

OSOBNE INFORMACIJE



Frane Čačić Kenjerić

 Trg sv. Trojstva 3, Osijek 31000, Hrvatska.

 +385 31 224 375

 fcacic@ptfos.hr

Spol Muški | Datum rođenja 01/12/1975 | Državljanstvo Hrvatsko

RADNO ISKUSTVO

travanj 2015. -

Docent

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

Docent

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

Viši asistent

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

Asistent

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

Mlađi asistent

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

Znanstveni novak

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

Djelatnost ili sektor Znanost i visoko obrazovanje

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

9. veljače 2007.

Doktorat iz područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja prehrambena tehnologija

Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Pierottijeva 6, 10 000 Zagreb.

Naziv rada: „Primjena elektronskog nosa u određivanju botaničkog i geografskog porijekla hrvatskog meda“.

- Razina 8.2 prema HKO; razina 8 prema EQF; razina 3 prema QF-EHEA

29. rujna 2000.

Diplomirani inženjer prehrambene tehnologije – smjer prehrambeno inženjerstvo

Prehrambeno tehnički fakultet Osijek, Franje Kuhača 18, 31000 Osijek.

Naziv rada: „Sinteza 4-hidroksikumarin-3-sulfonske kiseline i njezinih derivata“.

- Razina 7.1 prema HKO; razina 7 prema EQF; razina 2 prema QF-EHEA

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik Hrvatski

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski	C2	C2	C2	C2	C2
Njemački	A1	A1	A1	A1	A1

Komunikacijske vještine

- dobre komunikacijske vještine stečene tijekom rada sa studentima na nastavi te s kolegama kroz rad u različitim tijelima, odborima i povjerenstvima.

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

- Predsjednik povjerenstva za promidžbu Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek (03. studeni 2017. -),
- Predsjednik Povjerenstva za redizajn WEB stranice (20. prosinca 2017. -)
- Predsjednik Katedre za modeliranje, optimiranje i automatizaciju (2017. -)
- Član Odbora za završne i diplomske ispite

Digitalne vještine

SAMOPROCVJENA				
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema
Iskusni korisnik	Iskusan korisnik	Iskusan korisnik	Iskusan korisnik	Samostalni korisnik

Stupnjevi: Temeljni korisnik - Samostalni korisnik - Iskusni korisnik
[Digitalne vještine - tablica za samoprocjenu](#)

- dobro upravljanje uredskim protokolom (procesorom teksta, tablica, prezentacija i baza podataka)
- digitalna obrada slike (Gimp, ImageJ,...)
- 3D modeliranje (Fusion360)
- Programiranje Python, R (Coursera tečajevi s certifikatima)
- Programiranje mikrokontrolera (Arduino, RaspberryPi) i njihova primjena u automatizaciji
- Administracija poslužitelja i servisa (Linux, MySQL, Apache2, Moodle, ...)

Vozacka dozvola B, Voditelj brodice B kategorija

DODATNE INFORMACIJE

Izdanja

Tomac J., Čačić F. : „Mjerenje, regulacija i automatizacija: zadaci iz osnova automatske regulacije“, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, 2005.

Projekti

Suradnik na projektu:

1. Procesi proizvodnje visokokvalitetnih prehrambenih proizvoda (2000. – 2002.),
2. Suvremene metode sušenja u prehrambeno-procesnom inženjerstvu (2002. – 2006.),
3. Etalonska baza Hrvatske za elektromagnetska mjerena (2002. – 2006.),
4. Nedestruktivne metode i procesima proizvodnje i čuvanja hrane (2007. – 2010.)
5. Razvoj i uspostava interdisciplinarnog diplomskog studija "Biotehnologija" na engleskom jeziku (ESF, UP.03.1.1.02, Internacionalizacija visokog obrazovanja) (2018. – 2020.)

Suradnik na nacionalnom tehnologiskom projektu:

1. Istraživanje metoda za nedvojbenu analizu meda (2002. – 2005.)

Suradnik na bilateralnom projektu:

1. Identifikacija botaničkog podrijetla i analiza kemijskih parametara meda s područja Hrvatske i Makedonije (2005. – 2007.)

Članstva

1. Društvo kemičara i tehnologa Osijek (2000. -)
2. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa (2009. -)
3. Udruga TehnOS (2011. -)
4. ISEKI Food Association (2012. -)

Usavršavanja

1. University of Milan, Agricultural Faculty, Department of Food Science, Technology and Microbiology, Chemistry Unit (2005.)