

LIČNE INFORMACIJE



Bresnički do 101, 34 000 Kragujevac, Srbija

📞 +381 65 381 77 00

✉️ olivera.nikolic@educons.edu.rs
nikolicolivera69@yahoo.com

Pol ženski | Datum rođenja 14/09/1969 | Državljanstvo srpsko

RADNO ISKUSTVO

2020- Redovni profesor

Fakultet ekološke poljoprivrede, Univerzitet Educons
Predavanja I istraživanja

2015 - 2020 Vandredni profesor

Fakultet ekološke poljoprivrede, Univerzitet Educons
Predavanja I istraživanja

2010 - 2015 Docent

Fakultet ekološke poljoprivrede, Univerzitet Educons
Predavanja I istraživanja

2006 - 2010 Istraživač saradnik/pomoćnik direktora Centra za strna žita

Centar za strna žita Kragujevac, Save Kovačevića 31, Srbija
Istraživanje i upravljanje

2006 - 2010 Istraživač saradnik/pomoćnik direktora Centra za strna žita

Institut za istraživanja u poljoprivredi Beograd , Centar za strna žita Kragujevac, Save Kovačevića 31, Srbija
Istraživanje i upravljanje

OBRAZOVANJE I OBUKE

2007-2009 Doktor biotehničkih nauka, oblast Ratarstvo

Univerzitet u Beogradu, Poljoprivredni fakultet Zemun, 11080 Beograd – Zemun,, Nemanjinia 6, Srbija
Naslov teze: Genetička divergentnost genotipova pšenice za parametre efikasnosti ishrane biljaka azotom

1995-1999 Magistar agronomskih nauka, oblast Ekologija I agrotehnika žita

Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet Čačak, 32000 Čačak, Cara Dušana 34, Srbija
Naslov teze: Produktivne osobine i hemijski kvalitet zrna ozimih i jarih genotipova ovsu (*Avena sativa* L.)

1988-1994 Diplomirani inženjer agronomije, smer Opšti
Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet Čačak, 32000 Čačak, Cara Dušana 34, Srbija
Naslov rada: Produktivne osobine različitih genotipova ječma (*Hordeum sativum* L.)

2004 Specijalizacija
Program of Study and Training in Plant Physiology and Breeding
Laboratory Inspection Training
Chemical Safety for Laboratory Workers
Cornell University, Ithaca, NY, USA

Obuke
2018
Erasmus Program:
Sofia University, "St. Kliment Ohridski", Bulgaria, Department of Plant Physiology, Faculty of Biology,
host Veneta Kapchina, 18.03.2018 - 25.03.2018

2016
Erasmus Program
Warsaw University of Life Sciences, Poland, Faculty of Human Nutrition and Consumer Sciences
WULS, host Maria Rembialkowska, 28. 11. 2016 – 03. 12. 2016

Aktivno učenje (AUN)
Obrazovni forum, Beograd, Brankova 21A 11000 Beograd, Srbija

Aktivno učenje – primena obrazovnih tehnologija u nastavi
Obrazovni forum, Beograd, Brankova 21A 11000 Beograd, Srbija

2008
Upravljanje ruralnim razvojem u Srbiji
Zavod za proučavanje sela
11000 Beograd, Stanoja Glavasa 10, Srbija

LICNE VESTINE

Maternji jezik/ci Srpski

Drugi jezik/ci	RAZUMEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski	B1	C2	B2	B2	C2
Ruski	A1	A1	A1	A1	A1

Nivoi: A1/2: Osnovna upotreba jezika - B1/B2: Samostalna upotreba jezika - C1/C2 Napredna upotreba jezika
Zajednički evropski referentni okvir za jezike

Digitalne kompetencije

SAMOPROCENA

Obrada informacija		Obrada informacija		Obrada informacija
Samostalna upotreba		Samostalna upotreba		Samostalna upotreba

Nivoi: Osnovna upotreba - Samostalna upotreba - Napredna upotreba
Digitalne kompetencije – tabela za samoprocenu

Ostale veštine

- Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Internet

Vozačka dozvola

-

DODATNE INFORMACIJE

Publikacije

Autor je velikog broja radova i saopštenja, spisak je dat u prilogu

Projekti

Razvoj novih tehnologija gajenja strnih žita na kiselom zemljištu primenom savremene biotehnologije – 31054 (MNTR Vlade R. Srbije, 2011 – 2014)

Razvoj novih tehnologija za unapređenje proizvodnje strnih žita - TR EB. 20063 (Ministarstvo nauke Vlade R. Srbije, 2008-2010)

Strna žita - oplemenjivanje i napredne tehnologije gajenja za poboljšanje prinosa i kvaliteta hrane -TR 6893.B (MNZŽS Vlade R. Srbije, 2005-2007)

Stvaranje novih sorti i unapređenje tehnologije gajenja strnih žita - BTR.5.02.0502.B (MNTR R. Srbije, 2002-2004)

Agrobiološka, biohemijska i ekofiziološka istraživanja u ratarstvu, povrтарstvu, voćarstvu i vinogradarstvu - 12.E.05 (Republički fond za nauku R. Srbije, 1996-2000)

Agroheritage Concepts into Higher Education Agenda for Raising Awareness and Capacity of Future Agriculturists for Conservation of This Heritage, Project No: 2019-1-TR01-KA203-075715 (Trakya University,Turkey), подржаног од стране European Commission.

Development of an in field, ecologically safe, continuously detoxifying technology for producing bio-vegetables PHANETRI IPA 2012 – 2013.

Building capacity of Serbian Agricultural Education to link with Society, CaSA 544072-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-SMHES (2013 – 4604 / 001 - 001) (2013. – 2016).