

OSOBNJE INFORMACIJE



Amela Jašić
 Ul. Ahmeta Šiljića bb, 75 350 , BiH
 + 387 35 320 772 + 387 61 417 936
amela.jasic@yahoo.com

Spol ženski | Datum rođenja 05.01.1991 | Državljanstvo BiH

RADNO ISKUSTVO

- Datumi (od – do) 2014 -
 Ustanova zaposlenja Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla
 Naziv radnog mjesta Asistent prehrambene tehnologije
- Datumi (od – do) 03.2017 – 07.2017
 Ustanova zaposlenja MI „Prima-Vip“ Orašje
 Naziv radnog mjesta Pomoćni tehnolog
- Datumi (od – do) 2014 – 2015
 Ustanova zaposlenja JU Vodovod i kanalizacija, Srebrenik
 Naziv radnog mjesta -

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik Bosanski

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik	B1/2	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2
Prvi i drugi stepen kursa Engleskog jezika „Headway“ po Oxford University					

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

Učesnik simpozija „Hranom do zdravlja“ Tehnološki fakultet Tuzla, na temu: „Sa hranom do zdravlja“
 Učesnik u organizaciji kursa i izvođenju praktičnih vježbi na temu: „Zahtjevi HACCP sistema i sigurnosti hrane,“ Tehnološki fakultet Tuzla
 Organizacija obuke za „Elektronski mikroskop“, aparat „Ekstrakcija masti po Soxhlet-u“, spektrofotometar, refraktometar, polarimetar, konduktometar, Tehnološki fakultet Tuzla
 Organizacija obuke: proizvođačka specifikacija, izrada deklaracije, Tehnološki fakultet Tuzla

Računalne vještine	Iskusna u svim aplikacijama sistema Microsoft Office (Uvjerenje o stručnoj osposobljenosti – rad na računaru, J.U. Narodni univerzitet Srebrenik)
Vozačka dozvola	B kategorija

DODATNE INFORMACIJE

Objavljeni radovi:

Tokić A., Jašić M., Odobašić A., Jašić A., Cvrk R. (2014): „Fizikalno-hemijska, prehrambena i senzorna svojstva ploda i kaše od biljke goji“, Hranom do zdravlja, Tehnološki i Farmaceutski fakultet Tuzla, Univerzitet u Tuzli

Jašić A., Jašić M., Šubarić D., Odobašić A. (2016): „Hemijski sastav i primjena propolisa“, Prvi kongers o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima, Tuzla

Selimović A., Miličević D., Selimović A., Oručević Žuljević S., Jašić A., Vranac A. (2017): “Properties of crackers with buckwheat sourdough”,
<https://www.degruyter.com/view/j/acs.2017.10.issue-2/acs-2017-0025/acs-2017-0025.xml?rskey=hLftqD&result=1>

RADOVI

1. Tokić A., Jašić M., Odošić A., Jašić A., Cvrk R. (2014): „Fizikalno-hemijska, prehrambena i senzorna svojstva ploda i kaše od biljke goji“, Hranom do zdravlja, Tehnološki i Farmaceutski fakultet Tuzla, Univerzitet u Tuzli
2. Jašić A., Jašić M., Šubarić D., Odošić A. (2016): „Hemijski sastav i primjena propolisa“, Prvi kongers o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima, Tuzla
3. Selimović A., Miličević D., Selimović A., Oručević Žuljević S., Jašić A., Vranac A. (2017): “Properties of crackers with buckwheat sourdough”, <https://www.degruyter.com/view/j/acs.2017.10.issue-2/acs-2017-0025/acs-2017-0025.xml?rskey=hLftqD&result=1>
- 4.

VLASTORUČNI POTPIS

