




Lidija Kalinić (Begović)

Državljanstvo: hrvatsko

KONTAKT

 Cara Harijana 8/A
31000 Osijek, Hrvatska
(Službena)

 lkalinic@biologija.unios.hr

 [https://
www.researchgate.net/
profile/Lidija_Begovic](https://www.researchgate.net/profile/Lidija_Begovic)

RADNO ISKUSTVO

- **2017 – TRENUTAČNO** Osijek, Hrvatska
docent Odjel za biologiju
- **2013 – 2017** Osijek, Hrvatska
Viši asistent-poslijedoktorand Odjel za biologiju
Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku
- **2007 – 2013** Osijek, Hrvatska
asistent Odjel za biologiju Sveučilišta J.J. Strossmayera u
Osijeku
- **2004 – 2007** Zagreb, Hrvatska
stručni suradnik Prirodoslovno-matematički fakultet
Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za molekularnu biologiju
- **2022 – TRENUTAČNO** Osijek, Hrvatska
izvanredni profesor Odjel za biologiju Sveučilišta J.J.
Strossmayera u Osijeku

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

- **2013** Hrvatska
Doktor prirodnih znanosti Sveučilište Josipa Jurja
Strossmayera u Osijeku
- **2008** Hrvatska
Magistar prirodnih znanosti Prirodoslovno-matematički
fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- **1999** Hrvatska
profesor biologije Prirodoslovno-matematički fakultet
Sveučilišta u Zagrebu

JEZIČNE VJEŠTINE

MATERINSKI JEZIK/JEZICI: hrvatski

Drugi jezici:

engleski

Slušanje C1

Govorna produkcija C1

Čitanje C1

Govorna interakcija C1

Pisanje C1

Razine: A1 i A2: temeljni korisnik; B1 i B2: samostalni korisnik; C1 i C2: iskusni korisnik

DIGITALNE VJEŠTINE

Rad na raunalu | MS Office (Word Excel PowerPoint)

DODATNE INFORMACIJE

Publikacije

● [CroRIS baza](#)

● [Google scholar](#)

● [Publons](#)

Mreže i članstva

● Hrvatsko društvo za biljnu biologiju

● Hrvatsko biološko društvo

Vozačka dozvola

● Vozačka dozvola: B

Projekti

2017 – 2018

Prilagodba hrvatskih sorti ozimog ječma na izazove klimatskih promjena, Zaklada Adris, program Znanje i otkrića voditeljica projekta

2017 – 2021

MATH-BTB proteini kao regulatori transkripcije i RNA posredovane metilacije DNA u biljnom razvitku, HRZZ suradnik

2014 – 2017

Genetika i fiziologija tolerancije na višestruki stres kod kukuruza, HRZZ suradnik

2011 – 2013

Fiziologija stresa i gospodarska svojstva različitih kultivara pšenice i ječma, MZOS RH suradnik

2008 – 2013

Utjecaj oksidativnog stresa na organizaciju i funkciju biljnih stanica i tkiva, MZOS RH suradnik

2008 – 2010

Stanična i tkivna diferencijacija tijekom razvoja biljnih organa, MZOS RH suradnik

Počasti i nagrade

2018 Odjel za biologiju Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku

nagrada za znanstvenu izvrsnost

2016 Odjel za biologiju Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku

nagrada za znanstvenu izvrsnost

Organizacijske vještine

9th International Conference on Cormorants and 6th Meeting of Wetlands International Cormorant Research Group; Osijek, Croatia 2014. član organizacijskog odbora

6th ISABS Conference on Human Genome Project Based Applications in Forensic Science, Anthropology and Individualized Medicine" Split, Croatia, 2009. tehnička podrška

10. Hrvatski biološki kongres, Rovinj, Croatia, 2006. tehnička podrška

9. Hrvatski biološki kongres, Rovinj, Hrvatska, 2006. tehnička podrška

1st PhotosynthOS conference član organizacijskog odbora

Usavršavanje

2017

Sudjelovanje na radionici pod nazivom "Analiza morfološke i molekularne raznolikosti biljaka"

2017

Biological Research Centre, Hungarian Academy of Sciences Laboratory of Plant Architecture and Development, Institute of Plant Biology

Erasmus + mobilnost

2016

Sudjelovanje na seminaru pod nazivom „Amplify and quantify successfully – qPCR basics and best practices for effective planning, realization and data analysis"

2015

Stručno usavršavanje iz područja molekularne genetike u Forensisches DNA-Zentrallabor GmbH, Medizinischen Universität Wien

Erasmus+ mobilnost

Mentorstva

završni i diplomski radovi

[https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and|Begovi%C4%87,%20Lidija%20\(23563\)|text|profile&subgroup=dt-bachelor_thesis%7Cdt-doctoral_dissertation%7Cdt-graduation_thesis%7Cdt-master_thesis](https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and|Begovi%C4%87,%20Lidija%20(23563)|text|profile&subgroup=dt-bachelor_thesis%7Cdt-doctoral_dissertation%7Cdt-graduation_thesis%7Cdt-master_thesis)
