



Lični podaci

Prezime(na) / Ime(na) **Žujo Zekić Denisa**
Adresa(e) Gojka Vukovića 71
Telefonski broj(evi) +387 36 578 544
Broj(evi) faksa +387 36 578 544
E-mail d_zujo@yahoo.co.uk
denisa@unmo.ba
Državljanstvo B&H
Datum rođenja 06. Juli 1976. godine
Pol žensko

Broj mobilnog t
+387 63 348 5

Radno iskustvo

Trenutna pozicija

Od 06.06.2016 godine obavljam funkciju prodekanice za naučnoistraživački rad - do danas

Datumi

Zanimanje ili radno mjesto

08.07.2015. – do danas
vanredni profesor

Glavni poslovi i odgovornosti

profesor/predavač zadužen za predmete:

Zoologija beskičmenjaka I; Zoologija beskičmenjaka II; Zoologija kičmenjaka I; Zoologija kičmenjaka II; Akvakultura; Entomologija, Biodiverzitet, Metodika PiD-a, Metodička praksa prirode i društva, Biodiverzitet flore i faune BiH, Eksperimentalni rad u biologiji, Ihtiofauna, Metodologija NIR -a u prirodnim naukama

Ime i adresa poslodavca

Nastavnički fakultet, Univerzitet "Džemal Bijedić u Mostaru, Odsjek: Biologija; uža naučna oblast Zoologija

Vrsta djelatnosti ili sektor

Visoko obrazovanje (dodiplomsko i diplomsko)

Datumi

05. Juli 2010. –08 juli, 2015.godine

Zanimanje ili radno mjesto

Docent

Glavni poslovi i odgovornosti Predmeti:
Uvod u zoologiju; Zoologija beskičmenjaka I; Zoologija beskičmenjaka II; Zoologija kičmenjaka I; Zoologija kičmenjaka II; Akvakultura; Entomologija, Biodiverzitet, Metodika PPD-a, Zakoni u prirodi, Biodiverzitet flore i faune BiH, Eksperimentalni rad u biologiji.

Ime i adresa poslodavca **Nastavnički fakultet, Univerzitet "Džemal Bijedić u Mostaru, Odsjek: Biologija; uža naučna oblast Zoologija**

Vrsta djelatnosti ili sektor Obrazovanje

Datumi **05. Januar 2006. – 05. Juli 2010.**

Zanimanje ili radno mjesto Viši asistent

Glavni poslovi i odgovornosti Predmeti:
Uvod u zoologiju; Zoologija beskičmenjaka I; Zoologija beskičmenjaka II; Zoologija kičmenjaka I; Zoologija kičmenjaka II; Akvakultura; Entomologija.

Ime i adresa poslodavca **Nastavnički fakultet, Univerzitet "Džemal Bijedić u Mostaru, Odsjek: Biologija; uža naučna oblast Zoologija**

Vrsta djelatnosti ili sektor Obrazovanje

Datumi **01.10.2001.-(magistrirala u 2005. godini) – 05. Januar 2006. (izbor u zvanje višeg asistenta)**

Zanimanje ili radno mjesto Asistent

Glavni poslovi i odgovornosti Predmeti:
Zoologija beskičmenjaka; Zoologija kičmenjaka; Metodika nastave hemije

Ime i adresa poslodavca **Pedagoška akademija, Univerzitet "Džemal Bijedić u Mostaru, Odsjek:hemija-biologija**

Vrsta djelatnosti ili sektor Obrazovanje

Datumi **Juli 2001. – Decembar 2001.**

Zanimanje ili radno mjesto Stručni suradnik (honorarni posao)

Glavni poslovi i odgovornosti Voditelj hemijske i mikrobiološke laboratorije sa opisom poslova u domenu analize zemljišta i vode za potrebe trećih lica;

Ime i adresa poslodavca **Talijanska organizacija „CEFA“**

Vrsta djelatnosti ili sektor Proizvodnja organski zdrave hrane

Datumi **13.05.2005.-18.05.2005.**

Radni boravak: **Akdeniz**, Univerzitet u Antaliji, Turska; (Potpisivanje ugovora o suradnji i jačanje prijateljskih odnosa dva Univerziteta)

Angažman u udruženjima: ♣ Udruženje Biologa Hercegovačko-neretvanskog kantona (HNK) – Predsjednik Skupštine udruženja (prestalo djelovanje Udruženja kao pravnog subjekta)
♣ Međunarodni forum Bosna (završene aktivnosti)

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi **25. Decembar 2009. - javna odbrana**

Naziv dodijeljene kvalifikacije Doktorska teza: „**Biodiverzitet ihtiopopulacija Buškog jezera**”

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja **Nastavnički fakultet, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru (odsjek BIOLOGIJA)**

Datumi **19. Septembar 2005. - javna odbrana**

Naziv dodijeljene kvalifikacije Magistarski rad : „**Biosistemska istraživanja vrste *Chondrostoma phoxinus* Heckel 1843. iz Buškog jezera**“

Datumi **Januar, 2002. – Septembar, 2005.**

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine **Postdiplomski studij-Smjer: *Biosistematika***

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja **Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu; Odsjek za Biologiju,**

Datumi **Decembar, 2000. godine**

Naziv dodijeljene kvalifikacije Diplomski rad na temu: „**Stadij vrste *Juniperus oxycedrus* L. u klimazonalnoj zajednici *As. Carpinetum orientalis adriaticum* H-ić 1939. u okolini Mostara**”

Naziv dodijeljene kvalifikacije **dipl.prof. biologije i kemije;**

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja **Pedagoški fakultet Sveučilišta u Mostaru; Odsjek: biologija - kemija**

Datumi **1991. godine-1995. godine**

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja **Nova Gimnazija u Mostaru, Opća gimnazija (opći smijer)**

Lične vještine i kompetencije

Maternji jezik(ci) **bosanski (hrvatski, srpski)**

Drugi jezik(ici) **engleski**

Samoprocjena

Razumijevanje

Govor

Engleski **B1** B1 A2 A2 B1

Njemački **A1** A1 A1 A1 A2

(*) Zajednički europski referentni okvir za jezike

**Kompjuterske
vještine i
kompetencije** **Da**

Vozačka dozvola **B kategorija**

Učešće u projektima

➤ Međunarodni forum Bosna

Projekt "Bosna: istraživanja i razvoj" – BOSRED (Prezentacija naučno-istraživačkog rada na području Buškog jezera u cilju afirmiranja i podizanja svijesti lokalnih građana ka zaštiti prirodnog blaga bosanskohercegovačke baštine. (Međunarodni forum Bosna, izlaganje u Livnu-dokaz internetski sajtovi MFB, novinski članci) Sudionica u popularizaciji naučno – istraživačkog rada na području zaštite okoliša kroz dokumentarno-edukativnu emisiju Federalne televizije o Buškom jezeru. (DVD sa sadržajem emisije-„Ekovizija Buško jezero“)

➤ Federalno Ministarstvo nauke i obrazovanja-Projekt nabavke opreme za biološki praktikum (vrijednost projekta 30. 000 KM)

DOMAĆI PROJEKTI:

Voditelj projekta:

1. „**INVENTARIZACIJA I MONITORING ŽIVOTNIH ZAJEDNICA VODENOG EKOSISTEMA BUŠKO JEZERO**“, Nastavnički fakultet, Univerziteta "Džemal Bijedić" u Mostaru, (*Javni konkurs Fonda za zaštitu okoliša FBiH za dodjelu sredstava za realizaciju programa, projekata i sličnih aktivnosti iz područja zaštite okoliša za 2017. godinu,- (15.000,00 KM)) oktobar 2017*

Učešće u projektu:

2. „**SANACIJA PAVLJENOG ZEMLJIŠTA SLIVA RIJEKE BOSNE POSTUPKOI FITOREMEDIJACIJE**“, Univerzitet Džemal Bijedić u Mostaru za projekat: sa iznosom do (40.000,00 KM, sredstva Fonda za zaštitu okoliša FBiH, 2016. godina);

3. „**INVENTARIZACIJA FLORE I FAUNE I PROCJENA BIODIVERZITETA SLIVA RIJEKE BUNE**“ Nastavnički fakultet, Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru (voditelj projekta prof.dr.sc. Lejla Riđanović 14.000,00 KM, (Konkurs za finansiranje/sufinansiranje naučno-istraživačkih i istraživačko-razvojni projekata u FBiH u 2017. godini od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke FBiH);

4. „**EDUKATIVNI KAMP PRAKTIČNE NASTAVE BIOLOGIJE – ZELENA OAZA U KRŠI HERCEGOVINE**“, (SEEDLING – UVOĐENJE UN CILJEVA ODRŽIVOG RAZVOJA U ŠKOLAMA I JUGOISTOČNOJ EVROPI, REGIONAL ENVIRONMENTAL CENTER IN BOSNIA AND HERZEGOVINA **organizacija civilnog društva (ocd)** „MAJSKI CVIJET (EPHEMERA DANICA)“ U PARTNERSTVU S NASTAVNIČKIM FAKULTETOM, UNIVERZITETA „DŽEMAL BIJEDIĆ“ U MOSTARU. (7.000,00EURO 30.NOVEMBAR 2017.

5. **AKTUELNI BIODIVERZITET VODOZEMACA I GMIZAVACA SA KLASIFIKACIJSKIM PRIJEGLEDOM I REVIZIJOM POPISA ZA FAUNU BOSNE I HERCEGOVINE – STRUČNI SARADNIK**

6. Predavač na temu „**Flora i fauna mostarskog polja sa posebnim fokusom na endemsku vrste**“ (Flora and fauna at Mostar field (endemic species), učešće u projektu: Edukacija turističkih penjačkih djelatnika (Educational workshop for climbing/Via Ferrata Guides in Herzegovina) koj organizuje Sportsko penjački klub "Blagaj Climbing", 2020

Učešće u projektu (posjetilac i kooator u dva rada u okviru projekta):

1. „**Swimming of fish and implications for migration and aquaculture (FITFISH)**“, 20-21 aprila, 2017 u **Mostaru, Bosna i Hercegovina**. Projekat podržan od strane EU Okvirnog Programa Horizon 2020: *Swimming of fish and implications for migration and aquaculture (FITFISH)*.

2. "**Stručno obrazloženje za proglašenje Čemerske planine sa kanjonom rijeke Misoče zaštićenim područjem**" Info ENOVA d.o.o. Sarajevo – poziv za konsultanta i stručnog saradnika, 28. novembar 2019. godine - development of the Valorization study for protection of the Mountain Čemerska with the Misoča river canyon" under the Support to UNEP/GEF portfolio (United Nations Development Programme, Zmaja od Bosne bb, Sarajevo 71000. General Service, **Ref: BIH/RFQ/223/19) The Valorization study will be developed for the Mountain Čemerska with the Misoča river canyon – area within the Ilijaš Municipality in the Canton of Sarajevo and the Municipality of Breza in the Zenica - Dobož Canton, Federation of BiH.**

3. **British Council - ArcC projekt** www.britishcouncil.org/arts/culture-development/four-stories/creative-commissions **Creative commissions, in response to climate change and COP26,**

Key dates • Project and activity window: March 2021 – November 2021 • Programme evaluation: November 2021 – January 2022 •

Website Launch for British Council COP26 projects and programmes: 22 April 2021 • Youth for Climate - UN Climate Change Conference – Milan, 28 – 30 September 2021 • UN Climate Change Conference – Glasgow, 1 – 12 November 2021

4. **Trajanje projekta: 17. 12. 2018. – 31. 03. 2023. godine** - ekspert u multidisciplinarnom autorskom timu projektu: **Procjeni stanja prirode i upravljanja prirodnim resursima u Bosni i Hercegovini.**

Cilj projekta: naučna, stručna i tradicionalna znanja o prirodi u Bosni i Hercegovini (koristi, stanje trendovi, uticaji, upravljanje) postaviti u funkciju donošenja održivih odluka.

5. **08/09. 09-2022. - 08/09.12.2022. - OBUKA „implementacija standarda zanimanja/kvalifikacij nastavnika u studijske programe nastavničkog smjera“ (tri dvodnevne radionice).** The EU funde project – Education for Employment, Bosnia and Herzegovina. Projekat Eu- Obrazovanje z zapošljavanju u Bosni i Hercegovini.

PROJEKTI SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM:

NASTAVNE I NAUČNE AKTIVNOSTI:

- ✓ 19.04.2022-20.04.2022. - STEM obuke
- ✓ 27.05.2021. – 18.06.2021 godine - seminar za predstavnike nastavnčkih fakulteta, seminar profesionalnog usavršavanja o Okviru za modularni program nastavnčkih fakulteta
- ✓ u okviru „TABLA, Projekat općeg obrazovanja, podržan od strane USAID/USAID` s General Education Activity, TABLA.
- ✓ 10. novembra. 2022 - KONFERENCIJA U POVODU SVJETSKOG DANA NAUKE (organizacija Pedagoški zavod Mostar)
- ✓ Od 27 do 29, Septembra, 2017 - 1 st SouthEast European Ichthyological Conference (SEEIC) - član naučnog odbora
- ✓ 12 i 13. Maj 2016. godine 1. međunarodna konferencija o obrazovanju Mostar Internacional Conference on Education – MICE 2017 (član organizacijskog i naučnog odbora Konferencije)
- ✓ 21. i 22. 03. 2017. Dani prirodnih nauka u organizaciji Odsjeka biologija i Odsjeka hemija Nastavnčkog fakulteta, Univerziteta “Džemal Bijedić“ u Mostaru- u ulozi prodekanice za NIR organizator uz kolegicu Ademović i šefove odsjeka;
- ✓ Od 2008. do 2013. godine, (I. –VI. broj časopisa EDUCA, ČASOPIS ZA OBRAZOVANJE, NAUKU I KULTURU, obavljam funkciju zamjenice glavnog urednika sa zadacima uređivačke politike i standardizacije časopisa.
- ✓ Od školske godine 2014/2015 kao glavna urednica zajedno sa timom mlađih i perspektivnijih kolega učestvujem u pripremanju 7. broja koji je publiciran u julu 2014. godine. Također, u toku je priprema materijala za 8. broj časopisa, koji izlazi u drugoj polovini 2015. godine. (Arhiviran materijal na web stranici newnf.unmo.ba i u printanoj formi) (I. – 7. broj)
- ✓ (od 9. broja časopisa -) u ulozi koordinatora naučnoistraživačke djelatnosti kao prodekanica za naučnoistraživački rad.
- ✓ Dio recenzentskog tima časopisa ВЕТЕРИНАРСКИ ЖУРНАЛ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ - VETERINARY JOURNAL OF REPUBLIC OF SRPSKA UDK 619 (05)
- ✓ Dio recenzentskog tima časopisa Journal of Food Science and Engineering.
- ✓ Dio recenzentskog tima časopisa Croatian Journal of Fisheries
- ✓ Pojavljujem se kao stalni član u recenzentskom odboru časopisa „Prilozi fauni Bosne i Hercegovine“ koji izlazi u sklopu rada dva udruženja u Sarajevu: Udruženja za inventarizaciju i zaštitu životinja i NVO BIOSPELD. (**dokaz recenzentski obrasci za 5 recenziranih radova**)
- ✓ Na preporuku glavnog urednika časopisa, redovnog profesora Suvada Lele, od godine (2014. godine) aktivno sudjelujem u redakcijskom odboru pomenutog časopisa.
- ✓ Aktivno sam sudjelovala i u održanom okruglom stolu (25.06.2014.) na temu USKLAĐENOST PROGRAMSKIH SADRŽAJA NA Nastavnčkom fakultetu, UNIVERZITETA “Džemal Bijedić” U MOSTARU SA ODGOJNO - OBRAZOVNIM CILJEVIMA OSNOVNIH ŠKOLA, gdje se pokušalo iznaći rješenje preobimnosti gradiva i poslati poruka nastavnicima da programske sadržaje inoviraju i prenesu što praktičnije uz manje teorijskih izvedbi.
- ✓ Na poziv stručnog savjetnika (gđe, Amele Medar, dr. sc.) pri Prosvjetno – pedagoškom zavodu u Mostaru, 22.04.2014. kao i 2013. godine, preuzimam aktivnu ulogu člana kantonalne Komisije u organizaciji i izvođenju takmičenja iz ekologije učenika osnovnih škola iz HNK na pripremi i odbrani mini projekata Ekologija i zaštita planete Zemlje. Takmičenje iz ekologije u kategoriji osnovnih škola održano je 22.4.2014.godine u JU Osnovna škola Mujaga Komadina. Na takmičenje se prijavilo 20 osnovnih škola i 59 učenika koji su u timovima predstavljali škole iz kojih dolaze.
- ✓ U sklopu predmeta Entomologija i uz svesredni angažman više asistentice mr. Aide Abaze, potičemo studente na izradu i trajno očuvanje entomološke kolekcije u praktikumu Zoologije koja ce kao trajna postavka ostati za generacije koje dolaze. Takav kabinetski prostor ujedno će poslužiti i već služi u svrhe predavljanja zbirke životinja učenicima sedmih i osmih razreda osnovnih škola sa područja Mostara koji imaju karakter obrazovnih izleta, a sve u cilju promovisanja ljubavi i zaštite životinjskog svijeta (posjeta nastavnice Amne Husović iz OŠ Mustafa Ejubović - Šejh Jujo na Šehovini).
- ✓ Pojavljujem se kao recenzent u većem broju univerzitetskih užbenika čiji su autori uvaženi profesori Univerziteta u Sarajevu i Mostaru
- ✓ Sudjelujem kao propagator naučno – istraživačkog rada iz oblasti zooloških – ihtiofaunističkih istraživanja na području Buškog jezera kroz tri ciklusa emisija zaštita prirode – EKOVIZIJA u obliku popularno – dokumentarno – edukativnog serijala na Federalnoj i BH Televiziji. (juli, 2011. – Ekovizija Buško jezero; Naučno-istraživački rad studenta Benjamina Jusića – Herpetofauna Hercegovine, 2014. (emisija BHT u cijelosti)
- ✓ U sklopu projekta „Razvijanje svijesti lokalnog stanovništva o zaštiti prirodnog blaga bosanskohercegovačke baštine“ u organizaciji Međunarodnog foruma Bosna sudjelovala sam kao predavač na otvorenoj tribini u Livnu.
- ✓ Predložana kao predstavnica Univerziteta za integraciju na univerzitetskom nivou na Seminaru EFP (Education for Peace) u organizaciji i pod pokroviteljstvom europskog društva „OSCE“ u Bosni i Hercegovini 2010. godine.

Pedagoške aktivnosti DIPLOMSKI RADOVI

(pokazani rezultati u nastavnom i naučnom radu)

Mentor i Član komisije pri odbrani diplomskih radova – preko 100 diplomskih radova

Mentor – 50 kandidata

Član komisije -

MENTORSTVA II ciklus diplomski studij

a) Mentorstvo na magistarskom radu - 20 kandidata

b) Članstvo u komisijama za odbranu magistarskog rada – 30 kandidata

Doktorske disertacije (član komisije za odbranu doktorske disertacije)1.Kandidat - doktorant: **Sanel Ridanović.****Tema: „Efikasnost metoda ishrane obogaćene vitaminima i mineralima na „kompoziciju krvi kunića Lepus cuniculus i potomstva dobijenog rotacionim ukrštavanjem“** Nastavnički fakultet, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, 28.05.2011. godine; (član Komisije)2.Kandidat - doktorant: **Mihad Cikotić****Tema: „Fauna vilinih konjica (Insecta, Odonata) rijeke Krivaje sa Biošticom“**

Prirodno –matematički fakultet, Univerziteta u Sarajevu, 24.04.2013. godine;(dr. Denisa ŽujoZekić, docent (Mostar), zamjenik člana.

3.Kandidat - doktorant: **Alen Bajrić****Ekološko – morfološke i fiziološke odlike balkanskog zlatnog vijuna (Sabanejewia balcanica Karaman, 1922) iz sliva rijeke Save Mostar, 17.03.2017 godine. ; (predsjednik Komisije)****Kandidati sa završnim i diplomskim radovima u periodu 2021-2022. godine**

Br.	Kandidat (završni rad) dodiplomski studij	Tema	Mentor	Član	Član-predsjednik	Datum
1	BOJANA BERDOVIĆ	VANUČIONIČKA NASTAVA PIRODE I DRUŠTVA završni rad	Denisa Žujo Zekić	SANJA MERZIĆ	EMINA ADEMOVIĆ	15.07.2021
2	KADA ŠAHOVIĆ	IGRA U NASTAVI PRIRODE I DRUŠTVA završni rad	Denisa Žujo Zekić	EMINA ADEMOVIĆ	SANJA MERZIĆ	15.07.2021
3	ŠLJIVO ZUBEDIN	ULOGA SLIKE I CRTEŽA U NASTAVI PRIRODE I DRUŠTVA	Denisa Žujo Zekić	EMINA ADEMOVIĆ	SANJA MERZIĆ	15.09.2021.
4	SALMAN AMERISA	MOLEKULARNA GENETIKA POMPEJEVE BOLESTI	Samra Međedović	Denisa Žujo Zekić	Emina Ademović	29.09.2021.
5	ZLOMUŽICA ANIDA	Gen markeri u Bosansko-hercegovačkoj populaciji	Samra Međedović	Denisa Žujo Zekić	Emina Ademović	29.09.2021.
6	AMINA KRHAN	GENETIKA SPOLOVA I REPRODUKCIJE	Samra Međedović	Emina Ademović	Denisa Žujo Zekić	29.09.2021.
7	SAIBA BIČIĆ	UGROŽENE ŽIVOTINJSKE VRSSTE BOSNE I HERCEGOVINE	Denisa Žujo Zekić	Sanel Ridanović	Emina Ademović	30.09.2021.
8	SELMA MUHAREMOVIĆ	RIBE JADRANSKOG MORA	Denisa Žujo Zekić	Samra Međedović	Emina Ademović	24.11.2021.
9	ALDIN KEKIĆ	Primjena praktičnih radova u nastavi prirode i društva - primjer uređenja školskog vrta	Denisa Žujo Zekić	SANJA MERZIĆ	EMINA ADEMOVIĆ	26.10.2021.
10	ANĐELKA ROZIĆ	VAŽNOST, UPOTREBA I UZGOJ PUNICA GRANATUM L U BOSNI I HERCEGOVINI	EMINA ADEMOVIĆ	Samra Međedović,	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	02.11.2021.
11	SANDRA ŠANTIĆ	RASPROSTRANJENOST I LJEKOVITA SVOJSTVA MELISSA OFFICINALIS L.	EMINA ADEMOVIĆ	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Samra Međedović	02.11.2021.
12	AMIRA KULOVAC	Endemske biljne vrste Bosne i Hercegovine	EMINA ADEMOVIĆ	Denisa Žujo Zekić	Sanel Ridanović	17.11.2021.
13	AMAR MAŠETIĆ	GENETIKA PONAŠANJA BLIZANACA	Samra Međedović	Emina Ademović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	24.11.2021.
14	ESMA GOSTO	GENETSKI MODIFICIRANI MIKROORGANIZMI	Samra Međedović	Denisa Žujo Zekić	Emina Ademović	30.11.2021.
15	MUNEVERA BULIĆ	DAN DRŽAVNOSTI BIH	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	EMINA ADEMOVIĆ	SANJA MERZIĆ	21.09.2022
16	DRAGANA HAMOVIĆ	OBLIK I TIP KVIZA U NASTAVI PRIRODE I DRUŠTVA	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	EMINA ADEMOVIĆ	SANJA MERZIĆ	27.09.2022.
17	SEDAK KRHAN		DENISA ŽUJO ZEKIĆ	EMINA ADEMOVIĆ	SANJA MERZIĆ	
18	LANA ŠKALIĆ-DIPLOMSKI	„Nivo inkluzivne kulture unutar osnovne škole“	EMINA ADEMOVIĆ	Rijad Novaković	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	24.03.2022
19	REIJANA HODŽIĆ	APLIKACIJE TEHNIKA MOLEKULARNE BIOLOGIJE U FARMACEUTSKOJ INDUSTRIJI	Samra Međedović	Emina Ademović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	24.03.2022
20	HUSO ŠEJTANIĆ	<i>Salmonidae</i>	Sanel Ridanović	Lejla Ridanović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	.04.2022.
21	ELVEDINA ARNAUT	Prilagođavanje pristupa i metodičkog okvira u izvođenju nastave na daljinu	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Lejla Ridanović	Emina Ademović	12.07.2022.
22	ARIJANA UZUNOVIĆ	KVALITET PČELINJE ZAJEDNICE PORODICE UZUNOVIĆ, TEMELJEN NA ANALIZI SASTAVA PAŠE NA LOKALITETU USTIPRAČA (OPĆINA NOVO GORAŽĐE)	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Lejla Ridanović	Emina Ademović	12.07.2022.
23	LEJLA TORLO	METODIČKO OBLIKOVANJE SADRŽAJA NASTAVE PRIRODE I DRUŠTVA	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Emina Ademović	SANJA MERZIĆ	18.07.2022.
24	SAUDIN MERDAN		DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Samra Međedović	Emina Ademović	11.10.2022.
25	ANA KNEŽEVIĆ DIPLOMSKI	HOROLOŠKE I EKOLOŠKE KARAKTERISTIKE ELEMENATA FLORE ŠIRE OKOLINE BORAČKOG JEZERA	Emina Ademović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	Samra Međedović	21.10.2022
26	AMNA HUSOVIĆ DIPLOMSKI	DIVERZITET FLORE VIŠIH BILJAKA U VEGETACIJI HUTOVA BLATA	Emina Ademović	Lejla Ridanović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	21.10.2022
27	EMINA LULIĆ	"Stanje populacija štiglica <i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758) na području opštine Mostar".	Sanel Ridanović	Emina Ademović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	16.12.2022.
28	MARINA PERIŠA	"Praktična primjena novih metoda za proizvodnju matice Kranjske pčele <i>Apis mellifera carnica</i> (Poliman	Sanel Ridanović	Emina Ademović	DENISA ŽUJO ZEKIĆ	20.01.2023.

KONGRESNA SAOPĆENJA POTREBNA ZA IZBOR U ZVANJE DOCENTA:

1. **Žujo, D.** (2005). Morfometrijske karakteristike endemične vrste *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843. iz Buškog jezera. **XVIII Naučno-stručni skup poljoprivrede i prehrambene industrije Neum; 14 – 16 septembar/rujan 2005.** Neum, knjiga kratkih pregleda, pp. 190-191. **Kongresno saopćenje-(O)-** oralna prezentacija
2. **Žujo, D.** (2007). Merističke karakteristike endemične vrste *Chondrostoma phoxinus* H E C K E L, 1843 (Pisces, Cyprinidae) iz Buškog jezera. **Međunarodni znanstveno stručni skup – Uzgoj riba u hidroakumulacijama - mogućnost upravljanja i zaštita okoliša.-Neum, 24. - 26. 10. 2007.** **Kongresno saopćenje (O)-**oralna prezentacija
3. **Žujo, D.,** Ademović, E., Kosović, N., Jusić, B. (2007). Utjecaj ekoloških faktora lokaliteta Rujišta na rasprostranjenost i morfometrijske osobine vrste *Vipera ammodytes*. **5. simpozij POLJOPRIVREDE, VETERINARSTVA, ŠUMARSTVA I BIOTEHNOLOGIJE sa međunarodnim učešćem. 18 - 20. oktobar/listopad 2007.,** Travnik/ Vlašić. Knjiga kratkih sadržaja pp: 214. **Kongresno saopćenje-(P)-**poster prezentacija,
4. **14. – 15. decembar 2007. - Hutovo Blato: Ugrožene i endemske vrste riba u slivovima rijeka Neretve, Trebišnjice i Morače.** (pasivno učešće),
5. **Ridanović, S., Žujo, D.** (2008). Endemi kao pokazatelji biološkog diverziteta. **VIII savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, 27 i 28. novembar 2008. godine, Banja Luka. Zbornik radova, Univerzitet u Banjoj Luci, Tehnološki fakultet, Banja Luka pp: 531-538.** Poster prezentacija
6. **Žujo Zekić, D.,** Ademović, E., Boškailo, A., Jusić, B. (2009). Aktualno stanje flore i faune gmizavaca (Reptilia, Testudines, Sauria, Serpentes) Univerzitetskog kampusa „Sjeverni logor“ u Mostaru. **Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Zaštita i zdravlje na radu i zaštita životne sredine“.** Banja Luka, 24 - 26. juni 2009. godine. Zbornik radova, pp: 481-493. Oralna prezentacija i poster prezentacija,
7. **Žujo Zekić, D.,** Lelo, S., Vesnić, A., Kulijer, D., Škrijelj, R. (2009). Novi nalaz vrste *Saturnia (Saturnia) pyri* (Denis & Schiffermüller, 1775) (Insecta: Lepidoptera) u Bosni i Hercegovini. **Simpozijum entomologa Srbije 2009. sa međunarodnim učešćem. 23. – 27. septembar 2009. Soko Banja. Entomološko društvo Srbije, Srbija, Zbornik plenarnih referata i rezimea, pp. 56.** Oralna prezentacija.

Od izbora u zvanje docenta: 05. 07. 2010. godine

1. **Žujo Zekić, D.,** Lelo, S., Jusić, B., & Abaza, A. (2010). Prilog poznavanju rasprostranjenja žutog mukača *Bombina variegata* (Linnaeus, 1758) (Amphibia: Anura: Bombinatoridae) u Bosni i Hercegovini. **XXI. Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, 29. septembar – 2. oktobar, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina, Zbornik sažetaka, pp. 238-239.**
2. **Жујо Зекић, Дениса¹,** Лело, С.², Бошкаило, А.³, Харачић, Т.³ (2010). КОМПАРАТИВНИ ПРИЈЕГЛЕД ПОДАТАКА О НАЛАЗИМА РИЈЕЧНИХ РАКОВА (Decapoda: Pleocyemata, Astacidae) У РИЈЕЦИ БРЕГАВИ (ОПЋИНА СТОЛАЦ). **ПРОГРАМ РАДА И ЗБОРНИК САЖЕТАКА II Симпозијум Биолога Републике Српске, Бања Лука, 4. – 6. новембар 2010. године, Природно-математички факултет, Универзитета у Бањој Луци, pp.25.**
3. **Skenderović, I., Žujo Zekić, D.,** Adrović, A., Marković, G. (2011). Trematode fauna of some fish species in the river Spreča. **V INTERNATIONAL CONFERENCE AND TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL EXHIBITION “AQUACULTURE & FISHERY, June, 1 – 3. 2011.** Faculty of Agriculture, University of Belgrade Belgrade, Serbia. CONFERENCE PROCEEDINGS pp. 294-300.
4. **Adrović, A¹;** **Žujo Zekić, Denisa²;** **Skenderović, I¹;** **Marković, G³.** (2011). Distribution of *Posthodiplostomum cuticola* (Digenea) metacercariae in Cyprinids of the Modrac reservoir. **V INTERNATIONAL CONFERENCE AND TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL EXHIBITION “AQUACULTURE & FISHERY, June, 1 – 3. 2011.** Faculty of Agriculture, University of Belgrade Belgrade, Serbia. CONFERENCE PROCEEDINGS pp. 319-324.
5. **Žujo Zekić, D.,** & Lelo, S. (2011). Novi nalaz vrste *Kirinia roxelana* Cramer, 1777 (Insecta: Lepidoptera, Nymphalidae) na lokalitetu Masline (Općina Stolac). **Međunarodni naučni skup „Struktura i dinamika ekosistema dinarida – Stanje, mogućnosti i perspektive“ posvećen životu i naučnom djelu profesora emeritusa dr. Muse Dizdarevića, Sarajevo, 15.-16. juni, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu i Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, knjiga sažetaka, pp. 45-46.**
6. **Kašić-Lelo, M., Žujo Zekić, D.,** & Lelo, S. (2011). Habitat and new findings of *Cetonia aurata* (Linnaeus, 1761) (Coleoptera, Cetoniidae) in Bosnia and Herzegovina and neighboring countries. **Symposium Internationale Entomofaunisticum Europae Centralis XXII, 29 June – 3 July 2011, Varaždin City Museum, Varaždin, Hrvatska, Permanent Committee of SIEEC, Croatian Entomological Society and Varaždin City Museum knjiga sažetaka, pp. 56-57.**
7. **Žujo Zekić, D.** (2012). Ishrana endemične vrste *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostaryophysi, Cyprinidae) u vodama Buškog jezera. **XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Agronomski fakultet, Čačak, 6 i 7. april 2012. godine, Srbija p-39.**

9. **8. Žujo Zekić, D.,** Kašić-Lelo, M., & Lelo, S. (2012). Sex ratio in local population of species *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostaryophysi, Cyprinidae) from Buško Lake. **International Symposium on „Evolution of Balkan Biodiversity“, Zagreb, 28th-30th June, BalkBioDiv Consortium and Croatian Botanical Society, Croatia, Book of Abstract, pp. 74.**
10. 9. Lelo, S., **Žujo Zekić, D.,** Abaza, A., Kašić-Lelo, M. (2012). Fauna dnevnih leptira (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionidea) planine Prenj. **11. HRVATSKI BIOLOŠKI KONGRES s međunarodnim sudjelovanjem Šibenik, 16. – 21. IX 2012 (poster presentation p-35),** Hrvatsko biološko društvo 1885 (SOCIETAS BIOLOGORUM CROATICA 1885)
11. 10. Pelo¹, A., **Žujo Zekić¹, D.,** Adrović², A. (2012). Preliminary results length and weight growth rates of species *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum, 1792) (Salmoniformes, Salmonidae) on the pond "NORFISH" in Blagaj. **Treći međunarodni naučni simpozij "Agrosym Jahorina 2012", Jahorina, (Third International Scientific Symposium „Agrosym 2012“, 15 – 17. novembar, 2012. godine, hotel Bistrica, Symposium Programme section: Environmental protection and organic agriculture P 36.**
11. Aida Pelo¹, **Denisa Žujo Zekić²,** Aida Abaza³ (2013): **PROCJENA STANJA IHTIOLOŠKE RAZNOLIKOSTI RIJEKE BUNE SA OSVRTOM NA ZAŠTITU AUTOHTONIH RIBLJIH ZAJEDNICA.** INTERNACIONALNA KONFERENCIJA SUBMEDITERANSKIH KULTURA (INTERNATIONAL CONFERENCE OF SUBMEDITERRANEAN AGRICULTURE) **22 – 24. 11. 2012. Mostar; <http://www.af.unmo.ba/>** Zbornik radova, Godina I, Volume I, pp. 10-16
12. **Zekić Žujo, D.** (2013). Age structure of population of endemic species *CHONDROSTOMA PHOXINUS* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostaryophysi, Cyprinidae) from Busko Lake . **VI International conference "WATER& FISH" – with a support of european aquaculture society, EAS and panhellenic society of tehnologists ichthyologists, P.A.S.T.I., June, 12 – 14. 2013,** Faculty of Agriculture, Belgrade-Zemun, Serbia, (poster section) ZBORNIK PREDAVANJA pp. 331-341.
13. **Žujo Zekić¹, D.,** Boškailo, A. (2013). Stanje populacije bjelonogog raka *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) u rijeci Bregavi kao bioindikatora čistih voda. **9th International scientific conference RIM 2013 – Razvoj i modernizacija proizvodnje, 25 28 Septembar 2013, Budva, Crna Gora.** Univerzitet u Bijaću Tehnički fakultet Bihać. Zbornik radova pp.583-588 (potvrda u prilogu)
- (Napomena: Poster prezentacija pod istim naslovom poslana i uključena u program simpozija na **23RD INTERNATIONAL SCIENTIFIC - EXPERTS CONGRESS ON AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY, 27 - 29 September, 2012 Izmir/TURKEY (potvrda o prihvatanju u prilogu) i Uvrštena u Program International Symposium for Agriculture and Food, 12 -14 December, 2012. Skopje, Republic of Macedonia (Poster Section 7. (39),** ali zbog nemogućnosti odlaska na Kongrese, rad nikada nije objavljen zvanično do prethodno navedene **Konferencije RIM 2013** gdje se publicira.)
14. Abaza, A¹, **Žujo Zekić, D².** (2013/2014). Structure and dynamics of population smooth newt – *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768) on the mountain massif Herzegovina. **24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, 25 – 28 Septembar, 2013. godine Hotel Hollywood Sarajevo, (oral presentation)**
15. **Žujo Zekić¹, D.,** Abaza², A., Pelo³, A. (2013): Morphological and environmental characterization of population of white – clawed crayfish – *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) in Buna river. **5th International Symposium of ecologists of Montenegro ISEM 5, 2 -5 October, 2013. Tivat – Hotel Palma Montenegro 2013.** Natura Montenegrina, Podgorica, 2013, 12(3-4): 863-874.
16. Abaza¹, A., **Žujo Zekić², D.,** Adrović³, A. (2014). Distribucija vrste *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768) na području Hercegovine. (DISTRIBUTION OF SPECIES *I. ALPESTRIS* (LAURENTI, 1768) IN THE HERZEGOVINA AREA). **NAUČNO-STRUČNI SIMPOZIJ SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM „OKOLIŠNI POTENCIJALI, ODRŽIVI RAZVOJ I PROIZVODNJA HRANE“, Hotel Tuzla, 14 - 15. Novembar 2013. godine** TECHNOLOGICA ACTA Journal of Science-professional from Chemistry and Technology, Faculty of Technology Tuzla, Vol. 7 Number 1, page 49 – 54.

Naučni radovi koji su bili potrebni za izbor u zvanje docenta:

- 1.Korjenić, E., Kadribašić, S., **Žujo, D.** (2005): Morfometrijske i merističke karakteristike zele *Alburnus alburnus* (Linnaeus 1758) iz rijeke Save. Zbornik radova PMF-Tuzla, 2: 81-92. Originalni naučni rad.
- 2.**Žujo, D.** & Korjenić, E. (2005): Kvalitativno-kvantitativni sastav ihtipopulacija rijeke Dragače. Zbornik radova PMF-Tuzla, 2: 111-126. Originalni naučni rad.
- 3.Korjenić, E., Karović, S., **Žujo, D.** (2006): Morfometrijske i merističke karakteristike mreine *Barbus barbatus* (Linnaeus, 1758) iz rijeke Save. Znanstveni glasnik, časopis za prirodne i tehničke znanosti, Sveučilišta u Mostaru, 18: 149-160. Znanstveni rad.
- 4.**Žujo, D.** & Korjenić, E. (2007). Populacije riba rijeke Požarne. *Znanstveni glasnik, časopis za prirodne i tehničke nauke*, Sveučilišta u Mostaru, 19: 37-55. Znanstveni rad.
- 5.**Žujo, D.** & Ademović, E. (2007). Stadij vrste *Juniperus oxycedrus* L. u klimazonalnoj zajednici *As. Carpinetum orientalis adriaticum* H-ić 1939. u okolici Mostara. *Zbornik radova PMF-Tuzla*, 3: 165-182. sažetak diplomskog rada.
- 6.Ademović, E., **Žujo, D.**, Kosović, N. (2007). Ekološka karakterizacija vegetacije kotline Salakovac. *Zbornik radova PMF-Tuzla*, 3: 9-17. Originalni naučni rad.
- 7.**Žujo, D.** (2007). Merističke karakteristike endemične vrste *Chondrostoma phoxinus* H E C K E L 1843. (Pisces, Cyprinidae) iz Buškog jezera. Međunarodni znanstveno stručni skup – Uzgoj riba u hidroakumulacijama-mogućnost upravljanja i zaštita okoliša.-Neum, 24. - 26. 10. 2007. Kongresno saopćenje-naučni rad.
- 8.**Žujo, D.**, Ademović, E., Kosović, N., Jusić, B. (2007). Utjecaj ekoloških faktora lokaliteta Rujišta na rasprostranjenost i morfometrijske osobine vrste *Vipera ammodytes*. 5. simpozij POLJOPRIVREDE, VETERINARSTVA, ŠUMARSTVA I BIOTEHNOLOGIJE sa međunarodnim učešćem. 18 - 20. oktobar/listopad 2007., Travnik/ Vlačić. Knjiga kratkih sadržaja pp: 214. Kongresno saopćenje-naučni rad.
- 9.**Žujo Zekić, D.**, Ademović, E., Boškailo, A., Jusić, B. (2009). Aktualno stanje flore i faune gmizavaca (Reptilia, Testudines, Sauria, Serpentes) Univerzitetskog kampusa „Sjeverni logor“ u Mostaru. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Zaštita i zdravlje na radu i zaštita životne sredine“. Banja Luka, 24-26. juni 2009. godine. Zbornik radova, pp: 481-493. Naučni rad.

Stručni radovi:

- 1.Ridanović, S., **Žujo, D.**, Spasojević, P. (2008). Misterija, koja prekriva postojanje zubatka *Salmo dentex* Heckel 1852. EDUCA, Časopis za obrazovanje, nauku i kulturu, Nastavničkog fakulteta, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru. God II. 2:81-88. Stručni rad.
- 2.Ridanović, S., **Žujo, D.** (2008). Endemi kao pokazatelji biološkog diverziteta. VIII savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske. Zbornik radova, Univerzitet u Banjoj Luci, Tehnološki fakultet, Banja Luka 27 i 28. novembar 2008. godine. pp: 531-538. stručni rad.

Od izbora u zvanje docenta: 05. 07. 2010. godine

1. **Žujo Zekić, D.**, Lelo, S., Vesnić, A., Kulijer, D., & Škrijelj, R. (2010). New findings of species *Saturnia pyri* (Denis & Schiffermüller, 1775) (Insecta: Lepidoptera) in Bosnia and Herzegovina. *Natura Montenegrina*, Podgorica, 9(2), 161-168.
2. **Žujo Zekić, D.**, Lelo, S., Jusić, B., & Abaza, A. (2010). Prilog poznavanju rasprostranjenja žutog mukača, *Bombina variegata* (Linnaeus, 1758), (Amphibia: Anura: Bombinatoridae), u Bosni i Heregovini. XXI. Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum, 29. septembar – 2. oktobar, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, BiH, Zbornik radova, pp. 693-704.
3. Kašić-Lelo, M., Lelo, S., & **Žujo Zekić, D.** (2011). Fauna porodice Cetoniidae Leach, 1815 (Coleoptera, Scarabaeidae) na planini Ozren i široj okolini Sarajeva. *Prilozi fauni Bosne i Hercegovine*, Sarajevo, 7, 13-22.
4. Skenderović, I., **Žujo Zekić, D.**, Adrović, A., Marković, G. (2011). Trematode fauna of some fish species in the river Spreča. V INTERNATIONAL CONFERENCE AND TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL EXHIBITION “AQUACULTURE & FISHERY, Faculty of Agriculture, University of Belgrade Belgrade, Serbia. CONFERENCE PROCEEDINGS pp. 294-300.
5. Adrović, A¹; **Žujo Zekić, Denisa**²; Skenderović, I¹; Marković G³. (2011). Distribution of *Posthodiplostomum cuticola* (Digenea) metacercariae in Cyprinids of the Modrac reservoir. V INTERNATIONAL CONFERENCE AND TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL EXHIBITION “AQUACULTURE & FISHERY, Faculty of Agriculture, University of Belgrade Belgrade, Serbia. CONFERENCE PROCEEDINGS pp. 319-324.
6. Boškailo, A., **Žujo Zekić, D.** (2011). Prilog poznavanju biodiverziteta flore i vegetacije Počitelj polja. EDUCA, časopis za obrazovanje nauku i kulturu, Časopis Nastavničkog fakulteta, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, God IV. (4) str. 38-44.

7. Kašić-Lelo, M., Lelo, S., & Žujo Zekić, D. (2012). Comparative analyses of the representation of the Cetoniidae Leach, family on mount Ozren near Sarajevo, in accordance with the stated temperature and barometric pressure. *Poljoprivreda i šumarstvo*, Podgorica, 56(10) (1-4), 39-53.
8. Žujo Zekić, D., & Lelo, S. (2012). Novi nalaz vrste *Kirinia roxelana* Cramer, 1777 (Insecta: Lepidoptera, Nymphalidae) na lokalitetu Masline (Općina Stolac). Međunarodni naučni skup „Struktura i dinamika ekosistema dinarida – Stanje, mogućnosti i perspektive“, Sarajevo, 15.-16. juni, Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, Posebna izdanja, CXLIX Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka, Zbornik radova, 23, 259-264.
9. Žujo Zekić, D. (2012). Ishrana endemične vrste *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostariophysi, Cyprinidae) u vodama Buškog jezera. XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak. Zbornik radova, Vol. 17. (19) 337-341.
10. Pelo^{1*}, A., Žujo Zekić¹, D., Adrović², A. (2012). Preliminary results length and weight growth rates of species *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum, 1792) (Salmoniformes, Salmonidae) on the pond "NORFISH" in Blagaj. Treći međunarodni naučni simpozij "Agrosym Jahorina 2012", Jahorina, (Third International Scientific Symposium „Agrosym 2012“ Book of Proceedings) pp. 356 - 362
11. Aida Pelo¹, Denisa Žujo Zekić², Aida Abaza³ (2013): **PROCJENA STANJA IHTIOLOŠKE RAZNOLIKOSTI RIJEKE BUNE SA OSVRTOM NA ZAŠTITU AUTOHTONIH RIBLJIH ZAJEDNICA**. Zbornik radova, Godina I, Volume I, pp. 10-16. INTERNACIONALNA KONFERENCIJA SUBMEDITERANSKIH KULTURA (INTERNATIONAL CONFERENCE OF SUBMEDITERRANEAN AGRICULTURE) **22 – 24. 11. 2012. Mostar**; <http://www.af.unmo.ba/>
12. Zekić Žujo, D. (2013). Age structure of population of endemic species *CHONDROSTOMA PHOXINUS* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostariophysi, Cyprinidae) from Busko Lake . VI International conference "WATER& FISH" – with a support of european aquaculture society, EAS and panhellenic society of tehnologists ichthyologists, P.A.S.T.I., Faculty of Agriculture, Belgrade-Zemun, Serbia, ZBORNIK PREDAVANJA pp. 331-341.
13. Žujo Zekić¹, D., Boškailo, A. (2013). Stanje populacije bjelonogog raka *AUSTROPOTAMOBIVUS PALLIPES* (Lereboullet, 1858) u rijeci Bregavi kao bioindikatora čistih voda. 9th International scientific conference RIM 2013 – Razvoj i modernizacija proizvodnje, Univerzitet u Bihaću Tehnički fakultet Bihać. *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768) Zbornik radova pp. 583-588 (potvrda u prilogu)
14. Žujo Zekić¹, D., Abaza², A., Pelo³, A. (2013): Morphological and environmental characterization of population of white – clawed crayfish – *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) in Buna river. 5th International Symposium of ecologists of Montenegro ISEM 5, Tivat 2013. *Natura Montenegrina*, Podgorica, 2013, 12(3-4): 863-874.
15. Abaza, A¹., Žujo Zekić, D². (2013-2014). Structure and dynamics of population smooth newt –on the mountain massif Herzegovina. 24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry 2013. Sarajevo, Izmir 2014. Proceedings pp.95-100.
16. Abaza¹, A., Žujo Zekić², D., Adrović³, A. (2014). Distribucija vrste *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768) na području Hercegovine. (DISTRIBUTION OF SPECIES *ICHTHYOSAURA ALPESTRIS* (LAURENTI, 1768) IN THE HERZEGOVINA AREA) *TECNOLOGICA ACTA* Journal of Science-professional from Chemistry and Technology Faculty of Technology Tuzla, Vol. 7 Number 1, page 49 – 54.
17. Abaza, A., Žujo Zekić, D. (2014). Morfometrijske karakteristike planinskog mrmoljka – *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768). *EDUCA*, časopis za obrazovanje nauku i kulturu, u izdanju Nastavničkog fakulteta, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, Godina VII, br. 7. pp. 19-26.
18. Жујо Зекић, Дениса¹, Лело, С.², Бошкaило, А.³, Харачић, Т.³ (2014-2015): КОМПАРАТИВНИ ПРИЈЕГЛЕД ПОДАТАКА О НАЛАЗИМА РИЈЕЧНИХ РАКОВА (Decapoda: Pleocyemata, Astacidae) У РИЈЕЦИ БРЕГАВИ (ОПЋИНА СТОЛАЦ). II Симпозијум Биолога Републике Српске, Бања Лука, 4. – 6. новембар 2010. Године. ПРОГРАМ РАДА И ЗБОРНИК САЖЕТАКА. Накнадно рад објављен у часопису SKUP 6 у изданју Природно – математичког факултета, Univerziteta u Banja Luci 2015. године.

PUBLICIRANE KNJIGE Rifat Škrijelj, Sadbera Trožić-Borovac, Denisa Žujo Zekić, Aldijana Mušović, Adi Vesnić, (2014). **Priručnik iz sistematike nižih ahordata (repetitorijum i radna sveska) Univerzitetska knjiga**. Prirodno-matematički fakultet, Univerziteta u Sarajevu, pp. 1-104.

Denisa Žujo Zekić (2021). IHTIOLOŠKA RAZNOLIKOST BUŠKOG JEZERA JUČER – DANAS – SUTRA, naučna monografija. Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Nastavnički fakultet, Odsjek Biologija. pp 1-288

(hronološki pregled radova)

1. Denisa ŽUJO ZEKIĆ^{1*}, Mirzeta KAŠIĆ-LELO², Suvad LELO², Aida ABAZA¹ (2016): Sex ratio in local population of species *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostaryophysi, Cyprinidae) from Buško Lake. VII Međunarodni Naučni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2016", Jahorina, 6 -9. Oktobar 2016. godine, Bosna i Hercegovina. Zbornik sažetaka str. 861 (Zbornik radova VII International Scientific Agriculture Symposium „Agrosym 2016“, ISBN 978-99976-632-7-6, str. 2043 - 2051)
2. Denisa Žujo Zekić¹, Aida Abaza¹, Aida Pelo¹, Avdul Adrović², Rifat Škrijelj² (2017): POSLJEDICE NARUŠAVANJA EKOSISTEMA ENDEMIČNE VRSTE *CHONDROSTOMA KNERII* HECKEL, 1843 (TELEOSTEI: OSTARYOPHYSI, CYPRINIDAE) U RIJECI BUNI. Zbornik sažetaka str. 82. (Zbornik radova Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" ISSN 2303-5889, str. 322 – 332.
3. Adrović Avdul, Skenderović Isat, Žujo Zekić Denisa, Bajrić Alen, Edina Hajdarević, Elvira Hadžiahmetović – Jurida, Goran Marković (2017): DUŽINSKO – MASENI ODNOSI I KONDICIONO STANJE GRGEČA IZ NEKIH VODA BOSNE I HERCEGOVINE I SRBIJE Zbornik sažetaka str. __ (Zbornik radova Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" ISSN 2303-5889, str. 178 – 184.
4. Emina Ademović, Denisa Žujo Zekić, Maja Martinović (2017): CONTEMPORARY TEACHING AS A CHALLENGE FOR SURVIVAL OF BIOLOGICAL COLLECTTIONS IN BIOLOGY TEACHING (SAVREMENA NASTAVA KAO IZAZOV ZA OPSTANAK BIOLOŠKIH ZBIRKI U NASTAVI BIOLOGIJE) .1. međunarodna konferencija o obrazovanju (1 st International Conference on Education) Mostar 12./13. maj 2017. EDUCA, časopis za obrazovanje nauku i kulturu, Časopis Nastavničkog fakulteta, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, God XI. (11) str. 245-249
5. Denisa Žujo Zekić, Emina Ademović, Aldin Boškailo (2017): MODERN APPROACHES TO PRACTICAL WORK IN TEACHING BIOLOGY (SAVREMENI PRISTUPI PRAKTIČNOM RADU U NASTAVI BIOLOGIJE). 1. međunarodna konferencija o obrazovanju (1 st International Conference on Education) Mostar 12./13. maj 2017. EDUCA, časopis za obrazovanje nauku i kulturu, Časopis Nastavničkog fakulteta, Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, God XI. (11) str. 361-365
6. Denisa ŽUJO ZEKIĆ^{1*}, Emina ADEMOVIĆ², Sanel RIĐANOVIĆ², Lejla RIĐANOVIĆ², Pavle SPASOJEVIĆ², Aldin BOŠKAILO² (2018). BIODIVERSITY OF THE BUSKO LAKE FRESHWATER FISH AS A PART OF NATURAL DIVERSITY OF ICHTHYOPOPULATIONS IN THE KARST FIELDS OF BOSNIA AND HERZEGOVINA. IX Međunarodni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2018", Jahorina, 4 -7. Oktobar 2018. godine, Bosna i Hercegovina. Zbornik sažetaka str. 789 (Zbornik radova 9th International Agriculture Symposium „Agrosym 2018“, ISBN 978-99976-632-7-6, str. 1410-1417
7. Emina ADEMOVIĆ², . Denisa ŽUJO ZEKIĆ^{2*}, Lejla RIĐANOVIĆ², Sanel RIĐANOVIĆ², Aldin BOŠKAILO², Pavle SPASOJEVIĆ², (2018). STATE OF VASCULAR FLORA IN THE NATURAL PART OF BUSKO LAKE IN BOSNIA AND HERZEGOVINA AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT IX Međunarodni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2018", Jahorina, 4 -7. Oktobar 2018. godine, Bosna i Hercegovina. Zbornik sažetaka str. 790 (Zbornik radova 9th International Agriculture Symposium „Agrosym 2018“, ISBN 978-99976-632-7-6, str. 1418-1423
8. Emina ADEMOVIĆ¹, Denisa ŽUJO ZEKIĆ¹, Edina Jašarević¹, Aldin BOŠKAILO¹, (2018). *Natural potential of vascular lora and part of faune mountain Prenj – Rujište and Bijele vode*. Zbornik sažetaka str. 76. (Zbornik radova Šeste međunarodne naučno-stručne Konferencije "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" god. 5, br.5. ISSN 2303-5889, str. 272-288.
9. Denisa ŽUJO ZEKIĆ¹, Emina ADEMOVIĆ¹, Aida Abaza¹, Aida Pelo¹, (2018). *Protection of natural resources of Buna River area in view of haitat and distribution of endemic species Chondrostoma knerii heckle, 1843 (Cypriniformes, stariophysi, Cyprinidae) and pertaining plant composition*. Zbornik sažetaka str. 73. (Zbornik radova Šeste međunarodne naučno-stručne Konferencije "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" god. 5, br.5. ISSN 2303-5889, str. 252-271.
10. Kašić-Lelo, M., Lelo, S., Žujo Zekić, D., & Šator, M. (2018). Prvi nalaz podvrste *Trypocopris alpinus balcanicola* (Mikšić, 1954) (Insecta: Coleoptera: Geotrupidae) na lokalitetu Ljubljenica – opština Berkovići. *Prilozi fauni Bosne i Hercegovine*, 14, 39-46.

11. Kašić-Lelo, M., Žujo Zekić, D., Lelo, S., & Šator, M. (2019). Prvi nalaz predstavnika porodice Scarabaeidea Latreille, 1802 (Insecta: Coleoptera: Scarabaeoidea) na lokalitetu Ljubljena – Opština Berkovići, Educa god. 12. Br. XII, str. 11-15
12. Šunje, A., Žujo Zekić, D., Lelo, S., Ademović, A. (2019). Genus *Polygonia* Hübner, 1818 (Lepidoptera: Papilionoidea: Nymphalidae) from Bosnia and Herzegovina with an emphasis on south slopes of the Prenj-Mtn 8th International Symposium of Ecologists of Montenegro - ISEM8 Conference, ISEM8 October, 2-6, 2019 Budvi, Crna Gora. (The Book of Abstracts and Programme p.56) The Proceedings pp. 85-90.
13. Žujo Zekić D.1*; Riđanović S.; Spasojević P. (2020). First finding of species *Alburnus arborella* (Bonaparte, 1841) syn. *Alburnus alborella* (De Filippi, 1844) (Actinoptery GII: Cyprinidae, Alburninae) in Buško Lake. Journal of Survey in Fisheries Sciences 6(2) 79-92 2020.
14. Mirzeta Kašić-Lelo, Suvad Lelo, Azra Muhović, **Denisa Žujo Zekić (2020). KVANTITATIVNA I KVALITATIVNA ANALIZA ODABRANIH KARAKTERISTIKA LOKALNE POPULACIJE VRSTE *Cetonia aurata* (Linnaeus, 1761) (Coleoptera: Cetoniidae, Cetoniinae) OSAONICA, NOVI PAZAR. "XXV SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI" Zbornik radova 1, 2020. UNIVERZITET U KRAGUJEVCU AGRONOMSKI FAKULTET U ČAČKU, Čačak, 13 - 14. mart 2020. godine. pp.173-178**
15. Suvad Lelo, **Denisa Žujo Zekić**, Mirzeta Kašić Lelo (2020/2021). "H – INDEX" kao pokazatelj naučne uspješnosti istraživača Univerziteta u Sarajevu. Časopis EDUCA god.13., br. XIII, str. (157-160) ISSN 2303-7342
16. Suvad Lelo¹, **Denisa Žujo Zekić**², Aida Abaza², Mirzeta Kašić-Lelo³ (2021). Preliminarni podaci o fauni dnevnih leptira (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea) planine Prenj. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. God. LXVI, broj 71/1 Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXVI, No. 71/1. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Sarajevo, pp.136-149

Učešće na kongresima/konferencijama simpozijima i skupovima

1. **Denisa Žujo Zekić**¹, Aida Abaza¹, Aida Pelo¹, Avdul Adrović², Rifat Škrijelj² (2016): POSLJEDICE NARUŠAVANJA EKOSISTEMA ENDEMIČNE VRSTE *CHONDROSTOMA KNERII* HECKEL, 1843 (TELEOSTEI: OSTARYOPHYSI, CYPRINIDAE) U RIJECI BUNI. **Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" Zbornik sažetaka str. 82**
2. **Denisa ŽUJO ZEKIĆ**^{1*}, Mirzeta KAŠIĆ-LELO², Suvad LELO², Aida ABAZA¹ (2016). Sex ratio in local population of species *Chondrostoma phoxinus* Heckel, 1843 (Teleostei: Ostaryophysi, Cyprinidae) from Buško Lake. VII Međunarodni Naučni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2016", Jahorina, 6 -9. Oktobar 2016. godine, Bosna i Hercegovina. Sažetak prijavljen: International Symposium on "Evolution of Balkan Biodiversity" (Book of Abstracts) BalkBioDiv Consortium and Croatian Botanical Society Zagreb, Croatia, June 28th - 30th 2012.
3. Radenka Đurasović, Sanel Riđanović, **Denisa Žujo Zekić**, Lejla Riđanović (2017): Pregled faune vretenaca (Odonata) i njihovih staništa na području Nevesinjskog polja. 52 nd CROATIAN AND 12 th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AGRICULTURE. (An Overview of the Fauna of Dragonflies (Odonata) and Their Habitats Within Nevesinje Field). 12 th – 17 th February 2017 | Dubrovnik | Croatia. Dubrovnik, Valamar Lacroma BOOK OF ABSTRACTS p. 47-48
4. Sanel Riđanović, Pavle Spasojević, Lejla Riđanović, **Denisa Žujo Zekić (2017): THE POTENTIAL IMPACT OF SMALL HYDRO POWER PLANTS ON GENETIC BIODIVERSITY AND MIGRATION OF SALMONID SPECIES IN THE NERETVA RIVER. FITFISH ANNUAL CONFERENCE 21 April 2017, Mostar, Bosnia & Herzegovina (ABSTRACTS: ORAL PRESENTATIONS p.p. 14)**
5. Emina Ademović, **Denisa Žujo Zekić**, Maja Martinović (2017): CONTEMPORARY TEACHING AS A CHALLENGE FOR SURVIVAL OF BIOLOGICAL COLLECTIONS IN BIOLOGY TEACHING (SAVREMENA NASTAVA KAO IZAZOV ZA OPSTANAK BIOLOŠKIH ZBIRKI U NASTAVI BIOLOGIJE) .1. međunarodna konferencija o obrazovanju (1 st International Conference on Education) Mostar 12./13. maj 2017. BOOK OF ABSTRACTS pp. 72,73,74 ISSN 2490-4066
- Denisa Žujo Zekić**, Emina Ademović, Aldin Boškailo (2017): MODERN APPROACHES TO PRACTICAL WORK IN TEACHING BIOLOGY (SAVREMENI PRISTUPI PRAKTIČNOM

RADU U NASTAVI BIOLOGIJE). 1. međunarodna konferencija o obrazovanju (1 st International Conference on Education) Mostar 12./13. maj 2017. BOOK OF ABSTRACTS pp. 125,126 ISSN 2490-4066

6. Anda Radoš¹, **Denisa Žujo Zekić**², Dušan Jelić², Ivan Špelić³, Tanja Mihinjač³ (2017): ZAJEDNICA SLATKOVODNIH RIBA KRŠKIH POLJA SLIVA RIJEKE CETINE U BOSNI I HERCEGOVINI I HRVATSKOJ. **KNJIGA SAŽETAKA STR. 53, 54,55. Druga međunarodna radionica** o dinarskim kraškim poljima kao močvarnim staništima od državnog i međunarodnog značaja ISSN 2566-3399. 16-18/10/2017 Hotel Tomislav Tomislavgrad

7. Sanel Riđanović, Lejla Riđanović, **Denisa Žujo Zekić**, Pavle Spasojević, Emina Ademović (2018). **Ex situ conservation soft mouthed trout *Salmo obtusirostris oxyrhynchus* (Heckel, 1851) with the view of restocking the population in the Buna river-implications for aquaculture.** FitFish Cost Action FA 1304 annual Conference "018 Porto pp. 45-46

8. **Denisa ŽUJO ZEKIĆ**¹, Emina ADEMOVIĆ², Sanel RIĐANOVIĆ², Lejla RIĐANOVIĆ², Pavle SPASOJEVIĆ², Aldin BOŠKAILO² (2018). **BIODIVERSITY OF THE BUSKO LAKE FRESHWATER FISH AS A PART OF NATURAL DIVERSITY OF ICHTHYOPOPULATIONS IN THE KARST FIELDS OF BOSNIA AND HERZEGOVINA.** IX Međunarodni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2018", Jahorina, 4 -7. Oktobar 2018. godine, Bosna i Hercegovina. Zbornik sazetaka str. 789 (**Zbornik radova 9th International Agriculture Symposium „Agrosym 2018“, ISBN 978-99976-632-7-6, str.1410-1417**

Emina ADEMOVIĆ², . **Denisa ŽUJO ZEKIĆ**², Lejla RIĐANOVIĆ², Sanel RIĐANOVIĆ², Aldin BOŠKAILO², Pavle SPASOJEVIĆ², (2018). IX Međunarodni Poljoprivredni Simpozij, "Agrosym 2018", Jahorina, 4 -7. Oktobar 2018. godine, Bosna i Hercegovina. Zbornik sazetaka str. 790 (**Zbornik radova 9th International Agriculture Symposium „Agrosym 2018“, ISBN 978-99976-632-7-6, str.1418-1423**

9. Emina ADEMOVIĆ¹, **Denisa ŽUJO ZEKIĆ**¹, Edina Jašarević¹, Aldin BOŠKAILO¹, (2018). **Natural potential of vascular flora and part of fauna mountain Prenj – Rujšte and Bijeje vode.** Zbornik sazetaka str. 76. (Zbornik radova Šeste međunarodne naučno-stručne Konferencije "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" god. 5, br.5. ISSN 2303-5889, str. 272-288.

Denisa ŽUJO ZEKIĆ¹, Emina ADEMOVIĆ¹, Aida Abaza¹, Aida Pelo¹, (2018).

Protection of natural resources of Buna River area in view of habitat and distribution of endemic species *Chondrostoma knerii heckle, 1843* (Cypriniformes, stariophysii, Cyprinidae) and pertaining plant composition. Zbornik sazetaka str. 73. (Zbornik radova Šeste međunarodne naučno-stručne Konferencije "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša" god. 5, br.5. ISSN 2303-5889, str. 257-271..

10. Šunje, A., **Žujo Zekić, D.**, Lelo, S., Ademović, A. (2019). Genus *Polygonia* Hübner, 1818 (Lepidoptera: Papilionoidea: Nymphalidae) from Bosnia and Herzegovina with an emphasis on south slopes of the Prenj-Mtn. **8th International Symposium of Ecologists of Montenegro - ISEM8 Conference, ISEM8 October, 2-6, 2019 Budvi, Crna Gora Zbornik sazetaka str. 56**

11. Saudin MERDAN, Mirsada ČEHIĆ, **Denisa ŽUJO ZEKIĆ** (2019).

RESULTS OF PRELIMINARY HERPETOLOGICAL RESEARCH OF "NEVESINJSKO POLJE" WIDER AREA IN BOSNIA AND HERZEGOVINA, **X International Agriculture Symposium „ AGROSYM“ 2019. Symposium Programme P 387 (Environment protection and natural resources management)**

12. Mirzeta Kašić-Lelo, Suvad Lelo, Azra Muhović, **Denisa Žujo Zekić** (2020). KVANTITATIVNA I KVALITATIVNA ANALIZA ODABRANIH KARAKTERISTIKA LOKALNE POPULACIJE VRSTE *Cetonia aurata* (Linnaeus, 1761) (Coleoptera: Cetoniidae, Cetoniinae) OSAONICA, NOVI PAZAR. **"XXV SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI" Zbornik radova 1, 2020. UNIVERZITET U KRAGUJEVCU AGRONOMSKI FAKULTET U ČAČKU, Čačak, 13 - 14. mart 2020. godine. pp.173-178**

13. **Mirsada Čehić i Denisa Žujo Zekić** (2020). PRELIMINARNI PODACI O DISTRIBUCIJI GUŠTERA (REPTILIA: SQUAMATA, SAURIA) NA PODRUČJU NEVESINJSKOG POLJA I PODVELEŽJA JUGOISTOČNA HERCEGOVINA. IV simpozij biologa i ekologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. SBER 2020. Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci, 12.-14. 11.2020. godine (Zbornik sazetaka str. 57) ISBN 978-99955-21-86-8

14. Merdan, S., **Žujo Zekić, D.** (2022). The behavior of amphibians during the winter months in the Orlja thermalsprings, Olovo Municipality, Bosnia and Herzegovina. Conference: SEH 21st European Congress of Herpetology, September 5th-9th, 2022. Belgrade (Poster presentation) pp.119.

19.04.2022-20.04.2022. - STEM obuke

27.05.2021. – 18.06.2021 godine - seminar za predstavnike nastavnika fakulteta, seminar profesionalnog usavršavanja o Okviru za modularni program nastavnika fakulteta

u okviru „TABLA, Projekat općeg obrazovanja, podržan od strane USAID/USAID`s General Education Activity, TABLA.

UČEŠĆA U MEĐUNARODNIM I

DOMAĆIM MANIFESTACIJAMA Nastavnički fakultet radom obilježio *Noć istraživača 2017. 2018. 2019*

U okviru *Evropske noći istraživača 2017.* i ove godine smo posjetiocima ponudili mnoštvo zabavno-informativnih sadržaja kroz različite interaktivne eksperimente, postavke materijala, prikaze živih organizama, kreativne igre, radionice i prezentacije izložbe.

Odsjek za biologiju, predvođen s dva predmetna profesora, dva asistenta i pet studenata, posjetiocima je ponudio pregled entomoloških zbirki, preperiranih životinjskih objekata, pogled kroz mikroskop te prezentaciju biodiverziteta morskih organizama (mekušci školjkaši, puževi, ribe, i sl.), kao i diverziteta vodozemaca – žabe Hercegovine.

1. međunarodna konferencija o obrazovanju (1 st International Conference on Education) Mostar 12./13. maj 2017.(dopredsjednik Organizacijskog i programskog odbora i predsjednica Naučnog odbora)

21. i 22. 03. 2017. Dani prirodnih nauka u organizaciji Odsjeka biologija i Odsjeka hemija Nastavničkog fakulteta, Univerziteta “Džemal Bijedić“ u Mostaru- u ulozi prodekanice za NIR organizator uz kolegicu Ademović i šefove odsjeka;

✓ 19.04.2022-20.04.2022. - STEM obuke

✓ 27.05.2021. – 18.06.2021 godine - seminar za predstavnike nastavnika fakulteta, seminar profesionalnog usavršavanja o Okviru za modularni program nastavnika fakulteta

✓ u okviru „TABLA, Projekat općeg obrazovanja, podržan od strane USAID/USAID`s General Education Activity, TABLA.

✓ 10. novembra. 2022 - KONFERENCIJA U POVODU SVJETSKOG DANA NAUKE (organizacija Pedagoški zavod Mostar)