



**OSOBNE INFORMACIJE** prof. dr. sc. Jasmina Lukinac

 Franje Kuhača 18, Osijek, 31000, CROATIA

 +385 31 224 397 | +385 31 224 300

 [ptfosptfos2@gmail.com](mailto:ptfosptfos2@gmail.com) | [jlukinac@ptfos.hr](mailto:jlukinac@ptfos.hr)

**Website:** <http://www.ptfos.unios.hr/index.php/component/gridbox/nastavno-osoblje-2/jasmina-lukinac-cacic-phd-associate-professor>

Zavod za procesno inženjerstvo, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek,  
Sveučilište J.J. Strossmayera Osijek, HRVATSKA

**ORCID ID:** 0000-0002-0998-0258 | **PUBLONS ID:** AAE-3377-2019 | **SCOPUS ID:** 26767964300 | **Web of Science Researcher ID:** AAE-3377-2019  
**CroRIS ID:** [24599](#) | **CROSBI Profil:** [31665](#) | **MZO Matični broj znanstvenika:** 291255

**RADNO ISKUSTVO**

Zanimanje ili radno mjesto	17/01/2024. - – Redoviti profesor 20/12/2018. – 16/01/2024. – Izvanredni profesor 30/04/2013. - 19/12/2018. – Docent 17/07/2012. - 29/04/2013. – Viši asistent 17/07/2006. - 16/07/2012. – Asistent
Ime i adresa poslodavca	Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Franje Kuhača 18, 31000 Osijek, Hrvatska
Vrsta djelatnosti ili sektor	Znanost i visoko obrazovanje

**OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE**

2012. **Doktor biotehničkih znanosti**  
Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište J.J. Strossmayera Osijek  
Naslov disertacije: Matematičko modeliranje i optimiranje kinetike promjene boje kruha tijekom pečenja
2006. **Pedagoško-psihološka i didaktičko-metodička izobrazba**  
Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Učiteljski fakultet
2005. **Diplomirani inženjer prehrambene tehnologije**  
**Smjer: Procesno inženjerstvo**  
Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište J.J. Strossmayera Osijek  
Naslov diplomskog rada: Utjecaj temperature i vremena prženja na promjenu volumena i poroznost tijesta

**Nastavna djelatnosti**

- **Infomatika**, preddiplomski studij Prehrambena tehnologija, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek
- **Modeliranje operacija i procesa**, diplomski studij Procesno inženjerstvo, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek
- **Modeliranje i upravljanje u prehrambeno-tehnološkim procesima**, diplomski studij Prehrambeno inženjerstvo, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek
- **Optimizacija i projektiranje prehrambeno-tehnoloških procesa**, poslijediplomski studij Prehrambena tehnologija i nutricionizam, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek
- **Digitalna transformacija održivog gospodarstva**, Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij „Održivo i kružno biogospodarstvo“, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

**ZNANSTVENI RADOVI**

**ORCID:** <https://orcid.org/0000-0002-0998-0258>  
**CRODIS:** <https://www.crodis.hr/osobe/profil/24599>