



Životopis

HRZZ obrazac

OSOBNI PODATCI

Ime i prezime	Lidija Begović
Titula	Poslijedoktorand
Godina i ustanova stjecanja doktorata	2013., Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku
Adresa	Ulica cara Hadrijana 8/A, 31 000 Osijek
Telefon	+38531-399-936
Telefaks	+38531-399-939
E-adresa	lidija.begovic@biologija.unios.hr
Osobna mrežna stranica	
Državljanstvo	hrvatsko
Datum i mjesto rođenja	21.08.1973., Zagreb

RADNO ISKUSTVO¹ (KRONOLOŠKI*)

Datumi (od – do)	1.6.2007. -
Ustanova zaposlenja	Odjel za biologiju, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
Naziv radnog mjesta	asistent
Područje rada	Molekularna biologija
Datumi (od – do)	1.3. 2004. – 31.5. 2007.
Ustanova zaposlenja	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za molekularnu biologiju
Naziv radnog mjesta	Stručni suradnik
Područje rada	Mutageneza i kancerogeneza, molekularna biologija

ŠKOLOVANJE² (KRONOLOŠKI)

Datum	1999.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Prirodoslovno-matematički fakultet, Zagreb
Zvanje	profesor biologije
Datum	2008.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu , Poslijediplomski studij , smjer: Fiziologija i imunobiologija
Zvanje	Mr.sc.
Datum	2013.
Mjesto	Osijek
Ustanova	Sveučilište J.J.Strossmayera u Osijeku
Zvanje	Dr.sc.

^{1,2,3} Molimo po potrebi dodajte redove kako biste unijeli sve podatke

* sve podatke u dokumentu navesti kronološki - od najnovijeg prema najstarijem

USAVRŠAVANJE
(KRONOLOŠKI)

Godina
Mjesto
Ustanova
Područje

JEZICI

MATERINSKI JEZIK	Hrvatski
ENGLESKI JEZIK	
Govori	C1
Piše	C1
Čita	C1

DRUGI STRANI JEZICI³

Jezik
Govori
Piše
Čita

ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI

(KRONOLOŠKI; VOĐENJE I SUĐELOVANJE; IZVOR FINANCIRANJA)

2008 – 2010, suradnik na projektu: Stanična i tkivna diferencijacija tijekom razvoja biljnih organa (073-0731674-0841); MZOS RH

2008-2013, suradnik na projektu: Utjecaj oksidativnog stresa na organizaciju i funkciju biljnih stanica i tkiva (073-0731674-1673); MZOS RH

2011- 2013, suradnik na projektu: Fiziologija stresa i gospodarska svojstva različitih kultivara pšenice i ječma (073-0731674-0552); MZOS RH

2014-2017, suradnik na projektu: Genetics and physiology of multiple-stress tolerance in maize, HRZZ

NASTAVNA DJELATNOST

(KRONOLOŠKI; PREDDIPLOMSKA, DODIPLOMSKA, DIPLOMSKA, POSLJEDIPLOMSKA NASTAVA)

Prediplomski studij: praktikum Fizikalni temelji instrumentalnih metoda u biologiji, Genetika, Biologija stanice.

Diplomski studij: praktikum Molekularna genetika.

**MENTORSTVO OBRANJENIH DOKTORSKIH DISERATCIJA I MAGISTARSKIH RADOVA
I PODIZANJE ZNANSTVENOGA POMLATKA**
(KRONOLOŠKI)

GOSTOVANJE NA STRANIM ZNANSTVENIM USTANOVAMA
(KRONOLOŠKI; BORAVCI DUŽI OD 3 MJESECA)

NAGRADE I PRIZNANJA

(KRONOLOŠKI)

ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

(KRONOLOŠKI; ORGANIZACIJA DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH DOGAĐANJA)

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

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

10. Hrvatski biološki kongres, Osijek, Hrvatska, 2009.

9. Hrvatski biološki kongres, Rovinj, Hrvatska, 2006

ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJELIMA

(KRONOLOŠKI; DOMAĆE I MEĐUNARODNE ORGANIZACIJE I TIJELA)

Hrvatsko društvo za biljnu biologiju

Hrvatsko biološko društvo

POVJERENSTVA, ODBORI I RADNE SKUPINE

(KRONOLOŠKI; DOMAĆI I MEĐUNARODNI)

ZNANSTVENI RADOVI(KRONOLOŠKI; ZNANSTVENE KNJIGE, DOMAĆI I MEĐUNARODNI ZNANSTVENI ČASOPISI, ZBORNICI RADOVA DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH SKUPOVA; POTREBNO JE NAVJESTI H² INDEKS I UKUPNU CITIRANOST)Kongresna priopćenja:

1) HDBMB: Congress of Croatian society of biochemistry and molecular biology, Osijek, 2008. Begović, Lidija; Mlinarić, Selma; Štolfa, Ivna; Parađiković, Nada; Šimić, Domagoj; Cesar, Vera; Lepeduš, Hrvoje. Functional and molecular adjustment of PSII in bleached leaves of silver maple. // *Book of abstracts of the HDBMB 2008, Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology / Strelec, Ivica ; Glavaš-Obrovac, Ljubica (ur.).Osijek : Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology, 2008. 66-67 (poster,sažetak,znanstveni).*

2) IRPA12 International Congress of the International Radiation Protection Association, Buenos Aires, 2008. Radnić, Maja; Kalinić, Lidija; Matić, igor; Russo, Ana; Marijanović, Inga; Furčić, Ivana; Nagy, Biserka. Effect of FADD expression during UVC carcinogenesis // *IRPA12 International Congress of the International Radiation Protection Association, Proceedings. IRPA, 2008.* (poster,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).

3) 10. Hrvatski biološki kongres, Osijek, Hrvatska. 2009. Begović, Lidija; Mlinarić, Selma; Antunović, Jasenka; Katanić, Zorana; Lepeduš, Hrvoje; Cesar, Vera. Physiological responses of Duckweed (*Lemna minor L.*) to short-term cobalt exposure // *Zbornik sažetaka/ 10. hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, 14.-20. rujna 2009., Osijek / Besendorfer, Višnja ; Kopjar, Nevenka ; Vidaković-Cifrek, Željka ; Tkalec, Mirta ; Bauer, Nataša ; Lukša, Žaklin (ur.). Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 93-94 (poster,domaća recenzija,sažetak,znanstveni).*

4) Međunarodni skup XV. Ružičkini dani, 2014.
Natalija, Velić; Tihana, Marček; Tamara, Jurić; Katarina, Petrinović; Damir, Hasenay; Lidija,

Begović; Vedran, Slačanac. A survey of different bioadsorbents for removal of malachite green and methylene blue dyes from aqueous solutions // *International Scientific and Professional Conference 15 th Ružička days "Today science - Tommorow industry"* / Šubarić, Drago (ur.).

Znanstveni radovi

1. Lepeduš, Hrvoje; Begović, Lidija; Mlinarić, Selma; Šimić, Domagoj; Štolfa, Ivna; Parađiković, Nada; Uzarević, Zvonimir; Jurković, Vlatka; Cesar, Vera. Physiology and biochemistry of leaves bleaching in prematurely aging maple (*Acer saccharinum* L.) trees: II. Functional and molecular adjustment of PSII. // *Acta botanica Croatica*. 70 (2011), 2; 137-150. IF=0.56
2. Filipović Marijić, Vlatka; Makarević, Janja; Stojković, Ranko; Kalinić, Lidija; Katalenić, Darinka; Radačić, Marko. Reduction of cisplatin-induced nephrotoxicity by pyrazolone compounds, derivatives of tetrahydroindazolonecarboxylic acid (HIDA). // *Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology*. 30 (2008) , 9; 675-680 IF=1.136

Sažeci u zbornicima skupova

Radnić, Maja; Kalinić, Lidija; Matić, igor; Russo, Ana; Marijanović, Inga; Furčić, Ivana; Nagy, Biserka. Effect of FADD expression during UVC carcinogenesis // IRPA12 International Congress of the International Radiation Protection Association, Proceedings. IRPA, 2008.

DRUGE ZNANSTVENE AKTIVNOSTI

(KRONOLOŠKI; UREDNIK ILI ČLAN UREĐIVAČKOG ODBORA ZNANSTVENE KNJIGE, DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH ČASOPISA, ZBORNIKA RADOVA DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH SKUPOVA I DRUGO)

POZNAVANJE RADA NA RAČUNALU

Poznavanje Microsoft Office-a (Word, Excel, PowerPoint), rad na grafičkim aplikacijama (Photoshop, Image J).

OSTALE VAŽNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

DODATNI PODATCI I NAPOMENE