|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Akademski** **curriculum vitae** |  |  |

|  |
| --- |
| **Personalne informacije** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ime I prezime |  | Avdul Adrović |
| Adresa |  | Rudarska 11, Tuzla |
| Telefoni |  | 061/880083 |  |
| Fax |  |  |
| E-mail/Web |  | avdul.adrovic@untz.ba  |
| Državljanstvo |  | BiH |
| Datum rođenja |  | 13.2.1964. |
| Pol |  | muški |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sadašnje radno mjesto/pozicija/zvanje** |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: Biologija, **Redovni profesor** |
| **Citiranost** |  | **Google Scholar: 296; ResearchGate: 241; Scopus: 117** |

|  |
| --- |
| **Radno iskustvo** |
| Datumi  |  | **januar, 2019.**  |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Redovni  |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Predavač na naučnoj oblasti: Biosistematika i morfologija životinja |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitetu u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija, |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje |
| Datumi |  | januar 2013. – januar 2019. |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | **Vanredni profesor**  |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Predavač na naučnoj oblasti: Biosistematika i morfologija životinja |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitetu u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija,  |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje |
| Datumi |  | Januar 2008. - januar 2013. |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | **Docent**  |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Predavač na naučnoj oblasti: Biosistematika i morfologija životinja |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija, |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje |
| Datumi |  | Jul 2002. – januar 2008. |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Viši asistent |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Saradnik u nastavi |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje |
| Datumi |  | Decembar 1994. - jul 2002. |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | **Asistent**  |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Saradnik u nastavi  |
| Naziv poslodavca |  | Univerziteta u Tuzli; Filozofski fakultet, Odsjek za biologiju i hemiju |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje  |
|  |  |  |
| **Edukacija i usavršavanje** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datumi |  | 19.10.2007. |
| Stečena kvalifikacija |  | Doktor prirodnih nauka iz područja biologije |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Doktorska disertacija „Bidoverzitet i ekološke osobenosti ihtiopopulacija hidroakmulacije Modrac“ |
| Ime i vrsta organizacije  |  | Univerzitet u Tuzli; Prirodno-matematički fakultet |
| Datumi |  | 29.03. 2002. |
| Stečena kvalifikacija |  | Magistar bioloških nauka, smjer: Biosistematika |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Magistarski rad: „populacije riba rijeke Gostilje“ |
| Ime i vrsta organizacije  |  | Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet |
| Datumi |  | Septembar 1991. |
| Stečena kvalifikacija |  | Profesor  |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Biologija |
| Ime i vrsta organizacije  |  | Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet |
| Datumi |  | 1979.- 1983. |
| Stečena kvalifikacija |  | Pomoćni istraživač u fizici |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Srednja škola |
| Ime i vrsta organizacije  |  | Gimnazija „Panto Mališić“ Ivangrad; Crna Gora |

|  |
| --- |
| **Naučni radovi u okviru formalne edukacije** **Objavljeni naučni radovi u zvanju asistenta** |
| Naziv rada |  | Memić K, **Adrović A**.: Populacije ciprinidnih riba rijeke Gostelje.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Zbornik radova Filozofskog fakulteta, 17 (3): 159 – 166. |
| Godina i mjesto |  | 2002. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv rada |  | Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Mešalić Š, Hamidović H, Hadžiavdić V, **Adrović A**.: Neki pokazatelji rasta i razvoja dječaka s područja općine Tuzla.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Medicinski arhiv, 56 (3): 135 – 142. |
| Godina i mjesto |  | 2002. Sarajevo. |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| **Objavljeni naučni radovi u zvanju višeg asistenta** |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Skenderović, I., Memić, K. Ribe rijeke Gostelje.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | U: Okrugli sto: Aktuelna problematika zaštite jezera Modrac: zbornik radova. |
| Godina i mjesto |  | 2003. Lukavac |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A, Memić K. Populacije ciprinidnih riba gornjeg toka rijeke Spreče.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | U: Okrugli sto: Aktuelna problematika zaštite jezera Modrac: zbornik radova. |
| Godina i mjesto |  | 2003. Lukavac |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hukić M, Numanović F, Nurkić M, Tihić N, Hodžić S, Adrović A. Water quality and microbiological status of the distribution system evaluated using established and emergent parameters. Knjiga 31 (2): 93 – 109.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | ANU BiH, Odjeljenje medicinskih nauka. |
| Godina i mjesto |  | 2003. Sarajevo |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Skednderović I, Ibrišimović S. Ekološke karakteristike rijeka Gostelje, Spreče i Brke. Zbornik radova PMF – a I (1): 84 – 92.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2004. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović, A., Memić, K. Percidae Gostelje i Spreče. Zbornik radova PMF – a I (1): 77 –83.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2004. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Škrijelj, R., Adrović, A.: Zastupljenost *Trianophorus nodulosus* (Pallas, 1781) kod štuke (*Esox lucius*, Linnaeus, 1758) jezera Modrac. Zbornik radova PMF – a Tuzla, svezak biologija, II (2): 127 – 133.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2005. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Ibrišimović, S., Adrović,A. Biodiverzitet i longitudinalna distribucija riba u rijeci Brki. Zbornik radova PMF – a Tuzla. II (2): 11-18 |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2005. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Memić, K., Adrović, A. Morfometrijske i merističke karakteristike krkuše (*Gobio gobio* L.) iz rijeke Spreče. Zbornik radova PMF – a Tuzla. II (2): 103 – 109 |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2005. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Škrijelj, R., Sofradžija, A., Hadžiselimović, R., Spahić, M., Korijenić, E., Guzina, N., Muhamedagić, S., Muzaferović, Š., Adrović, A., Drešković, N. Hidrološke i ihtiološke karakteristike jezera Sniježnica. Radovi poljoprivrednog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu, Vol. L, No. 56/2005; (63-74). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Poljoprivredni fakultet, Univerziteta u Sarajevu |
| Godina i mjesto |  | 2005. Sarajevo |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Mujić, M, Vodozemci iz okoline Gračanice. Gračanički glasnik, časopis za kulturnu historiju, XI, 21/2006; (26 - 31). Gračanica.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet  |
| Godina i mjesto |  | 2006. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A, Škrijelj R. Biodiverzitet ihtiofaune rijeke Spreče uzvodno od hidroakumulacije Modrac. Ribarski dani “Osijek 2006”. IV nacionalno savjetovanje s međunarodnim sudjelovanjem. Zbornik priopćenja.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet  |
| Godina i mjesto |  | 2006. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A, Skenderović I, Memić K, Sulejmanović S, Smajilhodžić H. Taksonomija vrste roda *Ameiurus sp*. iz hidroakumulacije Modrac. Drugi međunarodni kongres ,Ekologija, zdravlje, rad, sport”. Zbornik radova, Banja Luka: 42.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet  |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Škrijelj R, Adrović A. (2008): Digeni Trematodi privredno značajnih riba Bosne i Hercegovine. Zbornik radova PMF-a Tuzla, svezak Biologija, broj 3 – 4.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet  |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| **Objavljeni naučni radovi u zvanju docenta** |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Škrijelj R, Đug S. Ekološke i biosistematske karakteristike vrste *Cobitis elongatoides* Bacescu & Maier, 1969. iz tekućica Brke, Gostelje i Tinje u slivu rijeke Save. XIV Savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak: 359 – 366. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Skenderović I. Allochthonous Ichthyofauna of Certain Water Bodies in North-Eastern Bosnia. Acta agriculturae Serbica, vol. XII, 23, str. 37 – 46. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A. Ekološke karakteristike deverike (*Abramis brama*, Linnaeus, 1758) iz rijeke Spreče. Drugi međunarodni kongres ,Ekologija, zdravlje, rad, sport”. Zbornik radova, Banja Luka: 202.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A. Populacije ciprinidnih riba gornjeg toka rijeke Spreče. Drugi međunarodni kongres, Ekologija, zdravlje, rad, sport”. Zbornik radova, Banja Luka: 198. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2008. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| **Objavljeni naučni radovi u zvanju vanredni profesor** |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Škrijelj R, Skenderović I. Prvi nalaz i morfološke osobenosti prirodnog hibrida *Rutilus rutilus* x *Abramis brama* u vodama Bosne i Hercegovine. Ribarstvo, 67,(1), 11—23. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2009. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarevic, E., Ferizbegovic, J., Lonic, E., Adrovic, A., Katica, A. The Influence of the way of sustaining to the concentration of the Dog’s Luteinizing hormone**.**  Acta agriculturae Serbica, vol. XIV, 28, str. 41 – 48.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2009. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Tanović, E, Adrović A, (2009): Biodiverzitet faune vodozemaca Tuzle i okoline. Voda i mi, Časopis agencije za vodno područje rijeke Save. 69, (58-62). Sarajevo. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2009. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv rada |  | Adrović A, Škrijelj R, Skenderović I. Ecologial Characteristices of the Roach (*Rutilus rutilus* L.) and Bream (*Abramis brama* L.) in the Reservoir of the Lake Modrac. Acta Agriculturae Serbica, Vol.XIV, 27, 23-33. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2009. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A. (2009): Uporedna analiza stanja biodiverziteta ciprinidnih riba jezera Modrac i nekih tekućica tuzlanske regije. XIV Savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak: 353 – 358. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2009. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Lonić, E., Ferizbegović J., Hajdarević, E., Adrović, A.(2009): Effect of Arterial Blood Pressure and Renin and Aldosterone Levels in Dogs. Acta agriculturae Serbica, vol. XV, 28, str. 57 – 64  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  |  |
| Godina i mjesto |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Kratak sadržaj |  | 2009. Tuzla |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Memić K, Adrović A.Biodiversity of Ichthiofauna of the Spreča River as apart od natural heritage of Tuzla area. Condition of the Cultural and Natural Heritage in the Balkan Region – Southeast Europe, vol 2. (203-209). Central Institute for Conservation in Belgrade, and Institute Goša d.o.o. Belgrade.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Muzej Istočne Bosne |
| Godina i mjesto |  | 2010. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A. Biodiverzitet riba hidroakumulacije Modrac u funkciji razvoja ekoturizma. Regionalni razvoj i prekogranična saradnja „Traganje za novim perspektivama“. Zbornik radova Novi Pazar: 191. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2010. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Skenderović, I., Terzić, R. Dobna i polna struktura i dužinski rast nekih vrsta riba u akumulaciji Modrac. I Naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem ,Rizici i ekobezbednost u postmodernom ambijentu“. Zbornik radova, Novi Pazar: 143. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2010. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović,A., Terzić, R. Ispitivanje sezonske dinamike trematoda kod ciprinidnih riba hidroakumulacije Modrac. I Naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem ,Rizici i ekobezbednost u postmodernom ambijentu“. Zbornik radova, Novi Pazar: 41.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2010. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Terzić, R., Kamberović, J., Skenderović, I., Adrović,A,. (2011): Ekološka edukacija sa posebnim osvrtom na ekološke probleme. „Šume indikator kvaliteta okoliša“. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka, Knjiga 19. Posebna izdanja/ CXLV. Zbornik radova,131 – 139. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2010. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Terzić, R., Osmanović, S., Huseinović, S., Karić, A., Hajdarević, E., Skenderović, I., Hamidović, R., Noćajević, S., Brigić, E., Paloš, H., Hasić, S., Suljagić, M., Adrović,A., Kovačević, A., Pirić, E., Goletić, Š. Ekološka edukacija stanovništva Tuzlanskog kantona (slivno područje jezera Modrac). Glasnik republičkog zavoda za zaštitu prirode u Podgorici. N0 31 – 32, Podgorica,  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2011. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Jažić, A., Adrović, A., Terzić, R., Hajdarević, E., Lonić, E., Bajrić, A. Fauna trematoda i cestoda – parazita nekih ciprinidnih riba iz hidroakumulacije Modrac (Bosna i Hercegovina). Naučni skup sa međunarodnim učešćem „Zaštita prirode u XXI vijeku“. Zavod za zaštitu prirode Crne Gore. Zbornik radova (knjiga br. 2), Žabljak: 397- 401. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2011. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Žujo, D., Skenderović, I., Marković, G., Bajrić, A. Distribution of *Posthodiplostomum cuticola* (Digenea) metacercariae in Cyprinids of the Modrac reservoir. V međunarodna konferencija „Akvakultura i ribarstvo“. Zbornik predavanja, Beograd.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2011. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Cikotić, M., Adrović, A. Prilog poznavanju makroinvertebrata srednjeg toka rijeke Krivaje. Prvi Međunarodni kongres ekologa „Ekološki spektar 2012“, Banja luka, Bosna i Hercegovina. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2012. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I, Adrović A. Istraživanje sezonske dinamike nekih helminata zele (*Alburnus alburnus*) i šarana (*Cyprinus carpio*) iz hidroakumulacije Modrac. „Struktura i dinamika ekosistema dinarida – Stanje, mogućnosti i perspektive “Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Posebna izdanja/CXLIX Zbornik radova /Proceedings 23, 305-314. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2012. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Skenderović, I., Salihović, J., Stjepić, Š. Biodiverzitet faune riba rijeke Gostelje i akumulacije Modrac. „Struktura i dinamika ekosistema dinarida – Stanje, mogućnosti i perspektive“ Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka. Posebna izdanja/ CXLIX Zbornik radova/Proceedings 23, 277-290. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2012. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Kaloper, A. E. Nalaz fosilnih školjki kod Maoče u Sjeveroistočnoj Bosni. Baština Sjeveroistočne Bosne, broj 6. Časopis za baštinu, kulturno-historijsko i prirodno naslijeđe, Tuzla. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2013. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarević, E., Hasković, E., Hercegovac, A., Adrović, A., Skenderović, I. (2013): Leukocytes of common Bream (*Abramis brama*, Linneaus, 1758) from the artificial Modrac Lake (Bosnia & Herzegovina) in various seasons. VI International conference “Water & Fish” - Zbornik predavanja, Beograd. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2013. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić A, **Adrović A**. (2013): Ekološko – morfološka i taksonomska karakterizacija vrste *Squalius cephalus* (Linnaeus, 1758) iz nekih tekućica sjeveroistočne Bosne. Posebna izdanja geografskog društva u Federaciji Bosne i Hercegovine. Zbornik sažetaka trećeg kongresa geografa Bosne I Hercegovine.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2013. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | H.Halilović Sabina, Hujdur Samra, Adrović A. (2013): Ekološko-morfološka i taksonomska karakterizacija škobalja (*Chondrostoma nasus* L.) iz rijeke Bosne. Tokovi 1/2013, Berane 127 – 143. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2013. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Ahmetbegović, S, Adrović A, Stjepić Srkalović Ž. (2014): Prvi podaci o riječnom galebu (*Chroicocephalus ridibundus*, Linnaeus, 1766) u urbanoj zoni Tuzle. Zbornik radova Prirodno – matematičkog fakulteta, svezak geografija, X (10): 71 – 94. Tuzla.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2014. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Nedić Z, Halilović E, Terzić R, Skenderović I, **Adrović A**, Hadžiahmetović Jurida E., Živković M, Ferizbegović J. (2014): Ectoparasitic crustaceans decreasing of fish populations from are not responsible for decreasing of fish populations from the Sava River. Basic Research Journal of Agricultural Science and Review. (161-166). ISSN 2315 (Available online http//www.basicresearchjournals.org. Copyright ©2014 Basic Research Journal). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2014. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Crnobrnja-Isailović, J., Adrović, A., Ćaleta, M., Ćosić, N., Jelić, D., Kotrošan, D., Lisičić, D., Marinković, S. Poboljšaj, K., Presetnik, P., Sekulić, G. (2014): Amphibians, Reptiles, Birds, and Mammals. [The Sava River](http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-662-44034-6) [The Handbook of Environmental Chemistry](http://link.springer.com/bookseries/698) Volume 31, 2015, pp 361-400. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Biološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2014. Beograd |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Simonović P, Povž Metka, Piria Marina, Treer T, Adrović A, Škrijelj R, Nikolić Vera, and Simić V. (2014): Ichthyofauna of the River Sava System. [The Sava River](http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-662-44034-6). [The Handbook of Environmental Chemistry](http://link.springer.com/bookseries/698) Volume 31, 2015, pp 361-400. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Biološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2014. Beograd |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Iličković Z, Kamberović Jasmina(2014): Biodiverzitet planktonskih algi akumulacije Modrac i determinacija potencijalnih vrsta za proizvodnju biogoriva. FMON, Zbornik radova.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički i Tehnološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2014. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Čekmić, M., Skenderović I, Adrović A, Hajdarević, E., Bajrić A. (2015): Distribucija i sezonska dinamika Ephemeroptera i Plecoptera u rijeci Oskovi**.** “XX Savetovanje o biotehnologiji” Zbornik radova, Vol. 20.(22) 549 – 554, Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički i Tehnološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarević, E., Hasanović T, Omeragić Amela, Adrović A, Skenderović I, Bajrić A (2015): Karakteristike eritrocita babuške (*Carassius gibelio*) iz jezera Vidara. “XX Savetovanje o biotehnologiji” Zbornik radova, Vol. 20.(22) 435 – 439, Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički i Tehnološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić A, Adrović A, Hajdarević, E., Skenderović I. (2015): Ishrana i faktor kondicije klijena (*Squalius cephalus*) iz rijeke Spreče. “XX Savetovanje o biotehnologiji” Zbornik radova, Vol. 20.(22) 411 – 415, Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički i Tehnološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A, Iličković Z, Kamberović Jasmina(2015): Biodiverzitet planktonskih algi akumulacije Modrac i determinacija potencijalnih vrsta za proizvodnju biogoriva. Zbornik radova nastalih kao rezultat istraživačkih projekata koje je finansiralo FMON u okviru programa „Podrška istraživnaju od značaja za Federaciju BiH“ u periodu od 2005. do 2012. godine (19-34).  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički i Tehnološki fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Zoran Marčić, Danilo Mrdak, Dragana Milošević, Predrag Simonović, Marina Piria, Belma Kalamujić, Tea Tomljanović, Meta Povž, Avdul Adrović, Senad Šljuka, Milorad Mrakovčić, Aljoša Duplić, Boris Hrašovec, Miha Ivanc, Daša Zabric, Steven Weiss, Jörg Freyhof (2014): Zaustavljanje gubitka biološke raznolikosti – mladica (*Hucho hucho*) u Dunavu (Halting the loss of biodiversity – the Huchen in the Danube). Prilozi ribarstvenoj struci / Supplement to fishing profession. [Croatian Journal of Fisheries](http://hrcak.srce.hr/ribarstvo), Vol.72 No.3. <http://dx.doi.org/10.14798/72.3.758>  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Zagreb |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Freyhof, J. Weiss, S. **Adrović**, **A.** Ćaleta, M. Duplić, A. Hrašovec, B. Kalamujić, B. Marčić, Z. Milošević, D. Mrakovčić, M. Mrdak, D. Piria, M. Schwarz, U. Simonović, P. Šljuka, S. Tomljanović, T. & Zabric, D. (2015): The Huchen Hucho hucho in the Balkan region: Distribution and future impacts by hydropower development. RiverWatch & EuroNatur. [www.euronatur.org](http://www.euronatur.org) i [www.riverwatch.eu/en/](http://www.riverwatch.eu/en/).  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | European Chair of the IUCN/SSC Freshwater Fish Specialist Group. GermanCentre for Integrative Biodiversity Research (iDiv) |
| Godina i mjesto |  | 2015. Leibniz |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A. Vasiljević, M., Aščić L., Ćosić A., Adrović, R. (2015): Biodiverzitet dnevnih leptira Sjeveroistočne Bosne. Tokovi, 2/15 (31-49) Berane. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A. (2015): Status of amphibians of Bosnia and Herzegovina. Amphibian Biology, Volume 11 Part 4 Status of Conservation and Decline of Amphibians: Europe and Turkey, Chapter: Status of amphibians in Bosnia and Herzegovina, Publisher: Pelagic Publishing, Editors: Harold Heatwole, John W Wilkinson, pp.62 – 66. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | H. Halilović Sabina, Adrović A. (2015):Morfometrijske i merističke razlike između mužjaka i ženki *Ameiurus melas* iz akumulacionog jezera Modrac. EDUCA, VIII, 8 (21–40). Časopis za obrazovanje, nauku i kulturu. Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić" u Mostaru.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Žujo Zekić, D., Abaza, A., Pelo, A., Adrović, A., Škrijelj, R. (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 radova 322 – 332. Bihać. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Nastavnički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Mostar |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Skenderović, I., Žujo Zekić D., Bajrić, A., Hajdarević, E., Hadžiahmetović Jurida, E., Marković G. (2016): Dužinsko – maseni odnosi i kondiciono stanje grgeča iz nekih voda Bosne i Hercegovine i Srbije. Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem ''5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša'' Zbornik radova (178 – 184). Bihać. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2015. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I., Adrović A., Hajdarević, E., Hadžiahmetović Jurida E., Jažić A., Krčmar S. (2016): Učestalost pojavljivanja parazitskih protozoa kod crnog somića (*Ameiurus melas*) iz hidroakumulacije Modrac (Bosna i Hercegovina). Veterinarski žurnal Republike Srpske Banja Luka. Vol.XVI, No.2, 125-209. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I. Adrović, A. Bajrić, A. (2016): Use of softwer applications in water quality assesment. TEM Journal – Technology, Education, Management, Informatigs. Novi Pazar.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović, A. (2016): Ektoparaziti riba iz akumulacije Modrac i Ramićkog jezera. Voda i mi. Časopis agencije za vodno područje rijeke Save, XX (93) 16 – 21. Saravevo |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Memić K, Adrović A**.** (2016): Biodiverzitet faune lovne divljači i ihtiofaune na području općine Lukavac. Kulturno – historijsko i prirodno naslijeđe općine Lukavac. Zbornik radova sa naučne konferencije. Lukavac, (623-632). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Ahmetbegović S, Adrović A, Babajić E, Gutić S, Stjepić Srkalović Ž. (2016): Geological evaluation of natural resourses of the upper Gostelja drainage basin. Acta geografica Bosniae et Herzegovinae, Vol. 3, No 6. (71 - 83), Sarajevo. <http://geoubih.ba/Acta/Actahtmlvol3br6/index.html>  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić A, Adrović A, Skenderović, I., Hajdarević, E., (2016): Uporedni prikaz morfometrijskih i merističkih karakteristika deverike (*Abramis brama,* Linnaeus) i bodorke (*Rutilus rutilus*, Linnaeus) te njihovog prirodnog hibrida iz hidroakumulacije Modrac. SKUP 7 (2) Zbornik radova sa III Simpozijuma biologa i ekologa Republike Srpske (SBERS 2015), Banja Luka (107 – 113). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A.(2016):Stanje istraženosti populacija riba akumulacije Modrac tokom pedesetogodišnjeg postojanja. Kulturno – historijsko i prirodno naslijeđe općine Lukavac. Zbornik radova sa naučne konferencije. Lukavac, (659-668). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2016. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Piria, M., Simonović, P., Kalogianni, E., Vardakas, L., Koutsikos, N., Zanella, D., Ristovska, M., Apostolou, A., **Adrović**, A., Mrdak, D., Tarkan A.S., Milošević, D., Zanella, L., Bakiu, R., Ekmekçi, F. G., Povž, M., Korro, K., Nikolić, V., Škrijelj, R., Kostov, V., Gregori,A., Michael, K.J. (2017): Alien freshwater fish species in the Balkans—Vectors and pathways of introduction. *Fish Fish*. 00:1–32. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12242>  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Agronomski fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2017. Zagreb |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I., **Adrović A.**, Hajdarević, E., Bajrić A. (2017): Zoobenthos of macroinvertebrates in some streams of the water catchment area of lake Modrac (Bosnia and Herzegovina). 10th International conference science and Higher Education in Function of Sustainable Development. Užice, Serbia. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2017. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarević, E., Hasković, E., **Adrović, A**. Bajrić, A. Hercegovac A. (2018): The effect of gender on red blood picture values in *Abramis brama* L. From the artificial Modrac Lake. 8th International conference “Water & Fish“, Beograd. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Nedić Z., Skenderović I., Adrović A.(2018): Study of some Ectoparasites of Fishes from the Sava River as Part of Water Management in Bosnia and Herzegovina.*TEM Journal, 7*(2), 391-397.  DOI: 10.18421/TEM72-21 |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Avdul Adrović, Bajrić, A., Hajdarević, E., Skenderović, I., (2018): Dužinsko-maseni odnosi i kondiciono stanje nekih ciprinidnih vrsta riba iz voda sjeveroistočne Bosne. “XXIII Savetovanje o biotehnologiji” Zbornik radova, (543-548). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet  |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarević, E., Bajrić Alen, Adrović, A., Hercegovac Amela, Skenderović, I., Mehić, A., Tanović E., Mujabašić, E. (2018): Hematološke i morfometrijske karakteristike *Squalius* *cephalus* iz sliva jezera Modrac. “XXIII Savetovanje o biotehnologiji” Zbornik radova, (549-554). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, A., Marković G., Skenderović I. (2018): Allochthonous fish species in some water accumulations of the Central Balkans. 8th International conference “Water & Fish“ Beograd. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018., Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić A., Adrović A., Hajdarević, E., Skenderović I., Tanović E., Marković G. (2018): Karakteristike krvnih ćelija *Sabanejewia balcanica* iz nekih tekućica slivnog područja rijeke Save. XXIII Savejetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova. Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hajdarević, E., Bajrić, A., Adrović, A., Hercegovac, A., Skenderović I., Mehić A., Tanović E., Mujabašić, E. (2018): Hematološke i morfometrijske karakteristike *Squalius cephalus* iz sliva jezera Modrac. XXIII Savjetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Hadžiahmetović Jurida, E., Hajdarević, E., Skenderović, I., Adrović, A., Đapo, S. (2016): Resursni značaj deverike iz rijeke Spreče u ishrani lokalnog stanovništva. EDUCA IX 9(35-45). Časopis za obrazovanje, nauku i kulturu. Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić" u Mostaru*.*  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić, A., Hajdarević, E., Adrović, A. *(*2018*):* Systematic position and vulnerability of *Sabanejewia balcanica* in the Balkan area. Works of the Faculty of Forestry. Vol. 50 (1). Faculty of Forestry, University of Sarajevo.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović, A.(2018):The Diversity of Trematodes in Fishes from the Middle Course of the River Sava (Bosnia and Herzegovina. Works of the Faculty of Forestry. Vol. 50 (1). Faculty of Forestry, University of Sarajevo. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović A., Bajrić A., Hajdarević, E., Skenderović I. (2018): Dužinsko-maseni odnosi i kondiciono stanje nekih ciprinidnih vrsta riba iz voda Sjeveroistočne Bosne. XXIII Savejetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova Čačak. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Tutman P., Buj, I., Ćaleta M., Hamzić, A., Korjenić E., Adrović A. and Glamuzina, B. (2018): Status and distribution of spined loaches (Cobitidae) and stone loaches (Nemacheilidae) in Bosnia and Herzegovina. Folia Zoologica. – 66 (4): 211–226. <https://doi.org/10.25225/fozo.v66.i4.a2.2017>. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Institute of Oceanography and Fisheries |
| Godina i mjesto |  | 2018. Split |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić A., Adrović A., Hajdarević, E., Skenderović I., Tanović E. (2018): Body pigmentation and meristic characteristics of Balkan Golden Loach (*Sabanejewia* *balcanica*) from the water catchment area of the River Sava. Croatian Journal of Fisheries, 76, 254-264. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović, A. (2018): The Diversity of Trematodes in Fishes from the Middle Course of the River Sava (Bosnia and Herzegovina). FONDEKO science Vol. 1, Issue 1 (86-95).  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| **Objavljeni naučni radovi u zvanju redovni profesor** |  |  |
| Naziv rada |  | Eldar Tanović Hajdarević, E., Bajrić, A., Avdul Adrović, Amela Tanović (2019): Morfometrijski parametri eritrocita *Carassius gibelio* (Bloch, 1782) iz jezera Modrac. XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem. Zbornik radova 2. Agronomski fakultet u Čačku. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv rada |  | Bajrić, A., Hajdarević, E., Adrović, A.,(2019): Systematic position and vulnerability of *Sabanejewia balcanica* in the Balkan area. FONDEKO science Vol. 1, Issue 1. Fondeko i Prirodno-matematički fakultet, Sarajevo |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović, I., Adrović, A., Hajdarević, E., Bajrić, A. (2019): Communities of Aquatic Macroinvertebrates from Konjuh Mountain Headwater Streams. International Conference “New Technologies, Development and Applications” Springer, Cham 6/27 (587-594) |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2018. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Hadžiahmetović Jurida, E., Adrović, A., Terzić, Z. (2019): Stopa nataliteta u periodu od 2010. do 2016. godine na području grada Tuzle i okoline. Educa. Časopis za obrazovanje, nauku i kulturu Godina XII, broj 12 (17-23). |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2019. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  |  |
| Naziv rada |  | Kamberović, J., Adrović, A., Modrić, E., Lukić, Z., Nešković, R. (2019): The Macrophyte Flora and Vegetation of the Paučko Lake (Mt. Konjuh). FONDEKO Science Vol. 1, Issue 1 (72-85).  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2019. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Kamberović, J., Adrović, A., Modrić, E., Lukić, Z., Nešković, R. (2020): The macrophyte flora and vegetation of the Paučko lake (mt. Konjuh). Works of the Faculty of Forestry. Vol. 50 (1). Faculty of Forestry, University of Sarajevo.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2019. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Marković, G., Adrović, A. (2020): Uticaj introdukovanih ribljih vrsta na autohtonu ihtiofaunu nekih akumulacija centralnog Balkana. XXV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem (Zbornik radova) 1(47-53). |
|  |  |  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Agronomski fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2020. čačak |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Tutman, P., Buj, I., Ćaleta, M., Marčić, Z., Hamzić, A., Adrović, A. (2020): Review of the lampreys (Petromyzontidae) in Bosnia and Herzegovina: a current status and geographic distribution. Journal of Vertebrate Biology (Folia Zoologica) 69(1) : 1-13.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Institute of Oceanography and Fisheries |
| Godina i mjesto |  | 2018. Split |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić, A., Hajdarević, E., Adrović, A. (2021): Systematic position and vulnerability of *Sabanejewia balcanica* in the Balkan area. Works of the Faculty of Forestry University of Sarajeva, 50(1): 19-26. <https://doi.org/10.54652/rsf.2020.v50.i1.38>.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2021. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Bajrić, A. Sakić, A, Hajdarević E, Adrović, A., Skenderović, I., Golub, D. (2021): Geometric Morphometry in Ichthyological research. Acta Scientifica Balcanica, 2020, 1(2) Banja Luka.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2021. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | H. Halilović, S., Adrović, A., Dekić, R. (2021): Morphometric characteristics and length-weight relationship of Pumpkinseed sunfish (*Lepomis gibbosus*) from the three reservoirs of North-Eastern Bosnia and Herzegovina. Acta Scientifica Balcanica, 2(1) Banja Luka. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2021. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Tanović, E., Hajdarević, E., Adrović, A., Skenderović I., Bajrić A., Tanović A. (2022): Length-weight Relationships and Condition Factor of Chub (*Squalius* *cephalus*, Linnaeus, 1758) from the Area of Northeastern Bosnia and Herzegovina. TEM Journal, 11(1), 169-173.  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2022. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Roljić, R., Dekić, R., Hadžiahmetović Jurida E., Adrović, A., Nikolić V. (2022): Morphometric characteristics and condition indices of stonecrayfish Austropotamobius torrentium (Shrank, 1803) from the Mlinska River. Agro-knowledge Journal, Banja Luka. Vol. 23, no. 1, 2022, 33-42. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2022. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Avdić, S., Bakrač, A., Adrović, A., Hajdarević, E., Dekić, R., Delić, M. (2023): Sesonal variations of morphometric and hematological parameters in Dalmatian Barbelgudgeon *Aulopyge huegelii* Heckel 1843, from Šatorsko Lake. Croatian Journal of Fisheries, 81, 159-166. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Biotehnički fakultet, |
| Godina i mjesto |  | 2023. Bihać |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Adrović, Skenderović, I., Hajdarević E., Bajrić, A., Hajder L. (2023): Ihtiopopulacije dijela sliva rijeke Spreče. Voda i mi. Časopis agencije za vodno područje rijeke Save, (110) 35 – 39. Sarajevo. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2023. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Dekić, R. Golub, D., Kalamujić Stroil B.,  Bakrač, A., Avdić, S., Kanlić, V., Škrijelj, R., Adrović, A. (2023). Fish Resources and Fisheries in Bosnia and Herzegovina: Overview, Sustainability, and Conservation. In: Simić, V., Simić, S., Pešić, V. (eds) Ecological Sustainability of Fish Resources of Inland Waters of the Western Balkans. Fish & Fisheries Series, vol 43. Springer, Cham. <https://doi.org/10.1007/978-3-031-36926-1_3>. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2022. Banja Luka |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Beganović S., Adrović A., (c.a.), Prcanović H., Duraković M. (2023): Correlation Between Water Quality and the Diversity Index of the Bosna River in the Zenica Region (Bosnia and Herzegovina). **Transylvanian Review of Systematical and Ecological Research**. 25.3, "The Wetlands Diversity" (1-12).  DOI:[10.2478/trser-2023-0016](http://dx.doi.org/10.2478/trser-2023-0016); License [CC BY-NC-ND 3.0](https://www.researchgate.net/deref/https%3A//creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/?_tp=eyJjb250ZXh0Ijp7ImZpcnN0UGFnZSI6ImhvbWUiLCJwYWdlIjoicHVibGljYXRpb24iLCJwcmV2aW91c1BhZ2UiOiJwcm9maWxlIiwicG9zaXRpb24iOiJwYWdlSGVhZGVyIn19)  |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Institut „Kemal Kapetanović“ |
| Godina i mjesto |  | 2023. Zenica |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Naziv rada |  | Skenderović I., Adrović A., Bajrić A., Palangetić Maja (2024): Diverzitet parazitskih Trematoda i Cestoda riba iz rijeke Drine. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Godina LXIX Broj 74/1. |
| Institucija na kojoj je rad izrađen |  | Prirodno-matematički fakultet |
| Godina i mjesto |  | 2024. Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| **Odabrane publikacije i prezentacije** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv publikacije |  | Zoologija.  |
| Autori |  | Adrović A. Skenderović I, Hajdarević, E.,  |
| Izdavač, godina i mjesto |  | Soreli, (2016) Tuzla. |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Univerzitetski udžbenik  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv publikacije |  | Zoologija praktikum s radnom sveskom.. |
| Autori |  | Adrović A. Skenderović I, Hajdarević, E., Bajrić A.  |
| Izdavač, godina i mjesto |  | OFF-SET, (2017, Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Praktikum za vježbe. |
| Naziv publikacije |  | Ribe Modraca.  |
| Autori |  | Adrović A.  |
| Izdavač, godina i mjesto |  | NAMM, (2012), Tuzla. |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Monografija  |
| Naziv publikacije |  | Biodiverzitet ihtiopopulacija rijeke Gostelje.  |
| Autori |  | Adrović A.  |
| Izdavač, godina i mjesto |  | OFF-SET, (2018), Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Monografija |
| Naziv publikacije |  | Biologija  |
| Autori |  | Skenderović I, Adrović A. |
| Izdavač, godina i mjesto |  | NAMM, Tuzla |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Udžbenik za osmi razred devetogodišnje osnovne škole |
| Naziv publikacije |  | Biologija.  |
| Autori |  | Skenderović I., Adrović A |
| Izdavač, godina i mjesto |  | NAMM, Tuzla. |
| Kratak sadržaj |  |  |
| Komentar |  | Udžbenik za sedmi razred devetogodišnje osnovne škole |

|  |
| --- |
| **Priznanja i nagrade** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv  |  | - |
| Institucija |  |  |
| Povod (razlog) |  |  |
| Kratak opis |  |  |
| Komentar |  | NEMA |

|  |
| --- |
| **Članstvo u strukovnim udruženjima**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv udruženja / asocijacije |  | * Član Udruženja biologa Tuzlanskog kantona.
 |
| Kratak opis udruženja / asocijacije |  |  |
| Adresa asocijacije / web reference |  |  |
| Pozicija u asocijaciji |  |  |
| Komentar |  |  |

|  |
| --- |
| **Učešće u nastavnom procesu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| U zvanju asistenta / višeg asistenta |  |  |
| U zvanju docenta |  | Prirodno-matematički fakultet u Tuzli, Odsjek: Biologija. Naučna oblast „Biosistematika i morfologija životinja“ i predavač na predmetima: Biosistematika avertebrata I; Biosistematika hordata I; Biosistematika hordata II; Ihtiologija; Osnove fiziologije životinja, Biološki resursi, Biomonitoring životne sredine, Naučna dostignuća u biologiji; Zaštita biotičkih sistema; Biogeografija i Pedogeografija sa biogeografijom na Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Tuzli. Izvodio nastavu na predmetima I ciklusa studija: Zoologija kičmenjaka I, Zoologija kičmenjaka II, Ihtiologije i Akvakultura na Nastavničkom fakultetu u Mostaru. Izvodio nastavu na predmetima II ciklusa studija: Biodiverzitet flore i faune, na Nastavničkom fakultetu u Mostaru |
| U zvanju vanredni profesor |  | Prirodno-matematički fakultet u Tuzli, Odsjek: Biologija. Naučna oblast „Biosistematika i morfologija životinja“ i predavač na predmetima: Biosistematika avertebrata I; Biosistematika hordata I; Biosistematika hordata I; Ihtiologija |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| U zvanju redovni profesor |  | Prirodno-matematički fakultet u Tuzli, Studijski program: Biologija. Naučna oblast „Biosistematika i morfologija životinja“ i predavač na predmetima: Biosistematika avertebrata I; Biosistematika hordata I; Biosistematika hordata II. Metodologija naučnog istraživanja u biologiji (III ciklus); Metodologija istraživačkog rada sa biostatistikom (II ciklus); Zaštita okoline i biodiverziteta u poljoprivredi (II ciklus AG); Endemi i relikti; Zoologija (Agronomija) |

|  |
| --- |
| **Mentorstva na izradi magistarskih i doktorskih radova** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Diplomski radovi |  | Mentor pri izradi 27 završnih diplomskih radova na Prirodno-matematičkom i Tehnološkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli i nekoliko diplomskih radova na Nastavničkom fakultetu Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru |
| Magistarski radovi |  | Mentorstvo u izradi jedananest (11) magistarskih radova.  |
| Doktorski radovi |  | Mentor dvije odbranjene doktorske disertacije |

|  |
| --- |
| **Istraživački projekti i studije** |
| Okončani projekti **Međunarodni projekti:** |  | 1. Erasmus+ Development Of Master Curricula In Ecological Monitoring And Aquatic Bioassesment For Western Balkans HEIs ECOBIAS 2022.
2. EIT Raw Materials KAVA 19269 RIS-RESTORE: Evaluation of Red Mud Tailings in the ESEE regior' u periodu 2020. - 2022. godine.
3. Matematičke aplikacije kao pomoćni alati u zaštiti biodiverziteta Sjeveroistočne Bosne; zajednički naučnoistraživački projekti u okviru naučne i tehnološke saradnje između Bosne i Hercegovine i Republike Slovenije u 2010. i 2011. godini.
4. Management of freshwater fisheries on bordering rivers: pilot study with a holistic approach“, 2004/2005
 |
| **Domaći projekti:**Tekući projekti |  | 1. Elaborat o određivanju ekološki prihvatljivog protoka MHE „Osanica 4“ na rijeci Osanici. 2024.
2. Procjena stanja prirode i upravljanja prirodnim resursima u Bosni i Hercegovini (2024)
3. Revizija Ribolovne osnove na dijelu rijeke Lašve. 2023.
4. Sedmica nauke na Neretvi. (Neretva Science Week). Ulog 2023.
5. Izvještaj o proračunu ekološki prihvatljivog protoka na brani Modrac- posebna procjena. JP za vodoprivrednu djelatnost „SPREČA“ d.d. Tuzla, 2023.
6. Ribolovna osnova za IV dio ribolovnog područja I – Banovići. 2023. god.
7. Procjeni stanja prirode i upravljanja prirodnim resursima u Bosni i Hercegovini.
8. Usluge izrade Studije o procjeni uticaja na okoliš sa istraživanjem ihtiofaune za projekat izgradnje HE Kovanići na rijeci Bosni (2022/2023)
9. Spasimo naša jezera – ekspert za ihtiofaunu. 2021.
10. Inventarizacija vodozemaca na području sjeveroistočne Bosne i Hercegovine. 2020. (realizovan 2022)
11. Biodiverzitet alohtonih vrsta riba i insekata vodenih ekosistema sjeveroistočne Bosne i Hercegovine. 2021.
12. Inventarizacija, analiza i praćenje stanja diverziteta ihtiofaune i ornitfaune jezera Modrac. 2020.
13. Biološki monitoring površinskih voda na vodnom području Jadranskog mora na prostoru Federacije Bosne i Hercegovine 2020.
14. Ribolovna osnova za Drugi dio ribolovnog područja I-Živinice. 2020.
15. Biokemija eteričnog ulja - koji je uspješno realiziran u saradnji sa Kemijsko-tehnološkim fakultetom u Splitu u 2019. godini.
16. Ribolovna osnova za Šesti dio ribolovnog područja I – Lukavac. 2019.
17. Revitalizacija i zaštita Paučkog jezera sa predlogom mjera njegove trajne zaštite i očuvanja. (2018)
18. Inventarizacija, kartiranje i praćenje stanja vrsta i staništa planine Majevice. (2018).
19. Uzorkovanje i kvalitativno – kvantitativna analiza ihtiopopulacija na lokalitetu Kostela upotrebom elektroagregata prema zahtjevima standarda BAS EN 14011:2004 (kvalitet vode – uzorkovanje ribe elektricitetom) (2017)
20. Plan upravljanja okolišem i socijalnim pitanjima (ESMP) za: „Izgradnju pristupnih puteva, servisnih saobraćajnica i montažnih platoa za kranove VE Podveležje. “Tehnozaštita” d.o.o. Mostar. 2017.
21. Prostorni plan područja posebnih obilježja dijela slivnog područja akumulacije Modrac za period od 2016. do 2036. godine (2016).
22. Sezonalitet, starosna struktura i hormonalni status u genezi hipertenzije s posebnim akcentom na kategoriju lovačkih pasa. (Elvira Hadžiahmetović Jurida). 2013. god.
23. Spasimo barsku kornjaču. CEE Tuzla, 2012. 18. Istraživanje recentnih fizičkogeografskih procesa i promjena okoliša nastalih antropogenim uticajima u slivu Gostelje 2012.
24. Ribarstveno–gospodarska osnova Općine Gradačac. 2011. god.
25. Ribarstveno–gospodarska osnova za ribolovno područje I – Sliva jezera Modrac (Banovići, Živnice, Lukavac i Tuzla). 2011.
26. Matematičke aplikacije kao pomoćni alati u zaštiti biodiverziteta Sjeveroistočne Bosne; zajednički naučnoistraživački projekti u okviru naučne i tehnološke saradnje između Bosne i Hercegovine i Republike Slovenije u 2010. i 2011. godini.
27. Određivanje diverziteta algi u jezeru Modrac i ispitivanje mogućnosti njihove upotrebe u proizvodnji biogoriva. Federalno Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta, 2011.
28. Ribarska osnova za prvi dio ribolovnog područja II- Gradačac. Centar za ihtiologiju i ribarstvo, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo
29. Kvalitet vode u rijekama i akvalnim akumulacijama sjeveroistočne Bosne. Studija o kvalitetu vode u sjeveroistočnoj Bosni. Centar za ekologiju i energiju. Eko-leonardo Priboj. 2010.
30. Istraživanje biodiverziteta algi akumulacije Modrac kao resursa za proizvodnju biogoriva. Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona, 2010.
31. Biodiverzitet planktonskih algi akumulacije Modrac, kao mogući uzročnik trovanja riba. Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta u vladi Tuzlanskog kantona. 2010.
32. Istraživanje biodiverziteta algi akumulacije Modrac kao resursa za proizvodnju biogoriva. Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona, 2010.
33. Biodiverzitet planktonskih algi akumulacije Modrac, kao mogući uzročnik trovanja riba. Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta u vladi Tuzlanskog kantona. 2010.
34. Istraživanja parazitskih beskičmenjaka riba iz hidroakumulacije Modrac - Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona, 2007. godina.
35. Elaborat o prethodnoj procjeni uticaja na okolinu površinske eksploatacije gipsa na lokaciji Sovići, Općina Jablanica, maj 2006, sa Agencijom „BiOS trend Q“ Tuzla; za firmu BPB Rigips Austria.
36. Studija uticaja na okoliš eksploatacije krečnjaka na kamenolomu „Pritoka“ kod Bihaća. Partnerska saradnja sa „Dvokut“ Sarajevo, april 2006. godine.
37. Studija o uticaju na okoliš eksploatacije dolomita „Kordići I i II“ kod Sanice, općina Ključ. Partnerska saradnja sa „Dvokut“ Sarajevo, februar 2006. godine.
38. Ribarstveno–gospodarska osnova Općine Teočak. Juni 2004. god.
39. Workshop:
40. Emerald Green Webinar. Shadow List work for real on-site river protection. 2023.
41. Summer school in eDNA Metabarcoding, University of Tuzla 5th-8th September 2022, Development of master curricula in ecological monitoring and aquatic bioassessment for Western Balkans HEIs (Ecobias);
42. Workshop „New Trends in Ecological Monitoring and Aquatic Bioassesment“ 24 th i 25 th June 2021, Tuzla.
43. „Ideal EUSAIR“ - „Olakšavanje i poticanje dizajniranja i provedbe EUSAIR vodećih akcija i projekata u Jadransko - jonskoj makroregiji“ Fisheries and aquaculture.  2020. Sarajevo.
44. TAIEX Workshop on Sustainable Aquaculture on 04/03/2020 09:00 - 05/03/2020 17:00 Sarajevo Reference code: AGR 68513. Directorate-General Neighbourhood and Enlargement Negotiations Directorate C: Neighbourhood East Unit C.3 - Institution-Building, TAIEX, Twinning European Commission.
45. IUCN Red List Assessor Training Workshop, Held on 11-14 November 2019 at the UN House in Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, hosted by UNDP/UN Environment and GEF.
46. Workshop The Huchen in the heart of the Balkans held at Ecological Station of Zagreb University, Croatia. Ježević, maj, 2014.
 |
| Planirani projekti (očekivani, u pripremi) |  |  |

|  |
| --- |
| **Personalne vještine i kompetencije** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maternji jezik |  | **Bosanski**  |
| Drugi jezici |
|  |  | Razumijevanje | **Govor** | **Pisanje** |
|  |  | Slušanje | Čitanje | Govorna interakcija | Govor |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Engleski jezik |  |  | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| Njemački jezik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **Naučne, stručne i društvene kompetencije** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompetencije za vođenje naučnih istraživanja i nastavu u visokom obrazovanju |  | * U periodu od maja 2008. do maja 2010. godine, obavljao je funkciju prodekana za nastavu i studentska pitanja Prirodno – matematičkog fakulteta.
* Član Odbora za II ciklus studijskog odsjeka Biologija na PMF-u Univerziteta u Tuzli u periodu 2016.-2023. godine.
* Član Senata Univerziteta u Tuzli od 09.03.2021. godine
* Od akademske 2020./2021. godine obavljao funkciju voditelja studijskog odsjeka Biologija na Prirodno- matematičkom fakultetu u Tuzli.
* Član Vijeća doktorskog studija za studijski program Biologija na PMF-u Univerziteta u Tuzli od akademske 2019. – 2023. godine.
* Član Vijeća doktorskog studija za studijski program Biologija na PMF-u Univerziteta u Tuzli od akademske 2023. godine.
* Voditelj Doktorskog studija iz biologije od novembra 2023. godine.
* Učestvovao u organizaciji i realizaciji više kantonalnih takmičenja iz biologije za učenike srednjih škola Tuzlanskog kantona.
* Učestvovao je u organizaciji i realizaciji 1. i 2. Federalnog takmičenja iz biologije za učenike srednjih škola.
* Predavač na više međunarodnih kongresa iz oblasti područja biologije.
* Predavač na više seminara za nastavnike i profesore biologije u Tuzli.
* Predavač na seminaru za nastavnike i profesore biologije Distriktu Brčko
* Predavač na seminaru za nastavnike i profesore biologije Distriktu Brčko
* Savjetodavne djelatnostiza agronome: predavač – Nastavna oblast Akvakultura. 2022.
* Savjetodavne djelatnosti za agronome: predavač – Nastavna oblast Akvakultura. 2023.
* Nadvještačenje nalaza vještaka za potrebe podružnice „Hidroelektrane na Neretvi". 2020.
* Procjena visine naknade za štetu nanesenu ribljem fondu. 2018.
 |
|  |  | * Imenovan za nezavisng eksperta u postupku ocjenjivanja inovacionih programa i projekata od strane Ministarstva za ekonomski razvoj Crne Gore prema Pravilniku o kriterijumima za imenovanje („Sl. list CG“, br. 107/21). 2021.
* Realiziao projekt „Usluge vještačenja za potrebe podružnice »Hidroelektrane na Neretvi« Jablanica“ 2022.
* Procjena visine naknade za štetu nanesenu ribljem fondu. 2024.
* Održao pozivno predavanje na temu: „Bogatstvo biodiverziteta sjeverozapadnog dijela Bosne i Hercegovine“ u okviru Osma konferencije s međunarodnim učešćem 5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša
* Imenovan za nezavisng eksperta u postupku ocjenjivanja inovacionih programa i projekata od strane Ministarstva za ekonomski razvoj Crne Gore prema Pravilniku o kriterijumima za imenovanje („Sl. list CG“, br. 107/21). 2024.
 |
| Naučno-istraživački interes (zanimanje) i aktuelno usavršavanje |  | U okviru Međunarodnog ljetnog Univerziteta u Tuzli održanog 1998, 2000, 2001, 2002. i 2003. godine, završio je kurseve iz molekularne biologije genetike. |
| Planirano usavršavanje |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Društvene vještine i kompetencije |  | Sposobnost upravljanja projektom i timom, odličan smisao za organizaciju. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Organizacione vještine i kompetencije |  | Dobro vladanje i izvršavanje dodjeljenih radnih zadataka |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tehničke vještine i kompetencije |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompjuterske vještine i kompetencije |  | Odlično vladanje alatima Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, internet i rad na mreži |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Umjetničke vještine i kompetencije |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Druge vještine i kompetencije |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ostale informacije |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prilozi |  |  |