



Europass Životopis	SLIKA i zasebno dostaviti kao JPEG uz životopis		
Osobni podaci			
Prezime/ Ime	Trožić-Borovac Sadbera		
Adresa(e)	Brčanska br.1 Novi Grad Sarajevo, Bosna i Hercegovina		
Telefonski broj(evi)	Broj telefona:033 723724	Broj mobilnog telefona:	061556099
Broj(evi) faksa	033624135		
E-mail	sadberatb@outlook.com		
Državljanstvo	Bosna i Hercegovina		
Datum rođenja	23.10.1064		
Spol	ženski		
Željeno zaposlenje/zanimanje	Redovni profesor		
Radno iskustvo	32 godine		
Datumi	1992 do danas PMF Sarajevo		
Zanimanje ili radno mjesto	Redovni profesor		
Glavni poslovi i odgovornosti	Predavanje na I,II i III ciklusu studija, voditelj završnih radova I i II ciklusa, istraživački rad		
Ime i adresa poslodavca	Prirodno-matematički fakultet Univerzite Sarajevo, Zmaja od Bosne 33-35, Sarajevo		
Vrsta djelatnosti ili sektor	obrazovanje		
Datumi	1988 septembar		
Zanimanje ili radno mjesto	asistent pripravnik		
Glavni poslovi i odgovornosti	Istraživački rad		
Ime i adresa poslodavca	Biološki institut Univerziteta u Sarajevu Zmaja od Bosne 33, Sarajevo		
Vrsta djelatnosti ili sektor	Istraživački rad/naučni institut iz biologije		
Obrazovanje i osposobljavanje			
Datumi	08.05.2002.		
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Doktor bioloških znanosti/nauka		
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Obrazovanje iz oblasti ekologije voda (hidrobiologije)		
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Prirodno-matematički fakultet Univerzitet u Sarajevu i Biotehnički fakultet Ljubljana Slovenija		
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	ISCED LEVEL 8 DOCTORAL OR EQUIVALENT LEVEL		
Datumi	31.07.1997..		
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar bioloških nauka		
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Viši asistent		
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Prirodno-matematički fakultet Univerzitet u Sarajevu		

Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Isced Level 7 -										
Datumi	01.04.1988.										
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Profesor biologije										
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	asistent										
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Biološki institut Univerzitet u Sarajevu										
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Isced Level 6										
Osobne vještine i kompetencije											
Materinski jezik(ci)	Bosanski										
Drugi jezik(ci)											
Samoprocjena	Razumijevanje				Govor				Pisanje		
<i>Europska razina (*)</i>	Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija				
ruski	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	
engleski	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	
	(*) Zajednički europski referentni okvir za jezike										
Društvene vještine i kompetencije	Sklonost timskom radu, dobre komunikacijske vještine stečene rada sa studentima, te sa radom na projektima, otpornost na rad pod pritiskom										
Organizacijske vještine i kompetencije	Dobro razvijene organizacijske vještine i vještine samostalnog rada										
Tehničke vještine i kompetencije	Sposobnost analitičkog mišljenja										
Računalne vještine i kompetencije	vješto baratanje Office alatima (Word, Exel, Powerpoint), office 365 (forms, teams), SPSS										
Umjetničke vještine i kompetencije											
Druge vještine i kompetencije	Ocjenitelj Bata Instituta za akreditaciju Bosne i Hercegovine										
Vozačka dozvola	B kategorija										
Bibliografija	Veličina slova 10.										

1. Trožić-Borovac, S., (2011): Freshwater crayfish in Bosnia and Herzegovina: the first report on their distribution. Knowl. Managt. Aquatic Ecosyst. 401, 26p1 -26p13
2. Trožić-Borovac, S., Muhamedagić S., Milinković, M., Borovac B., Ahemtagić, J. (2018): Pojava invazivne vrste *Dreissena polymorpha* (Pallas, 1771), u hidroakumulacijama Bosne i Hercegovine. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. 68/2:83-91
3. Trožić-Borovac, S. (2014): Distribution of the species *Gammarus balcanicus* and *Gammarus roeseli* (Crustacea, Amphipoda, Gammaridae) in Bosnia and Herzegovina. Glasnik Zemaljskog muzeja, 34: 19-30.
4. Trožić-Borovac S., Škrijelj R. , Imamović, A. , Đug, S., Gajević , M. , Vesnić, A. (2015): Macrozoobenthos as an determinant of Ecological status of the Bosna river. Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo No. 1, 2015 (52-65).
5. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Mitrašinović-Brulić, M., Muhamedagić, S., Hamzić, A., Đug S., Šljuka S. (2013): Ishrana i koeficijent kondicije lipljena (*Thymallus thymalus* L.) iz sliva rijeke Une. Radovi poljoprivrednog fakulteta 63/1: 7-17
6. Trožić-Borovac S., Toman M., Škrijelj R. 2012. Macroinvertebrates in the Assessment of Water Quality of the River Bosna. BALWOIS 2012 - Ohrid, Republic of Macedonia.
7. Trožić-Borovac, S., Nuhefendić, I., Gajević, M., Imamović, A. (2012): Morphometric characters of *Astacus astacus* L. (Astacidae) from the Praca river. „Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu – Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo, Volume 42, Issue 1, 2012 (1-10) UDK 595.384.1(282) (497.6 Prača)
8. Trožić-Borovac, S., Macanović, A., Škrijelj, R. (2012): The Morfometrics analysis and condition index white-clawed crayfish in the river Neretva. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu – Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo, Volume 43, Issue No. 2, 2012 (13 -30) UDK 595.384.1:591.134(282.249 Neretva)
9. Trožić-Borovac, S., Bašić L., Hafner, D., Mušović, A., (2012): Endemic Amphipod *Niphargus ilidzensis* Shäfferna 1922, (Crustacea: Amphipoda) within the protected area of Canton Sarajevo Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu – Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo, Volume 43, Issue No. 2, 2012 (73-87) UDK 574.587:595.371(497.6 Sarajevo) 595.371:502.17 (497.6 Sarajevo)
10. Trožić-Borovac, S. (2012): Distribucija bjelonogog raka *Austroptamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) species complex (Astacoidea Latreille, 1802; Astacidae Latreille, 1802) u Bosni i Hercegovine. Zbornik radova "Struktura i dinamika ekosistema Dinarida – stanje, mogućnosti i perspektive. Posebno izdanje CXLIX. Akademija nauka Bosne i Hercegovine. Srajevo, 23, 153-166 ISBN: 978-9958-501-81-4
11. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Šarac, M., Škrijelj, R., Antunović, M., Gajević, M., Lončar, A. (2011): Qualitative and quantitative composition of benthos community in evalution of water quality of Neretva river at Visici and Zitomislici sites. Zbornik predavanja V Međunarodne konferencije „Akvakultura i ribarstvo“ 1.-3.juna 2011. god., Beograd, 307-314
12. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2007): The nutrition of a pikeperch, *Stizostedion lucioperca* Linnaeus, 1758 in the river Neretva. Ribarstvo, 65: 61-74
13. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Alijagić, S. (2007): Karakteristike medonosne pčele (*Apis melifera* L.) na području Unsko-sanskog Kantona. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 1 (XXXVI): 19 -28.
14. Trožić-Borovac, S., Deljanin, L. and Dautbašić, M., (2007): Ecologycal and biosystematic characteristic of stone crayfish *Austroptamobius torrentium* (Shrank, 1804) from the Nohorevo brook. Work of the Faculty of Forestry, University of Sarajevo. No. 1, 2007 (30-55).
15. Trožić-Borovac, S. (2007): Opće osobenosti ahordata Boračkog jezera. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 52: 39-47
16. Trožić-Borovac, S. (2006): Fauna Oribatida u biocenozama vertikalnog profila planine Ozren kod Sarajeva. Glasnik Zemaljskog muzeja, Sarajevo, 83-106
17. Trožić-Borovac, S. (2005/2006): Novi podaci o fauni vodenih moljaca (Insecta: Trichoptera) Bosne i Hercegovine. Udruženje za inventarizaciju i zaštitu životne sredine Kantona Sarajevo, Prilozi fauni BiH, 1-2: 25-31

18. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Trakić-Juvan, S., Bakrač-Bećiraj, A. (2005): Ishrana potočne pastrmke (*Salmo trutta morfo fario* L.) u rijeci Bosni. . Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 55: 21-32
19. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Muhamedagić, S. (2004): Hidrobiološke karakteristike hidroakumulacija na rijeci Neretvi u funkciji proizvodnje ribe. . Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 54: 69-84
20. Trožić-Borovac, S., Sofradžija, A., Hadžiselimović, R., Škrijelj, R., Guzina, N., Korijenić, E., Hamzić, A. (2003): Pojava sunčanice (*Lepomis gibbosus* Linnaeus, 1758) u hidroakumulaciji Jablanica kao rezultat slučajne introdukcije. Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 53: 13-184.
21. Trožić-Borovac, S. (2003): Zoobentos sliva Neretve. Zbornik radova Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Mostaru, 581-590
22. Trožić-Borovac, S. (2002): Prehrana potočne pastrve *Salmo trutta morfo fario* L., u rijeci Uni. Ribarstvo, Zagreb, 2: 83-104
23. Trožić-Borovac, S. (1998): Zaštita endemične faune kao preduslov održivog razvoja. I Savjetovanje urbanista B i H Uspostava planskog korišćenja prostora u tokovima poslijeratne obnove/razvoja: zbornik radova, Federalno ministarstvo prostornog uređenja i okoliša, Društvo urbanista BiH, Bihać, 160-162.
24. Trožić-Borovac, S. (1999): Savremene biološke metode evaluacije vodotoka. Zbornik radova savjetovanja Zaštita voda i održivi razvoj, Neum, 22.-24. mart/ožujak 1999. godine, Preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Javno preduzeće za "Vodno područje slivova Jadranskog mora", Sarajevo, Mostar, 377-380.
25. Trožić-Borovac, S. (1998/1999): Krpelji sa oklopom (*Oribatidae*). Biološki list,1, 17-18.
26. Trožić-Borovac, S. (2000/2001): Bekičmenjaci - crijevni paraziti čovjeka. Biološki list, 1, 19-23.
27. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2000): Makroinvertebrata u ocjeni kvaliteta vode gornjeg toka rijeke Une. Veterinaria, Sarajevo, 49: 321-332
28. Trožić-Borovac, S. (1999/2000): Upoznajmo larve vodenih insekata. Biološki list,1, 18-20.
29. Trožić-Borovac, S., Hafner, D. (2004): Fitobentos i zoobentos hidroekosistema šireg područja Vrela Bosne u ocjeni kvaliteta vode. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 37: 18-26
30. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2004): Makroinvertebrata bentosa ušća Željeznice i Miljacke. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 38-39: 65-71
31. Trožić-Borovac, S. (2004): Kvalitet vode rijeke Spreče. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 40: 59-66
32. Trožić-Borovac, S. (2005): Kvalitet vode rijeke Miljacke prije ulaska u grad Sarajevo. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 43:51 –59
33. Trožić-Borovac, S. (2005): Ekološke osobenosti sliva rijeke Lašve. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 45: 26-35
34. Trožić-Borovac, S. (2005): Biodiverzitet vodenih cvijetova (Insecta: Ephemeroptera) u BiH i njihov značaj u ocjeni kvaliteta vode. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 41: 60-67
35. Trožić-Borovac, S. (2006): Biološka ocjena kvaliteta vode rijeke Sane. Javno preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi, Sarajevo, 51: 33-43
36. Trožić-Borovac, S. & Hafner, D (2011): Kvalitativno-kuantitativni sastav bentosa Fojničke rijeke. Hrvatska misao,3/10 nov.ser.40: 116-132 ISSN 1028-2246
37. Trožić-Borovac, S. & Rokolj, A. (2011): Prvi nalaz riječne kozice *Atyaephyra desmaresti* (Millet,1831). Hrvatska misao, 3/10 nov.ser.40: 105-115 ISSN 1028-2246
38. Trožić-Borovac, S., Avdić, J., Škrijelj, R. (2008): Ekološke osobenosti potoka Stojčevac. Agencija "Vodno područje slivova rijeke Save", Voda i mi,59: 36-48, Sarajevo
39. Trožić-Borovac,S., Hafner, D., Abdijević (2008): Zbornik radova. Međunarodna konferencija /international conference "Zaštićena područja u funkciji održivog razvoja"/"Protected areas in function of sustainable development". Bihać, Federalno ministarstvo okoliša i turizma, Prirodne i kulturno-historijske vrijednosti Vrela Bosne. 407-413

- development" 6-8.09.2008. Bihać, Federalno ministarstvo okoliša i turizma, Prirodne i kulturno-historijske vrijednosti Vrela Bosne. 407-413
40. Trožić-Borovac, S. (2010): Sve ljepote postojanja. Fondoko, 32,21
 41. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Antunović, M. (2010): Kvalitativno-kvantitativni sastav bentosa sliva rijeke Neretve i Cetine u FBiH. Voda i mi, 71:8-24
 42. Trožić-Borovac S. (2012): Upoznajmo riječne rakove familije Astacidae. Voda i mi, Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH, 77: 22-29
 43. Trožić-Borovac S. (2012): Opće karakteristike plemenitog raka *Astacus astacus* L. i njegova distribucija u vodama BiH. Voda i mi. Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH, 80:23-30
 44. Trožić-Borovac S., Šanjta, A., Krlić-Avdibegović, S. (2013): Diverzitet Gastropoda u izvorima na području Spomenika prirode Vrela Bosne. Voda i mi. Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH, 81:24-29
 45. Trožić-Borovac, S., Haračić, M., Sirčo, M. (2013): Komparativni sastav makrozoobentosa rijeke Ribnice (Kakanj) i rijeke Bioštica (iznad Olova). Voda i mi, Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH, Sarajevo, 82: 35-40
 46. Trožić-Borovac, S., Čučuković, A. (2013): Diverzitet makrozoobentosa potoka Skakavac. Voda i mi, Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH, 83
 47. Trožić-Borovac, S. & Hožić, E. (2016): Makrozoobentos rijeke Stavnje. Voda i mi, 94
 48. Trožić-Borovac, S., Gajević M., Borovac B 2019: Makrozoobentos krenona (izvorišta) tekućica. Voda i mi, 100: 55-68
 49. Trožić-Borovac, S., Burnić, N., Borovac, B. (2018): Ekološke karakteristike rijeke Zdene (Sanski Most), 98: 44 -52
 50. Gajević, M., Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2011). Sastav zajednica i distribucija vrsta iz reda Plecoptera Burmeister, 1839 (insecta) u Crnoj rijeci (Trnovo, Bosna i Hercegovina) Zbornik referata, rezimea referata i poster prezentacija (knjiga br 2) zaštita prirode u XXI vijeku 20 – 23 Septembar 2011. Žabljak, Crna Gora / Montenegro, 523-528
 51. Barudanović, S., Škrijelj, R., Jerković, A., Trožić-Borovac, S. (2007): Implementacija bolonjskog procesa na studiju Biologije: aktuelni problemi i dileme. Zbornik radova 451-462
 52. Mušović, A., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S. (2011): Biodiverzitet porodice Baetidae Leach, 1815 (Insecta: Ephemeroptera) u makrozoobentosu Crne rijeke (Trnovo, Bosna i Hercegovina) Zbornik referata, rezimea referata i poster prezentacija (knjiga br 2) zaštita prirode u XXI vijeku 20 – 23 Septembar 2011. Žabljak, Crna Gora / Montenegro, 529-536
 53. Hafner D. & Trožić-Borovac, S. 2012. Qualitative-quantitative Composition of the Benthos in the River Kresevka, Bosnia and Herzegovina. BALWOIS 2012 - Ohrid, Republic of Macedonia.
 54. Vesnić, A., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S. (2015): Diversity and autecology of wood ants in central Bosnia and Herzegovina (Formicidae: Formica s. str.) Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo No. 1, (87-102)
 55. Imamović, A., Trožić-Borovac, S. (2015): Matematsko modeliranje međuzavisnosti ekoloških determinanti kvaliteta voda na rijeci Bosni. Hrvatske vode. 93, 20: 1-10
 56. Salkić, R., Trožić-Borovac, S., Selimović, M., Hafner, D., Škrijelj, R. (2014): Ecological status of rivers Drinjaca. Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo No. 1:45-55
 57. Škrijelj R., Đug S., Korjenić E., Trožić-Borovac, S., Drešković N., Trakić, S., Šljuka S., Gajević M. (2014): Ekološka procjena uticaja izgradnje autoceste na strukturu ekosistema vodotoka Kalašnica, Bijela, Crna i Lepenica. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
 58. Vesnić, A., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S., Tomanović, A. (2017): Diversity and Nesting Preferences of *Camponotus lateralis* Group Species on Western Balkan Peninsula (Hymenoptera: Formicidae). J. Entomol. Res. Soc., 19(2): 73-82,
 59. Imamović, A., Trožić-Borovac, S. (2013): Istraživanje korelacija hemijskih i bioloških parametara na rijeci Bosni. Radovi poljoprivrednog fakulteta Sarajevo, 63/1: 125-134
 60. Imamović, A., Trožić-Borovac, S. (2013): Uticaj klimatskih promjena na vodni režim rijeke Bosne. Naše šume. Sarajevo, 30-31: 34-41.
 61. Gajević, M., Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Đug S., Mušović, A., Šljuka, S. 2012. Level of Investigation of the Species from the family Perlodidae Klapalek, 1912 (Insecta: Plecoptera) in Several River Basins from Bosnia and Herzegovina. BALWOIS 2012 - Ohrid, Republic of Macedonia.
 62. Gajević M., Mušović, A., Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2012): Aplikacija kanonične analize korespondencije u određivanju distribucije plekoptera u sastavu makrozoobentosa Crne Rijeke. Radovi poljoprivrednog fakulteta Sarajevo, 62/2:71:82
 63. Murić, I., Trožić-Borovac, S., Šarić, I., Bećiraj, A., Đekić R., Ivanc, A. 2011. Sastav i distribucija vrsta iz reda Plecoptera u vodama rijeke Neretve u

62. Murić, I., Trožić-Borovac, S, Šarić, I., Bećiraj, A., Đekić R., Ivanc, A. 2011. Overview basic data on the Bosnian –Herzegovinian Plecoptera species. Zbornik predavanja V Međunarodne konferencije „Akvakultura i ribarstvo“ 1.-3.juna 2011. god., Beograd, 301-306
63. Ibrahim, H., Dauti, E., Gashi, A., Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2007): The impact of sewage effluents in water quality and benthic macroinvertebrate diversity of the Prishtina river (Kosovo). *Entomologica Romanica*, 12, 227-232
64. Mušović, A., Škrijelj, Š., Trožić-Borovac, S., Šljuka, S., Gajević, M. 2019. Efekat fizičko-hemijskih faktora na distribuciju vodenih cvjetova u makrozoobentosu Crne rijeke. *Radovi poljoprivredno-prehrambenog fakulteta, Sarajevo* 69/1: 157-170
65. Trakić, S., Homoraš, A., Durmić, V., Trožić-Borovac, S., Đug, S. 2019. Priobalna vegetacija kao hidromorfološki parametar upravljanja vodenim ekosistemima (rijeka Željeznica). *Radovi poljoprivredno-prehrambenog fakulteta, Sarajevo* 69/1: 171-18
66. Škrijelj, R., Sofradžija, A., Hadžiselimović, R., Korijenić, E., **Trožić-Borovac, S.**, Guzina, N., Đug, S., Čekić, A., Šljuka, S. (2006): Ihtiofauna rijeke Une – aktualno stanje i održivo upravljanje. *Ribarski dani "Osijek" IV Nacionalno znanstveno – stručno savjetovanje s međunarodnim sudjelovanjem. Zbornik priopćenja*, 29-40
67. Bakrač-Bećiraj, A., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S. (2005): Sastav i struktura ribljih populacija u ocjeni kvaliteta vode rijeke Klokot. *Veterinaria. Sarajevo*, 54: 69-76.

1. Sadbera Trožić-Borovac, Rifat Škrijelj, Adi Vesnić, Samir Đug, Aldijana Mušović, Senad Šljuka, Berina Borovac, Mahir Gajević. 2019. Negative effects of introducing allochthonous species *Pacifastacus leniusculus* (Dana, 1852) into aquatic ecosystems of Bosnia and Herzegovina Book of Abstracts, 3rd Symposium of Freshwater Biology / Ivković, Marija ; Stanković, Igor ; Matonićkin Kepčija, Renata ; Gračan, Romana - Zagreb : Croatian Association of Freshwater Ecologists, 33-33, 2019,
2. Trožić-Borovac, S. i sur. (2018): Uticaj sječe šuma na biodiverzitet akvatičnih ekosistema u Kantonu Sarajevo.Međunarodni simpozij Čovjek – šuma – nauka“. Šumarski fakultet, Sarajevo
3. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Đug, S., Gajević, M. 2016. Uloga i značaj bioloških parametara u upravljanju vodama Bosne i Hercegovine. Prvi kongres o vodama BiH, 27-28.10. Sarajevo
4. Mušović, A., Gajević, M., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S., Đug, S. (2013): Use of Diversity Indices in Evaluation of Diversity of The Fauna of Ephemeroptera in Macrozoobenthos in The River Crna Rijeka. 24th International scientific-expert conference on agriculture and food industry. Sarajevo.
5. BALWOIS 2012 - International Scientific Conference on Water, Climate and Environment. Ohrid, Makedonija 28 may, 2 June 2012· Hafner D. & Trožić-Borovac, S. 2012. Qualitative-quantitative Composition of the Benthos in the River Kresevka, Bosnia and Herzegovina. · Trožić-Borovac S., Toman M., Škrijelj R. 2012. Macroinvertebrates in the Assessment of Water Quality of the River Bosna. · Gajević, M., Trožić-Borovac, S.Škrijelj, R., Đug S., Mušović, A., Šljuka, S. 2012. Level of Investigation of the Species from the family Perlodidae Klapalek, 1912 (Insecta: Plecoptera) in Several River Basins from Bosnia and Herzegovina.
6. Međunarodni naučni skup „Struktura i dinamika ekosistema Dinarida –Stanje, mogućnosti i perspektive“ Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine- Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Sarajevo, 2012 (P)· Trožić-Borovac, S.: Distribucija bjelonogog raka *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) species complex (Astacoidea Latreille, 1802; Astacidae Latreille, 1802) u Bosni i Hercegovine. Mušović,A., Škrijelj,R., Trožić-Borovac,S., Gajević,M.: Distribucija vrsta iz porodice Heptageniidae Needham, 1901 (Insecta: Ephemeroptera) u slivu rijeke Bosne / Distribution of the Species from the Family Heptageniidae Needham,1901 (Insecta: Ephemeroptera) in the River Bosna Basin:(Poster) Gajević, M., Trožić-Borovac,S., Škrijelj, R., Mušović, M.: Distribucija vrste *Perla marginata* (Panzer, 1799) (Insecta: Plecoptera) u vodotocima Bosne i Hercegovine / Distribution of *Perla marginata* (Panzer, 1799) (Insecta: Plecoptera) in Watercourses of Bosnia and Herzegovina.(P)
7. Trožić-Borovac,S., Škrijelj, R., Gajević, M. Mušović, A. (2010): Trichoptera fauna of Bosnia and Herzegovina. Book of Abstracts. 92· (2010)Ephemeroptera and Plecoptera fauna of Bosnia and Herzegovina. 9th European Congress of Entomology. The Hungarian Entomological Society. Budapest. 2010·Book of Abstracts. 66
8. Trožić-Borovac, S. and Maguire, I., 2010. Distribution of *Austropotamobius torrentium* Schrank (1803), in the drainage of river Bosna (Bosnia and Herzegovina). In: Atlantique (ed.) Abstract Book, European Crayfish: European Crayfish: Food, Flagships and Ecosystem Services, 26th–29th October 2010, Poitiers, 82. (P) Simposium: European Crayfish: Food, Flagships and Ecosystem Services, 26th–29th October 2010, Poitiers. France·
9. S. Trožić-Borovac: Diverzitet rječnih rakova (Astacidae; Crustacea) na području FBiH.Knjiga sažetaka. Drugi međunarodni kolokvijum „Biodiverzitet – teorijski i praktični aspekti“ Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine- Drugi međunarodni kolokvijum „Biodiverzitet – teorijski i praktični aspekti“ Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine- Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Sarajevo 3.12.2010.· Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Sarajevo, 26-27
10. Trožić-Borovac,S., Hafner, D., Antunović, M., Škrijelj, R., Đug, S., Šljuka, S. 2009: Biomonitoring gornjeg toka rijeke Neretve, 10. Hrvatski biološki kongres, Osijek, 14.-20.rujan 2009. Godine, Zbornik sažetaka 279 p (P)

9. Škrijelj, R., Čičić-Močić, A., Alagić, E., Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Đug, S., Guzina, N., Korjenić, E., Šljuka, S., Hadžiahmetović, A.: Biološki parametri u ekološkoj evaluaciji kvaliteta vode rijeke Vrbas U FBiH2. Kongres Bosanskohercegovačkih naučnika iz zemlje i svijeta. Sarajevo, 27-31 august 2008: Zbornik abstrakata, 36
Čičić-Močić, A., Trožić-Borovac, S., Šljuka, S., Škrijelj, R.: Biodiverzitet insekata (Insecta, Arthropoda) sliva Fojničke rijeke. 37
10. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Abdijević, L.: Prirodne i kulturno-historijske vrijednosti Vrela Bosne. 22
11. Međunarodna konferencija Zaštićena područja u funkciji održivog razvoja. Federalno ministarstvo okoliša i turizma. 2008 V Simpozij poljoprivrede, veterine, šumarstva i prirodnih nauka, septembar 2007. god. Travnik, Zbornik sažetaka, 407
Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S., Đug, S., Šljuka, S. (2007): Makroinvertebrata u ocjeni kvaliteta vode rijeke Vrbas. (207) 24
12. Savjetovanje: Reforma visokog obrazovanja i primjena Bolonjskog procesa na Univerzitetu u Sarajevu. Hotel „Radon Plaza“ 23-24.02.2007. god. Sarajevo-Barudanović, S., Škrijelj, R., Jerković, A., Trožić-Borovac, S. (2007): Implementacija bolonjskog procesa na studiju Biologije: aktuelni problemi i dileme. Zbornik sažetaka. 73 Naučna konferencija „Šume – indikator kvaliteta okoliša“ Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine- Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Sarajevo 21 mart/ožujak 2011 25
13. Međunarodni naučni skup prirodne i društvene vrijednosti ekosistema Dinarida posvećen životu i djelu profesora dr. Radomira Lakušića (1933 – 2005) 25-27. maj/svibanj 2007. godine Berane, Andrijević, Plav Crna Gora Trožić-Borovac, S., Dautbašić, M., Abdijević, Trešić, T.: Zaštita prostora Vrela Bosne kao područja prirodnog i kulturnog naslijeđa. 70
14. Ribarski dani „Osijek 2006“ IV. Nacionalno-znanstveno-stručno savjetovanje s međunarodnim sudjelovanjem. Gospodarenje ribljim resursima u ribolovnim područjima Drava-Dunav i Sava. Poljoprivredni fakultet Osijek, 08-09.06.2006. Škrijelj, R., Sofradžija, A., Hadžiselimović, R., Korjenić, E., Trožić-Borovac, S., Guzina, N., Đug, S., Čekić, A., Šljuka, S.: Ihtiofauna rijeke Une – aktualno stanje i održivo upravljanje. 26
15. II Simpozij poljoprivrede, veterine i šumarstva i biotehnologije, septembar 2004. god. Bihać Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Sofradžija, A. (2004): Potencijalne mogućnosti uzgoja riječnih rakova na području BiH.
16. Prvi kongres geografa Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 22-24.09.2004. Trožić-Borovac, S. (2004): Stupanj istraženosti hidrosfere Bosne i Hercegovine. Zbornik sažetaka. 30
17. I Simpozij šumarstva, poljoprivrede i veterinarstva, Neum maj 2003. Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Sarajevu, Veterinarski fakultet u Sarajevu i Šumarski fakultet Univerziteta u Sarajevu. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Muhamedagić, S. (2003): Hidrobiološke karakteristike hidroakumulacija na Neretvi. Zbornik sažetak Muhamedagić, S., Muratović, S., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S. 2003: Porodični ribnjaci u BiH, Zbornik sažetaka 27
18. 2003 Hrvatski Kongres 8 Hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem 27.rujna do 2.listopada Zagreb, hrvatska Trožić-Borovac, S., Kapetanović, T. (2003): Kvalitet vode Boračkog jezera. 8 Hrvatski biološki kongres. Hrvatsko biološko društvo. 288 28
19. Prirodni potencijali kopna, kontinentalnih voda i mora Crne Gore i njihova zaštita, Žabljak 20-23. 09. 2001, Institut za biologiju mora, Republički zavod za zaštitu prirode Crne Gore, Kotor, Podgorica: a) Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Muzaferović, Š. (2001): Biodiversity of aquatic insects in the Bosna river. Plenarni referati i izvodi iz saopštenja sa naučnog skupa Prirodni potencijali kopna, kontinentalnih voda i mora Crne Gore i njihova zaštita, Žabljak 20-23. 09. 2001, Institut za biologiju mora, Republički zavod za zaštitu prirode Crne Gore, Kotor, Podgorica, 88. b) 29
20. Trožić-Borovac, S. (2001): The first finding of Hydropsyche incognito (Pitch, 1993), Trichoptera, in Bosna and Herzegovina. Plenarni referati i izvodi iz saopštenja sa naučnog skupa Prirodni potencijali kopna, kontinentalnih voda i mora Crne Gore i njihova zaštita, Žabljak 20-23. 09. 2001, Institut za biologiju mora, Republički zavod za zaštitu prirode Crne Gore, Kotor, Podgorica, 89. c) Muzaferović, Š., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S. (2001): Biodiversity of small mammals on Vranica mountain. Plenarni referati i izvodi iz saopštenja sa naučnog skupa Prirodni potencijali kopna, kontinentalnih voda i mora Crne Gore i njihova zaštita, Žabljak 20-23. 09. 2001, Institut za biologiju 30

21. Lelo, S., Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R. (2001): Contribution to the knowledge of the revitalisation of the Invertebrate Collections at the Department of Biology (Faculty of Science) in the post-war period. International congress Catastrophes and catastrophe management in museums, Zemaljski muzej Bosne i Hercegovine, Tiroler Landsmuseum Ferdinadeum, Sarajevo, Innsbruck, 24.
22. Hrvatski biološki kongres 2000§ Trožić-Borovac, S. (2000): Biodiversity of aquatic insects in freshwaters in Bosnia and Herzegovina. Zbornik sažetaka priopćenja Sedmog hrvatskog biološkog kongresa, Hrvatsko biološko društvo, Zagreb, 344.
23. Savjetovanje: Zaštita voda i održivi razvoj, Neum, 22.-24. mart/ožujak 1999. godine, Preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Javno preduzeće za "Vodno područje slivova Jadranskog mora", Sarajevo, Mostar Trožić-Borovac, S. (1999): Savremene biološke metode evaluacije vodotoka. Zbornik radova savjetovanja Zaštita voda i održivi razvoj, Neum, 22.-24. mart/ožujak 1999. godine, Preduzeće za "Vodno područje slivova rijeke Save", Javno preduzeće za "Vodno područje slivova Jadranskog mora", Sarajevo, Mostar, 377-380.
24. I Savjetovanje urbanista B i H Uspostava planskog korišćenja prostora u tokovima poslijeratne obnove/razvoja: zbornik radova, Federalno ministarstvo prostornog uređenja i okoliša, Društvo urbanista BiH, Bihać mart 1998:
25. Trožić-Borovac, S. (1998): Zaštita endemične faune kao preduslov održivog razvoja. I Savjetovanje urbanista B i H Uspostava planskog korišćenja prostora u tokovima poslijeratne obnove/razvoja: zbornik radova, Federalno ministarstvo prostornog uređenja i okoliša, Društvo urbanista BiH, Bihać, 160-162.
26. Naučni kolokvijum Biološka raznolikost - Teorijski i praktični aspekti, 1995: Trožić-Borovac, S. (1995): Diverzitet Oribatida na području Bosne. Naučni kolokvijum Biološka raznolikost - Teorijski i praktični aspekti, Zbornik rezimea referata, Sarajevo, 27-28

Saradnik israživač u okviru realizacije Ribolovno-gospodarskih osnova, te izrade projektne dokumentacije za objekte akvakulture (ribnjake) u FBiH u period od 1998 do 2019. Godine (30)

1. Cvijović, M., Živadinović, J, Štrbo, S, **Trožić S.**: Fauna Oribatida i Collembola u Bosni i Hercegovini - DCIV- Biološki institut Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo, 1988/1992.
2. EC Obnova program stručne obuke za demobilisane borce, ratneudovice i invalide u Kantonu Sarajevo, Bosna i Hercegovina - Obuka eko-policijaca, Evropska unija – Centar za ekologiju i prirodne resurse, Prirodno-matematički fakultet Univerzitet u Sarajevu, 2000.
3. Projekat “*Zaštita šireg područja Vrela Bosne*“, Institut hidrotehnike i građevinarstva. Univerziteta u Sarajevu. Zavod za zaštitu kulturno-historijskog naslijeđa KS, 2004.
4. Redžić, S., Barudanović, S., Radević, M., Šoljan, D., Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S., Lelo, S., itd. (2007): Nacionalna strategija i akcioni plan za zaštitu biološke i pejzažne raznolikosti (National Strategy and Action Plan for Protection of Biological and Landscape Diversity). Ekološko društvo Bosne i Hercegovine, 2006 – 2007.
5. Upravljanje širim područjem Vrela Bosne. COOR Sarajevo 2005-2006.
6. Integrated River Basin Management for the Sava. Centar za ekologiju i prirodne resurse. Prirodno-matematički fakultet, Sarajevo, 2005.
7. Ispitivanje kvaliteta i mjerenje protoka površinskih voda u slivu rijeke Spreče. Zavod za za javno zdravstvo Kantona Sarajevo. 2005. godina
8. Alibabić, V., Trožić-Borovac, S., Budimlić, A., Bakrač, A. (2005): Biološki monitoring (makroinvrebrate) sliva rijeke Une (I sezona). Biotehnički fakultet Univerzitet u Bihaću.
9. Redžić, S., Barudanović, S., Trožić-Borovac, S., Trakić, S., Pecirep, H., Rudež, M. (2005): Lokalni akcioni plan (LEAP) Novi Grad 2005-2015.
10. Jabučar, D., Čerić, A., Trožić-Borovac, S., Hafner, D. (2006): Zaštita kvaliteta voda na slivnom području rijeke Fojnice. Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu, 2005-2006.
11. Emerald Network Pilot Project in Bosnia and Herzegovina. CEPRES PMF 2006. god.
12. Trožić-Borovac, S., Hafner, D. (2005): Biološka analiza kakvoće vode rijeke Neretve na postajama Žitomislići i Višići. Vodno područje slivova Jadranskog mora. Mostar (2005-2007).
13. Revizija statusa područja Žuča Ribnica. NVO “Naše ptice” Sarajevo, 2007. god.
14. Prethodna procjena utjecaja na okoliš “Južna obilaznica Mostar” 2005. Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu .
15. Projektna dokumentacija autoceste koridora Vc – fauna Lot 2 Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu. 2005-2007.
16. Čerić, A., Trožić-Borovac, S., Hafner, D. (2008): Biološki monitoring površinskih voda sliva Neretve i Cetine na području Federacije Bosne i Hercegovine. Vodno područje slivova Jadranskog mora. Mostar
17. Studija ranjivosti prostora Federacije Bosne i Hercegovine. Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu, Ipsa institut. (2008).
18. Čerić, A., Trožić-Borovac, S., Hafner, D. (2009): Biološki monitoring površinskih voda sliva Neretve i Cetine na području Federacije Bosne i Hercegovine. Vodno područje slivova Jadranskog mora. Mostar
19. Bijedić, A., Tatić, K., Sulejmanović, I., Ališehović, H., Ademović, Č., Rimac, N., Hrvatović, H., Trožić-Borovac, S., Čengić, I. (2012): Strategija upravljanja vodama FBiH. Institut za vodoprivredu. Sarajevo, 2010-2022
20. Škrijelj, R., Sofradžija, A., Hadžiselimović, R., Mrakovčić, M., Toman, M., Trožić-Borovac, S., Korjenić, E., Hafner, D., Đug, S., Šljuka, S., Gajević, M., Mušović, A., Dudević, S. (2009-2010): Definiranje tipova površinskih voda – izrada nacrtu tipologije površinskih kopnenih voda Bosne i Hercegovine (na dijelu Federacije) za slivno područje rijeke Save – I faza. Centar za ihtiologiju i ribarstvo. Prirodno-matematički fakultet Sarajevo.
21. Analiza pritiska i uticaja, procjena rizika na površinskim i podzemnim vodnim tijelima na slivu rijeke Save u Federaciji BiH (2019), AVP Sava
22. Kupusović, T., Čerić, A., Trožić-Borovac, S., Mulagić, V., Jabučar, D., Balta, V., Trako, E., Hafner, D., Miošić, N., Milanolo, S., Lukovac, N. (2010):

23. Dalibor, B., Dautbašić, M., Višnjić, Č., Beus, V., Trožić-Borovac, S., Karović, E. (2011): Diverzitet šumskih ekosistema i zaštićenih područja“ broj ugovora: BA-Add.Fin.-37791-BOS-Ca-SA-CS-10.1.A.1-10. “CEPOS” Centar za podršku održivom gazdovanju šumskim resursima, Kolodvorska 13/II, Sarajevo
24. Izrada izvještaja ekološke procjene početnog stanja Parka prirode Blidinje. Fauna beskičmenjaka površinskih voda. Enova/Elektroprojekt Zagreb. 2012
25. Izrada izvještaja ekološke procjene početnog stanja Nacionalnog parka Una. Fauna beskičmenjaka površinskih voda. Enova/Elektroprojekt Zagreb. 2012
26. Azra Bećiraj, dr. Radoslav Dekić, dr. Sadbera Trožić-Borovac, dr. Predrag Simonović, dr. Vera Nikolić, dr. Marina Piria, dr. Šahinović Refik, dip. biolog Ana Tošić, dip. biolog Dubravka Škraba, dip. biolog Irma Ičanović, dip. biolog Irma Šarić-Kadić. “Inventarizacija lipljena i pastrmke u BiH i Republici Srbiji“ 2012-2014
27. Projekat šumskih i planinskih zaštićenih područja; Crvena lista faune Federacije Bosne i Hercegovine knjiga 3. NVO „Greenway“ Sarajevo. Federalno ministarstvo okoliša i turizma, 2013.
28. Ažuriranje biotičke tipologije, granica ekoregiona i subekoregiona, referentnih uslova i bioloških parametara za ocjenu stanja voda. CIR PMF Sarajevo

1. Trožić-Borovac, S., (2008/2011): Potočni rakovi Kantona Sarajevo . Ministarstvo obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo
2. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Đug, S., Škrijelj, R., Šljuka, S. (2008): Biološki monitoring površinskih voda gornjeg toka rijeke Neretve na području Federacije Bosne i Hercegovine. CIR PMF-a Sarajevo , Agencija za slivno područje Jadranskog mora. Mostar
3. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Škrijelj, R., Gajević, M. (2009): Biološki monitoring površinskih voda slivova rijeke Neretve i Cetine na području FBiH. CIR PMF-a Sarajevo. Agencija za slivno područje Jadranskog mora.
4. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Đug, S., Škrijelj, R., Šljuka, S., Gajević, M.(2009): Ispitivanje kvaliteta površinskih voda, na bazi bioloških parametara kvaliteta vode, na području sliva rijeke Save u F BiH (finalni izvještaj). CIR PMF-a Sarajevo, Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH.
5. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Đug, S., Škrijelj, R., Šljuka, S., Gajević, M.(2009): Ispitivanje kvaliteta površinskih voda, na bazi bioloških parametara kvaliteta vode, na području sliva rijeke Save u F BiH. Agencija za slivno područje rijeke Save u FBiH. 2009. god.
6. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Škrijelj, R., Gajević, M. (2010): Biološki monitoring površinskih voda slivova rijeke Neretve i Cetine na području FBiH. CIR PMF-a Sarajevo Agencija za slivno područje Jadranskog mora. 2010.
7. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Škrijelj, R., Gajević, M. (2011): Biološki monitoring površinskih voda slivova rijeke Neretve i Cetine na području FBiH. CIR PMF-a Sarajevo Agencija za slivno područje Jadranskog mora.
8. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Škrijelj, R., Dudević, S., Gajević, M. (2012): Biološki monitoring površinskih voda slivova rijeke Neretve i Cetine na području FBiH. CIR PMF-a Sarajevo. Agencija za slivno područje Jadranskog mora.
9. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Đug, S. (2011-2013): Određivanje specifičnih referentnih uslova za tipove tijela površinskih voda (U okviru projekta "Plan upravljanja riječnim slivovima Neretva i Trebišnjica – Elektroprojekt Zagreb i ZZV Bijeljina). PMF Sarajevo. GEF
10. Trožić-Borovac, S., Hafner, D., Škrijelj, R., Đug, S., Gajević, M. (2013-2014): Biološki monitoring površinskih voda slivova rijeke Neretve i Cetine na području FBiH. Agencija za slivno područje Jadranskog mora.
11. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., Ljubić, V., Bijedić, A. (2015-2016): Izradu studije za akvakulturu na vodnom području Jadranskog mora u FBiH. AVPJM, Mostar

1. Sadbera Trožić-Borovac&Azra Bakrač-Bećiraj (2008): "Biologija" – za studente Prehrambenog smjera Biotehničkog fakulteta Univerziteta u Bihaću, CEPOS,128, pp.,
2. Sadbera Trožić-Borovac (2011):"Priručnik iz hidrobiologije: za studente biotehničkih nauka". Prirodno-matematički fakultet Sarajevo, 225, (univerzitetsko izdanje)
3. Bećiraj A., Trožić-Borovac, S., Ivanjc, A., Maletin, S. (2012): Uvod u Zoologiju. Univerzitet u Bihaću, Grafičar Bihać, 136pp
4. Škrijelj, R., Trožić-Borovac, S., Žujo-Đekić, D., Mušović, A., Vesnić, A. (2015): Priručnik iz nižih ahordata. Prirodno-matematički fakultet, Sarajevo
5. Trožić-Borovac, S., Škrijelj, R., S.,, Mušović, A., Vesnić, A., Gajević, M. (2016): Priručnik iz viših ahordata. Prirodno-matematički fakultet, Sarajevo
6. Sinanović,S., Trožić-Borovac S., Avdagić, A., Selman, S., Hrnčić, M., Kurtović, F., Čekić, Z., Kišević, E., Talić, A., (2019): Sanski Most – grad u ogledalu od rijeka; a city morrored in rivers; eine stadt in flüssen gespiegelt. Radio - televizija "Sana" Sanski Most

Suradnik u publikacijama:

1. Realizator brošure Vrelo Bosne i mi. U okviru projekta Održivo upravljanje zaštićenim područjem Vrela Bosne.2006. COOR, 24 p
2. Saradnik u Studiji: Bosna i Hercegovina zemlja raznolikosti. Raznolikost beskraljehnjaka i zoobentos. Federalno ministarstvo okoliša i turizma. Sarajevo, 2008
3. Suradnik u monografiji "Sana" Kalem, Sanski Most, 304pp, 2009. god. Bijedić, A., Tatić, K., Sulejmanović, I., Ališehović, H., Ademović,Č., Rimac, N., Hrvatović, H., Trožić-Borovac, S., Čengić, I. (2012): Strategija upravljanja vodama FBiH. Zavod za vodoprivredu Sarajevo&Zavod za vodoprivredu Mostar, Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, 298pp.

A) mentor 125 diplomskih i završnih radova I ciklus na Odsjeku za biologiju PMF Sarajevo:

B) Mentor pet magistarskih radova postdiplomskog studija predbolonjskog ciklusa (odbranjena):

1. Mahir Gajević: „Dinamika populacija i distribucija vrsta reda Plecoptera Burmeister, 1839 (Insecta Linnaeus, 1758) u zoobentosu Crne rijeke“ 24.08.2011. god – postdiplomski studij
2. Amra Ovčina "Analiza strukture pedofaune na različitim tipovima zemljišta geološke podloge urbanih i suburbanih staništa područja Sarajeva " odbranjen 2015 god.
3. Tanja Glamočak „Ekolosko-morfometrijska analiza populacije bjelonogog raka
4. Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858), odbranjen 2016. god.
5. Suada Spahić „Morfološko - ekološke karakteristike rakova vrste Austropotamobius torrentium (Schrank, 1803) s područja sliva rijeke Bosne“ odbranjen 2016. god.
6. Naida Kamenica „Kvalitativno-kvantitativna analiza populacije plemenitog raka Astacus astacus (Linnaeus, 1758) iz Ramskog jezera“ odbranjen 2016. god.

i 80 mentorstvo II ciklus bolonjskog sistema na svim smjerovima Odsjeka za biologiju

Doktorati:

Mentor jednog rada predbolonjski ciklus - PMF Sarajevo:

1. Mr. Alma Imamović: "Ekološke determinante održivog upravljanja vodenim ekosistemima u kontekstu međunarodnih trendova" – odbrana 21.06.2013. godine

jednog rada na III ciklusu Bolonjskog sistema studiranja

2. Mr. Mahir Gajević "Ekološka karakterizacija vrsta rodova Gammarus Faibricius, 1775 i Echinogammarus Stebbing, 1899 (Crustacea, Amphipoda) u površinskim vodotocima Bosne i Hercegovine" odbranjen 11.11.2016.

Mentor doktorske disertacije PMF-a Univerziteta u Tuzli:

3. Mr. Mehdi Selimović:

"Ekološka valorizacija rijeke Drine sa pritokama Glogovska i Slapaška rijeka na temelju zajednice makroinvertebrata " rješenje broj. 02/12-3722-3.4/12 od 11.05. 2012. Godine

Recenzent u više naučnih (11) radova u međunarodnim i domaćim časopisima.

