



# Arnela Okić

**Datum rođenja:** 16/01/1988 | **Državljanstvo:** bosansko-hercegovačko | **Telefonski broj:**

(+387) 61871844 (Mobilni telefon) | **Telefonski broj:** (+387) 33225727 (Službeni) | **E-adresa:** [a.okic@ppf.unsa.ba](mailto:a.okic@ppf.unsa.ba) |

**Adresa:** Univerzitet u Sarajevu Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Zmaja od Bosne 8, 71000, Sarajevo, Bosna i Hercegovina (Službena)

## ● O MENI

Web of Science ResearcherID :[ABF-6488-2020](https://orcid.org/0000-0003-4609-4527)

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-4609-4527>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Arnela-Okic>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=RFTWfoAAAAJ&hl=en&authuser=1>

## ● RADNO ISKUSTVO

2022 – TRENUTAČNO Sarajevo, Bosna i Hercegovina

**DOCENT** UNIVERZITET U SARAJEVU, POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENI FAKULTET

2018 – 2022 Sarajevo, Bosna i Hercegovina

**VIŠI ASISTENT** UNIVERZITET U SARAJEVU, POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENI FAKULTET

Oblast: Zaštita biljaka

2013 – 2019 Sarajevo, Bosna i Hercegovina

**ASISTENT** UNIVERZITET U SARAJEVU, POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENI FAKULTET

Oblast: Zaštita biljaka

2010 – 2011

**PRIPRAVNIK** POLJOPRIVREDNI ZAVOD USK

Laboratorija za zaštitu biljaka

## ● OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

2012 – 2021

**DOKTOR POLJOPRIVREDNIH NAUKA** Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet

(disertacija odbranjena 31.3.2021. godine)

2010 – 2012

**MASTER POLJOPRIVREDE** Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet

2006 – 2009

**BACHELOR POLJOPRIVREDE** Univerzitet u Bihaću Biotehnički fakultet

## ● JEZIČNE VJEŠTINE

Materinski jezik/jezici: **BOSANSKI**

Drugi jezici:

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna produkcija	Govorna interakcija	
<b>ENGLESKI</b>	C1	C1	C1	C1	C1
<b>NJEMAČKI</b>	C2	C2	C2	C2	C2

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

## ● DIGITALNE VJEŠTINE

Statistička obrada podataka | Analiza genomske sekvenci | MS Office Package

## ● PUBLIKACIJE

### Radovi u časopisima indeksiranim u Web of Science:

- Grahić, J., **Okić, A.**, Šimon, S., Đikić, M., Gadžo, D., Pejić, I., Gaši, F. (2022): Genetic relationships and diversity of common buckwheat accessions in Bosnia and Herzegovina. *Agronomy* 2022, 12 (11), 2676; <https://doi.org/10.3390/agronomy12112676>
- **Okić, A.**; Wetzel, T.; Nourinejad Zarghani, S., Massart, S., Grahić, J., Gaši, F., Konjić, A., Vončina, D. (2022): Occurrence and distribution patterns of plum tree viruses and genetic diversity of Sharka isolates in Bosnia and Herzegovina. *Horticulturae* 2022, 8(9), 783; <https://doi.org/10.3390/horticulturae8090783>
- Nourinejad-Zarghani, S.; Hily, J.M.; Glasa, M.; Marais, A.; Wetzel, T.; Faure, C.; Vigne, E.; Velt, A.; Lemaire, O.; Boursiquot, J.M.; **Okić, A.**; Ruiz-Garcia, A.B.; Olmos, A.; Lacombe, T.; Candresse, T. (2018): Grapevine virus T diversity as revealed by full-length genome sequences assembled from high-throughput sequence data. *PLOS ONE*, Volume 10, Issue 13, DOI: 10.1371/journal.pone.0206010
- Ruiz-Garcia, A.B.; **Okić, A.**; Norinejad-Zarghani, S.; Olmos, A.; Wetzel T. (2017): First report of grapevine virus T in grapevine in Germany. *Plant disease*, DOI: 10.1094/PDIS-01-18-0161-PDN
- Ruiz-Garcia, A.B.; Norinejad-Zarghani, S.; **Okić, A.**; Olmos, A.; Wetzel T. (2017): First Report of Grapevine Red Globe Virus in Grapevine in Germany. *Plant Disease*, DOI: 10.1094/PDIS-01-18-0105-PDN

### Radovi u drugim indeksiranim časopisima

- Kovo, K., Grahić, J., Mujezinović, O., Okić, A. (2021): Monitoring pojave i razvoja gljivičnih oboljenja na hibridima paradajza pri uzgoju u zaštićenom prostoru. *Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Vol. LXVI, 71/2
- Grahić, J., Šimon, S., Okić, A., Konjić, A., Gaši, F. (2021): Genetička varijabilnost populacija tatarske heljde (*Fagopyrum tartaricum* (L.) Gaertn.) na području Bosne i Hercegovine. *Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu* Vol. LXVI, 71/2
- Bajrić, M., Gaši, F., Okić, A., Hadžidedić, M., Konjić, A., Grahić, J. (2021): Genetic diversity of the common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) landraces from Bosnia and Herzegovina assessed using microsatellite markers. *Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu* Vol. LXVI, 71/2
- Konjić, A.; Kurtović, M., Gaši, F.; Grahić, J.; Musić, O.; Uzunović, M., Čadro, S., Mujčinović, A., Okić, A. (2019): Kreiranje prognostičkog modela za plamenjaču krastavca u agroekološkim uslovima Tuzlanskog kantona. *Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo*, Vol. LXIV, No. 69/1
- Grahić, J.; Ahmetović, A.; Gaši, F., Karić, L., Šimon, S.; Lazarević, B., Okić, A.; Kurtović, M. (2018): Ispitivanje pouzdanosti morfoloških markera pri određivanju gen-centra porijekla običnog graha kolekcionisanog na području Bosne i Hercegovine. *Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo*, Vol. LXIII, No. 68/2
- Grahić, J.; Kovo, K.; Đikić, M.; Kurtović, M., Šimon, S.; Lazarević, B., Okić, A.; Gaši, F. (2018): Hemijski sastav sjemena mezoameričkih i andskih primki običnog graha kolekcionisanih na području Bosne i Hercegovine. *Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo*, Vol. LXIII, No. 68/2

- Šito, A.; Runjić, M., Okić, A.; Vitanović, E. (2017): Investigation of fire blight (*Erwinia amylovora* (Burill) Winslow et al.) appearance in Central Bosnia, Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXII, No.67/2
- Grahić, J., Đikić M., Gadžo D., Uzunović M., Okić A., Kurtović M., Gaši F. (2016): Analiziranje agronomske prakse proizvođača heljde na području Bosne i Hercegovine. Radovi Poljoprivrednoprehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 66(2): 21-30.

- 
- Kurtović M., Grbo L., Okić A., Gaši F., Grahić J. (2016): Učinkovitost metoda sterilizacije na stepen pojave kontaminacija pri in vitro propagaciji maline (*Rubus idaeus* L.). Radovi Poljoprivrednoprehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 66(2): 69-77
  - Grahić, J.; Spaho, N.; Okić, A.; Kurtović, M., F. Gaši (2016): Comparison of sensory parameters of six locally grown tomato varieties. Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXI, No. 66/1
  - Okić, A., Grahić<sup>1</sup>, J.; Kurtović, M; 1, Konjić, A.1, Bajrić, M; Kanlić, K; Haseljić, S.; Gaši, F. (2015): First experiences on the open source technology platform VIPS in Bosnia and Herzegovina, Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo Vol. LXI, No. 66/1

### Radovi u zbornicima (kongresi, simpoziji)

---

- Fontdevila, N., Tahzima, R., Rong, Wei, Blouin, A. G., Reynard J.S., Bobev, S.G., Caglayan, K., Candresse, T., Castaing, J., Foucart, Y., Jelkmann, W., Zikeli K., M., I., Ellis, Minafra, A., Rott, M., Shifang, L. Leichtfried, T., Vončina, D., Okić, A., Botermans M., de Koning P., De Jonghe, K., Massart, S. Uncovering the worldwide diversity of Little Cherry Virus 1 AND 2 and the associated viruses in Prunus spp. 25th International Conference on Virus and other graft transmissible diseases of Fruit crops Wageningen, 9-13 July 2023
- Konjić, A.; Okić, A., Grahić, J., Bogunić, F.; Hajrudinović-Bogunić, A.; Pojskić, N., Gaši, F. (2023). Ploidy screening in apple germplasm using flow cytometry to improve GWAS accuracy. V Balkan Symposium on Fruit Growing. International Society for Horticultural Science. Zagreb, Hrvatska, 18-21.6.2023
- Okić, A., Konjić, A., Grahić, J., Mešić, M., Mujčinović, A., Gaši, F. (2021): Going green with 3D printing: A case report on reducing and reusing plastic waste in a plant pathology laboratory. Third International Green Biotechnology Congress, 30 September – 2 Oktobar 2021, Sarajevo
- Borovac, B., Čurić, A., Kazlagić, A., Okić, A., Biber, L., Karić, N., Hamidović, S. (2019): Antimikrobna aktivnost različitih uzoraka meda na gram negativne bakterije. Knjiga sažetaka, 16. Simpozij zaštite biljaka. 5-7.11.2019., Mostar, BiH
- Norinejad Zarghani, S., Okić, A., Ruiz-Garcia, A.B., Olmos, A., Wetzel T. (maj, 2018): Molecular characterisation of a German isolate of Grapevine virus T, poster prezentiran na konferenciji Power of Viruses, Poreč, Hrvatska
- Okić A., Nourinejad-Zarghani, S., Massart, S.; Vončina, D.; Wetzel T. (2018): PBNPaV and LChV-1: An unexpected outcome of a STSM. HTS Technologies for the study and diagnostic of plant viruses, Liege (Belgium), Abstract Book, p. 21,
- Konjić, A., Grahić, J., Kurtović, M., Gaši, F., Karić, N., Okić, A. (2018): Značaj prognoznih stanica u zaštiti biljaka, 15. Simpozijum o zaštiti bilja: Sarajevo, BiH, 6-8.11.2018,
- Hodžić, A., Okić A.; Kurtović, M., Omanović-Miklićanin, E. (oktobar, 2017): Determination of pesticide residues in strawberry by gas chromatography-mass spectrometry method. Poster prezentiran an VIII međunarodnom simpoziju poljoprivrede "Agrosym 2017", Jahorina, Bosna i Hercegovina
- Vinčević, L., Okić, A.; Kurtović, M., Omanović-Miklićanin, E. (septembar, 2017): Analysis of pesticide residues in raspberries by GC-MS method. Poster prezentiran na 28 naučno-stručnoj konferenciji poljoprivrede i prehrambene tehnologije, Sarajevo
- Okić A., Cvjetković B., Kurtović M., Grbo, L.; Grahić, J.; Vončina, D. (2016): Viruses of plum (*Prunus domestica* L.) in Bosnia and Herzegovina. Book of abstracts, International Advances in Plant Virology, Greenwich, London, UK

- 
- Okić A., Vitanović E., Škaljac M., Grahić J. (2013): Determination of the occurrence of Rubus yellow net virus (RYNV) on raspberry (*Rubus idaeus* L.) using molecular methods. Poster prezentiran na 10. Simpozij of zaštite biljaka, Sarajevo.
  - Okić A., Vitanović E., Škaljac M., Grahić J. (2013): Determination of devastating phytoviruses group on raspberry (*Rubus idaeus* L.) using molecular methods. Poster prezentiran na Book of Abstracts of the 10. Simpozij of zaštite biljaka, Sarajevo.
  - Hodžić A., Gaši F., Kurtović M., Maličević A., Grahić J., Okić A. (2013): Evaluation of everbearing raspberry cultivars in Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts of the 24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry Sarajevo, B&H, pp 177

- Maličević A., Gaši F., Kurtović M., Grahić J., Okić A., Kadrić S. (2013): Evaluation of morphological and pomological characteristics of newly introduced blackberry varieties in Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts of the 24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry Sarajevo, B&H. pp 160
- Toromanović, S., Arnela Okić (2011): "Environmental pollution on the examined area of the National Park "UNA" from the aspect of the agricultural production" 4th international Congress of ecology, health work and sport, Banja Luka, Book of abstracts 2011

## Stručni radovi

---

- Karić, N., Gadžo, D., Đikić, M., Miličević, M., Spužević, I., Grahić, J., Čadro, S., Gavrić, T., Ivanković, P., Okić, A., Puljić, L. (2015) National strategy: Lifelong learning for sustainable agriculture in Bosnia and Herzegovina.
- Kurtović, M., Čustović, H., Memić, S., Drkenda, P., Hadžiabulić, S., Behmen, F., Skender, A., Ljuša, M., Maliević, A., Kurtović, S., Hodžić, A., Kanlić, K., Grahić, J., Okić, A., Bećirspahić, D., Durić, S. (2013). Voćarska rejonizacija u Federaciji Bosne i Hercegovine, Federalno Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva.

## Knjige

---

1. Grahić, J., Okić, A., Konjić, A. (2022): Populacijsko-genetička analiza mikrosatelitskih podataka poljoprivrednih kultura sa različitim razinom ploidnosti, Grafičar promet d.o.o. Sarajevo, Sarajevo, ISBN: 978-9958-518-22-5;
2. Kurtović, M.; Gaši, F.; Grahić, J.; Maličević, A.; Okić, A.; Grbo, L. (2016): Jagodasto voće, biologija, tehnologija uzgoja, rasadnička proizvodnja i oplemenjivanje. GrafičarPromet, Sarajevo, ISBN: 978-9958-518-10-2 2.
3. Bažok, R.; Virić-Gašparić, H.; Vila, S.; Haman, D.; Sudarić, T., Karić, N., Okić, A.; Nicko, I., Tenegexhi, K., Laze, P., Cela, D., Knezović, Z., Primorac, J., Latinović, N., Latinović, J., Dragusha, B., Musa, F.; Thomas, A.; Gerster-Bentaya, M.; Klopčić, M., Žgur, S., Zunabović, M.(2016): Harmonization of LL in ADA region, Motiv, doo, Zagreb ISBN: 978-953-7878-68-9

## KONFERENCIJE I SEMINARI

---

-

1. Third International Green Biotechnology Congress, 30 September – 2 Oktobar 2021, Sarajevo
2. HTS Technologies for the study and diagnostic of plant viruses, COST DIVAS, Liege (Belgium) 26-30.11.2018
3. Power of viruses, Poreč, Hrvatska, 20
4. Agrosym 2017 (poster presentation)
5. 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Ilidža, Sarajevo, BiH (poster presentation), 2017
6. International Advances in Plant Virology, Greenwich, London, UK, 2016
7. 26th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, 2015
8. 25th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, 2014
9. 58th Seminar on plant protection, Opatija-Croatia, 2015
10. 10th Symposium of plant protection in Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, B&H, 2014
11. 24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry Sarajevo, B&H, 2013
12. 4 th International Congress of ecology, health work and sport, Banja Luka, 2011

## PROJEKTI

---

2023 – 2024

### **Podrška implementaciji COST akciji RNA communication across kingdoms: new mechanisms and strategies in pathogen control (exRNA-PATH)**

---

Finansirano od Ministarstva civilnih poslova BiH za podršku učešća na COST programima EU  
Uloga: koordinator projekta

2022 – 2023

### **Regenerating the accessions from the Gene Bank of the Faculty of Agriculture and Food Sciences in Sarajevo - reGenBA**

---

Finansirano od međunarodne organizacije Crop Trust  
Uloga: Administrator i istraživač

2022 – 2023

**Analiza viroma u kontekstu održive upotrebe kolekcionisane germplazme poljoprivrednih kultura na području Bosne i Hercegovine**

---

Finansirano od Ministarstva za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo  
Uloga: istraživač i administrator projekta

2021 – 2023

**Promoting SMART Agricultural WATER management in Bosnia and Herzegovina (SMARTWATER)**

---

Nr: 952396, Horizon 2020 finansirano od Evropske Unije Uloga: učesnik

2021 – 2022

**Razvoj i evaluacija domaćih mutant linija graha otpornih na sušu upotrebom radijacijskog oplemenjivanja – prva faza**

---

Finansirano od Ministarstva za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo  
Uloga: istraživač

2021 – 2022

**Izučavanje genetskog diverziteta i molekularne epidemiologije virusa šarke šljive (PPV) i virusa usitnjenosti plodova trešnje 1 (LChV-1)**

---

Finansirano od Ministarstva za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo  
Uloga: voditeljica projekta

2019 – 2022

**Harmonization and Innovation in PhD Study Programs for Plant Health in Sustainable Agriculture (HarISA)**

---

Erasmus + Capacity building project Nr.: 598444-EPP-1-2018-1-HR-EPPKA2-CBHE-JP (2018- 2472 / 001-001),  
Finansirano od Evropske Unije Uloga: učesnik i administrator WP 4

2020 – 2021

**Trialling Renewable Energy for Greenhouses (TREG)**

---

Finansirano od strane CARITAS u BiH Uloga: učesnik

2019 – 2020

**Modernizacija laboratorija za primarnu proizvodnju i poljoprivrednog dobra Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta**

---

Finansirano od strane Univerziteta u Sarajevu u sklopu programskog fonda Federalnog Ministarstva za obrazovanje i nauku Uloga: učesnik

2018 – 2019

**Istraživanje zastupljenosti virusa iz familije Closteroviridae na šljivi (Prunus domestica L.)**

---

Finansirano od Ministarstva civilnih poslova BiH za podršku učešća na COST programima EU Uloga: koordinator projekta

2016 – 2017

**Application of next generation sequencing for the study and diagnostic of plant viral diseases in agriculture**

---

Finansirano od Ministarstva civilnih poslova BiH za podršku učešća na COST programima EU Uloga: koordinator projekta

2016

**Application of next generation sequencing for the study and diagnostic of plant viral diseases in Agriculture - DIVAS**

---

COST FA 1407, finansirano od Evropske Unije Uloga: Predstavnicu BiH, učesnik

2013 – 2016

### **Applying ICT to Bosnia and Hercegovina's agriculture sector to improve integrated pest management**

---

Finansirano od strane HERD – Programme for Higher Education, Research and Development (Ministarstvo vanjskih poslova, Norveška). Uloga: Istraživač

2013 – 2014

### **Lifelong learning for sustainable agriculture in AlpsDanube-Adriatic region- LifeADA**

---

Tempus program Nr. 544595-TEMPUS-1-2013-I-HR-TEMPUS-JPHES, Finansirano od Evropske Unije Uloga: Administrator

2010 – 2014

### **Evaluation of fruit genetic resources in Bosnia and Hercegovina with the aim of sustainable, commercial utilization**

---

Finansirano od strane HERD – Programme for Higher Education, Research and Development (Ministarstvo vanjskih poslova, Norveška). Uloga: Istraživač

2013

### **Voćarska rejonizacija u Federaciji Bosne i Hercegovine**

---

Finansirano od strane Ministarstva poljoprivrede Uloga: istraživač

2013

### **Waste Management in Agriculture - Research in the area of the National Park Una and the application of good agricultural practices**

---

(Upravljanje otpadom u poljoprivredi – istraživanje NP Una i uvođenje dobre poljoprivredne prakse)  
Finansirano od ICEI, IPSIA unutar projekta "Una valle rinasce". Joint action of biological agriculture, sustainable tourism and socio-economic inclusion in the Una valley, Bosnia and Hercegovina, AID/9193/ICEI/BSN finansirano od Ministarstva vanjskih poslova Republike Italije  
Uloga: Istraživač

## ● **POČASTI I NAGRADE**

---

-

- Evropska noć istraživača, 1 mjesto, 2018 Tim: Munevera Begić, Rukajja Brković, Adna Ibrahimović, Amina, Osman Musić, Arnela Okić
- Evropska noć istraživača, 3 mjesto, 2016 Tim: Husić Samir, Lemeš Muhamed, Konjić Almira, Muhović Azra, Lejla Biber, Okić Arnela
- Nagrada Federalnog ministarstva nauke, kulture i sporta za najbolje studente 2009
- Nagrada Univerziteta u Bihaću za najboljeg studenta 2009.

## ● **OBUKE, MOBILNOSTI I SPECIJALIZACIJE**

---

30/01/2024 – 02/02/2024

### **Plant Health Surveys II (Bactrocera dorsalis)**

---

Better Training for Safer Food, European Commission  
Napulj, Italija

12/06/2023 – 16/06/2023

### **Erasmus + mobilnost**

---

Oko Feldtage, Univerzitet Kasselu

18/04/2023 – 21/04/2023

### **Plant Disease Outbreaks and Contingency Planning – Session 3**

---

Better Training for Safer Food, European Commission  
Bratislava, Slovakia

21/11/2022 – 04/12/2022

### **Training on HTS data analysis for virus detection**

---

University of Liege, AgroBioTech Gembloux  
Gembloux, Belgija

13/09/2021 – 17/09/2021

### **Workshop on Advanced Biotechnology in Bosnia and Herzegovina – novel tools, safety measures, and ethical issues in genetic manipulation**

---

Genetic Association in Bosnia and Herzegovina (GENuBiH) i The United States Department of Agriculture (USDA)

Invited speaker: "Possible future application of modern biotechnology in B&H agriculture"

06/2019 – 07/2019

### **Training & Research for Academic Newcomers - TRAIN**

---

Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo (Bosna i Hercegovina)

Moduli:

- Istraživanje, naučno pisanje i publiciranje naučnoistraživačkih rezultata,
- Didaktika visokog obrazovanja,
- Osnove andragoške djelatnosti u visokom obrazovanju,
- Planiranje kurikuluma u visokom obrazovanju,
- Komunikacije i vještine prezentiranja,
- Umrežavanje i timski rad.

01/10/2017 – 29/12/2017

### **COST Short Term Scientific Mission**

---

DLR Rheinpfalz, Institut za zaštitu biljaka,  
Neustadt an der Weinstr. (Njemačka)

Supervizor: Dr. Thierry Wetzel

Tema: Characterization of a PBNSPaV isolate from Bosnia and Herzegovina and construction of infectious clone STSM

proveden pod COST FA 1407 akcijom.

2016 – 2017

### **Evaluation of data for the assessment of dossier for plant protection product registration**

---

(Evaluacija fitofarmaceutskih uređaja) EU TWINNING Projekat EU-FITO-BiH, Sarajevo (Bosna i Hercegovina)

17/11/2016 – 23/11/2016

### **ERASMUS + programme**

---

Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet (Hrvatska)

Erasmus + programme za razmjenu osoblja

Supervizor: prof.dr. Renata Bažok

04/09/2016 – 23/09/2016

### **Ljetna škola: "Beekeeping: Preserving our Future"**

---

Univerzitet u Sarajevu Poljoprivredno-prehrambeni fakultet,  
Sarajevo (Bosna i Hercegovina)

09/2014 – 07/2015

### **Erasmus Mundus Action 2 BASILEUS**

---

Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet (Hrvatska)

Supervizor: izvr.prof.dr. Darko Vončina

21/09/2013 – 05/10/2013

## **Plant protection/ Quarantine and Phytosanitary Laboratory Practices**

---

(Zaštita biljaka/Karantinske i fitosanitarne laboratorijske prakse)  
United States Department of Agriculture, Texas A&M AgriLife,  
Washington (SAD)

18/03/2013 – 22/03/2013

## **Plant genetic resources and intellectual property rights**

---

(Biljni genetski resursi i intelektualno pravo) SLU, Stockholm Environment Institute, SIDA  
Bangkok (Tajland)

05/11/2012 – 15/11/2012

## **Molekularne metode za detekciju biljnih virusa**

---

Institut za Jadranske kulture i melioraciju krša,  
Split (Hrvatska)

24/09/2012 – 12/10/2012

## **Genetic resources and intellectual property rights**

---

(Biljni genetski resursi i intelektualno pravo)  
SLU, Stockholm Environment Institute, SIDA,  
Uppsala (Švedska)

## ● **STRUČNI ANGAŽMANI I KONSULTACIJE**

---

-

---

### **Domaći angažmani:**

- Ekspert za akreditaciju laboratorija na području „dijagnostika biljnih patogena (uključujući serološke i molekularne metode) pri Institutu za akreditaciju Bosne i Hercegovine (BATA)
- Članica tima predavača za obuku odgovornih lica za promet fitofarmaceutskim sredstvima,
- Članica tima predavača za obuka certificiranih poljoprivrednih savjetodavaca.

### **Međunarodni angažmani:**

- Predstavnica BiH u COST akciji CA20110 „RNA communication across kingdoms: new mechanisms and strategies in pathogen control“ (finansirano od Evropske Unije, period implementacije 2021-2025),
- Predstavnica BiH u COST akciji FA1407 „Application of next generation sequencing for the study and diagnostic of plant viral diseases in Agriculture - DIVAS“ (finansirano od Evropske Unije, period implementacije 2015-2019)

### **Organizacije međunarodnih kongresa i skupova:**

- 32nd International Scientific-expert Conference of Agriculture and Food Industry, 2021, Sarajevo, Članica organizacionog odbora
- „Workshop on the assessment of reports“, 24-27.01.2015. godine, Sarajevo
- Radionica održana u sklopu projekta „Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic region- LifeADA“

### **Organizacije domaćih kongresa i skupova:**

- Simpozij zaštite biljaka broj 10 i 15,
- Škola pčelarstva, Dan karijera, Noć istraživača

## ● **RECENZIJE**

---

### **U ulozi recenzenta u sljedećim časopisima:**

---

- European Journal of Plant Pathology
- Journal of Plant Pathology,
- Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta.

## ● **VANNASTAVNE AKTIVNOSTI**

---

-

---

- Evropska noć istraživača (2016, 2018, 2019)
- Predsjednik Asocijacije studenata Biotekničkog fakultea 2007-2009