

OSOBNJE INFORMACIJE

Banožić Marija

 031/224/348 mbanozic@ptfos.com

RADNO ISKUSTVO

2018–danas

Asistent na projektu

Prehrambeno-tehnološki fakultet, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Osijek (Hrvatska)

OBRAZOVANJE I
OSPOSOBLJAVANJE

01/03/2019–01/04/2019

CEEPUS internship

University of Maribor Faculty of chemistry and chemical engineering

2018–danas

Poslijediplomski doktorski studij Prehrambena tehnologija i
nutricionizam, studij prehrambene tehnologije

01/07/2016–20/07/2016

International summer school: Autochthonus dairy products

Tempus, LifeADA project

2014–2016

Magistar prehrambenog inženjerstva

Agronomski i prehrambeno-tehnološki fakultet, Sveučilišta u Mostaru (Bosna i Hercegovina)

10/2015–06/2016

Pedagoško-pshiloško-metodičko-didaktička izobrazba nastavnika

Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti. Sveučilište u Mostaru (Bosna i Hercegovina)

01/02/2016–01/03/2016

CEEPUS Internship

Faculty of Food Technology, Osijek (Hrvatska)

2011–2014

Sveučilišni prvostupnik prehrambene tehnologije

Agronomski i prehrambeno-tehnološki fakultet, Sveučilišta u Mostaru (Bosna i Hercegovina)

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik

hrvatski

Strani jezici

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
engleski	B2	B2	B2	B1	B1
njemački	B1	B1	A2	A2	A2

Stupnjevi: A1 i A2: Početnik - B1 i B2: Samostalni korisnik - C1 i C2: Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Digitalne vještine Microsoft Office™, Design Expert i Pantheon.

Vozačka dozvola B

DODATNE INFORMACIJE

Priznanja i nagrade Rektorova nagrada (2015)
Dekanova nagrada 2014.

PROJEKTI POPULARIZACIJE ZNANOSTI:

Summer science factory (2018.), Festival of science (2018., 2019.), Night of Science (2018.), European Researchers Night (2019.), Orange day (2019.)

Znanstveni rad

Radovi A1 kategorije:

-Jokić, Stela; Gagić, Tanja; Knez, Željko; Banožić, Marija; Škerget, Mojca Separation of active compounds from tobacco waste using subcritical water extraction. *The Journal of Supercritical Fluids* 153 (2019) 104593.

-Banožić, Marija; Banjari, Ines; Jakovljević, Martina; Šubarić, Drago; Tomas, Srećko; Babić, Jurislav; Jokić, Stela Optimization of ultrasound-assisted extraction of some bioactive compounds from tobacco waste. *Molecules* (2019), 24, 1611.

-Jozinović, Antun; Ačkar, Đurđica; Jokić, Stela; Babić, Jurislav; Panak Balentić, Jelena; Banožić, Marija; Šubarić, Drago. Optimization of extrusion variables for the production of corn snack products enriched with defatted hemp cake. // *Czech journal of food sciences*. 35 (2017) , 6; 507-516.

Radovi A2 kategorije:

-Banožić, Marija; Ljubić, Anamarija; Pehar, Marija; Ištuk, Jozo; Čačić Kenjerić, Daniela. Prehrambene navike studenata Sveučilišta u Mostaru. // *Food in Health and Disease*. 4 (2015) , 2; 105-112.

M. Banožić, D. Šubarić, S. Jokić: Tobacco waste in Bosnia and Herzegovina—problem or high-value material? *Glasnik zaštite bilja* 4, 24-33

Znanstveni skupovi:

-Banožić, Marija; Gagić, Tanja; Čolnik, Maja; Škerget, Mojca; Jokić, Stela. Separation of bioactive compounds from tobacco waste using the sequence of supercritical CO2 extraction and subcritical water extraction // *Zbornik povzetkov Slovenski kemijski dnevi 2019, Maribor (Slovenija)*, 25.–27.9.2019. (postersko priopćenje)

-Banožić, Marija; Jokić, Stela. Tobacco waste – a new potential source for extraction of bioactive compounds. 2.ZORH – Susret znanstvenika, djelatnika i studenata na temu zaštite okoliša u RH, Split, 26. i 27. travanj 2019. (usmeno izlaganje)

-Silvija Šafranko, Ana-Marija Cikoš, Marija Banožić, Anamarija Stanković, Stela Jokić An image processing approach for color-based sorting and counting of selected cereal, 10th International congress Flour-Bread' 19; 12th Croatian congress of cereal technologists Brašno-Kruh' 19 (postersko priopćenje)

-Banožić, Marija; Gagić, Tanja; Škerget, Mojca; Jokić, Stela. Ekstrakcija bioaktivnih komponenti iz duhanskog otpada vodom u subkritičnom stanju // *Knjiga sažetaka 26. hrvatskog skupa kemičara i kemijskih inženjera*. Šibenik, 9-12.4.2019. 185. (postersko priopćenje)

-Marija Banožić, Martina Jakovljević, Maja Molnar, Stela Jokić: OPTIMIZATION OF ULTRASOUND-ASSISTED EXTRACTION OF SOLANESOL FROM TOBACCO WASTE. 9th International Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists (postersko priopćenje)

-Banožić, Marija; Cikoš, Ana-Marija; Jakovljević, Martina; Vladić, Jelena. The antioxidant properties of tobacco waste // *Book of Abstract of the Sixth Conference of Young Chemists of Serbia*. Beograd: 27.10. 2018. 69. (postersko priopćenje)

-M Banožić, M Jakovljević, AM Cikoš, K Aladić, M Bilić, S Jokić: Ultrasound-assisted extraction of phenolic components from tobacco waste. International conference 17th Ružička days" Today Science-Tomorrow Industry" (postersko priopćenje)

-Banožić, Marija; Ljubić, Anamarija; Pehar, Marija; Ištuk, Jozo; Čačić Kenjerić, Daniela. Prehrambene navike studenata Sveučilišta u Mostaru // *Book of abstracts and papers of 8th International*

symposium WITH FOOD TO HEALTH / Jašić, Midhat (ur.). Tuzla : Farmaceutski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2015. 8-8 (postersko priopćenje).

-Banožić, Marija; Ljubić, Anamarija; Vasilj, Višnja; Čačić Kenjerić Daniela. Indigenous products of Herzegovina: Čuđer. //Book of abstracts of 1th International conference Agriculture Perspectives in Western Balkan: Production, Processing, Markets/, Mostar, 2015. ((postersko priopćenje)

-Ljubić, Anamarija; Banožić, Marija; Vasilj, Višnja; Čačić Kenjerić Daniela. Indigenous products of Herzegovina: Cicvara and sack cheese. //Book of abstracts of 1th International conference Agriculture Perspectives in Western Balkan: Production, Processing, Markets/, Mostar, 2015. (postersko priopćenje)

-Banožić, Marija; Ljubić, Anamarija; Pehar, Marija; Ištuk, Jozo; Jurić, Anita; Čačić Kenjerić, Daniela. razlike u statusu uhranjenosti studenata obzirom na profil obrazovnog programa. //Zbornik sažetaka 6. Studentski kongres "Prehrana i klinička dijetoterapija"/Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka Opatija, 2015. (postersko priopćenje)

-Jurić, Anita; Banožić, Marija; Jurić, Tatjana: Kozje mlijeko i proizvodi od kozjeg mlijeka kao potencijal za proizvodnju funkcionalne hrane. Zbornik sažetaka 5. Studentski kongres "Prehrana i klinička dijetoterapija"/Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka-Opatija, 2015. (usmeno izlaganje).

Projekti Separacija aktivnih komponenta iz nusproizvoda prehrambene industrije – kakao ljuške i formulacija praškastih produkata, Međunarodni bilateralni projekt sa Slovenijom 2018-2020. (Suradnik)