., Pešić, T., Puškarević, E. (2010): Karakterizacija proizvodnje domaćeg toplijenog sira na području općine Dobojski Istok, Prehrambena industrija – Mleko i mlečni proizvodi 21 (1-2), 42-45.
- Udžbenici:**
- Bašić, M., Vilušić, M. (2018): Sirovine animalnog porijekla, Univerzitet u Tuzli, Tuzla.
- Hodžić, S., Vilušić, M., Nurkić, M. (2018): Prehrambena mikrobiologija, Univerzitet u Tuzli, Tuzla.
- Vilušić, M. (2014): Funkcionalni mliječni proizvodi, Univerzitet u Tuzli, Tuzla.
- Poglavlja u knjigama (međunarodna izdanja):**
- Jašić M., Spahić E., Sarvan E., Bašić M., Vilušić M., Suljkanović A., Mujkanović S., Hećimović E., Arnautović N. (2012): A guide to traditional food products manufacturers, chapter 5. Dry cheese and wooden bucket cheese manufacturing, OGR INPRINT, Užice, 44-54.
- Vilušić M. (2013): Otpadne vode u mljekarskoj industriji, u Knjiga 2 Održive tehnologije u prehrambenoj industriji, ur. R. Grujić, M. Jašić, Univerzitet Novi Sad, Tehnološki fakultet Novi Sad, 179-190.
- Projekti:**
- Projekat „Ispitivanje mogućnosti proizvodnje sirnog deserta sa dodatkom voća i njegova prihvativljivost kod potrošača“ (2010), MONKS TK.
- TEMPUS 158989 - BE-JPHES: "Creation of university-enterprise coopeartion networks for education on sustainable technologies", (2010 - 2013).
- Projekat "Development of education and transfer of knowledge in the area of food technology – EDUFOOD", 2011-2014. (produžen do juna/lipnja 2015).
- Podprojekat u sastavu EDUFOOD: „Osnivanje Centra za transfer znanja Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli“.
- IPA projekat: „Razvoj tipičnih proizvoda u SI BiH i ZO u Srbiji“, <http://www.nbrudruzenje.org/2012-12-25-03-11-45/2013-01-02-20-59-38/rtpbihsr.html>.
- EFSA projekat Support to National Dietary Surveys in Compliance with the EU Menu methodology - "The adults' survey" including subjects from 10 to 64 years old (Contract Number OC/EFSA/DATA/2016/03-CT01), pri Agenciji za sigurnost hrane (2016-2021).

**Autorstvo:**

M. Jašić, E. Spahić, E. Sarvan, M. Bašić, M. Vilušić, A. Suljkanović, S. Mujkanović, E. Hećimović, N. Arnautović (2012): A Guide to Traditional Food Products Manufacturers, OGR INPRINT, Užice.

M. Vilušić (2013): Otpadne vode u mljekarskoj industriji, u Knjiga/Book 2 Održive tehnologije u Za dodatne informacije o Europassu posjetite <http://europass.cedefop.europa.eu>

© Europske zajednice, 2003 20060628

