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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ime I prezime |  | Samira Huseinović | |
| Adresa |  | Mirze Hadžimehmedovića 2; Posao:Ulfeta Vejzagića 4, 75000 Tuzla, Bosna i Hercegovina | |
| Telefoni |  | 035 320 891 |  |
| Fax |  | 035 320 861 | |
| E-mail/Web |  | [samira.huseinovic@untz.ba](mailto:samira.huseinovic@untz.ba) www.pmf.untz.ba | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Državljanstvo |  | Bosna i Hercegovina |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum rođenja |  | 12.09. 1977. godine |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pol |  | ženski |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sadašnje radno mjesto/pozicija/zvanje**  **Citiranost** |  | Vanredni profesor Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet,odsjek Biologija  Na dan 11.11.2024.  86 Google Scholar  48 Research Gate |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Radno iskustvo** |
| Datumi |  | Oktobar 2018. –do danas |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Vanredni profesor na Univerzitetu u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek Biologija, Bosna i Hercegovina |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Priprema i izvođenje nastave na prvom, drugom i trećem ciklusu studija; mentorstva pri izradi završnih radova prvog i drugog ciklusa studija, te doktorskih disertacija, na trećem ciklusu; učešće u komisijama za ocjenu i odbranu doktorskih disertacija, magistarskih radova i završnih radova I ciklusa studija, rad na projektima i studijama, naučno-istraživački rad itd. |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje i naučno-istraživački rad |
| Datumi |  | Oktobar 2018. – 2024. godine |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Nastavnik / **Vanredni profesor** |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Priprema i izvođenje nastave na prvom, drugom i trećem ciklusu studija; mentorstva pri izradi završnih radova prvog i drugog ciklusa studija, te doktorskih disertacija na trećem ciklusu; učešće u komisijama za ocjenu i odbranu doktorskih disertacija, magistarskih radova i završnih radova I ciklusa studija, rad na projektima i studijama, naučno-istraživački rad itd. |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje i naučno-istraživački rad |
| Datumi |  | Oktobar 2013. – 2018. godine |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Nastavnik / **Docent** |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Priprema i izvođenje nastave na prvom i drugom i ciklusu studija, mentorstva pri izradi završnih radova drugog ciklusa studija, učešće u komisijama za ocjenu i odbranu završnih magistarskih radova i završnih radova I ciklusa studija, rad na projektima i studijama, naučno-istraživački rad itd. |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje i naučno-istraživački rad |
|  |  |  |
| Datumi |  | Oktobar 2008. – oktobar 2013. godine |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Saradnik / **Viši asistent** |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Priprema i izvođenje auditornih i laboratorijskih vježbi na dodiplomskom studiju, pomoć nastavniku u izvođenju ispita, obavljanje konsultacija sa studentima, rad na sopstvenom stručnom usavršavanju, učešće u radu komisija i stručnih organa fakulteta po pozivu. |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje i naučno-istraživački rad |
|  |  |  |
| Datumi |  | Oktobar 2003. – oktobar 2008. godine |
| Pozicija / zanimanje / zvanje |  | Saradnik / **Asistent** |
| Osnovne odgovornosti I dužnosti |  | Priprema i izvođenje auditornih i laboratorijskih vježbi na dodiplomskom studiju, pomoć nastavniku u izvođenju ispita, obavljanje konsultacija sa studentima, rad na sopstvenom stručnom usavršavanju, učešće u radu komisija i stručnih organa fakulteta po pozivu. |
| Naziv poslodavca |  | Univerzitet u Tuzli |
| Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca |  | Visoko obrazovanje i naučno-istraživački rad |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Edukacija i usavršavanje** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datumi |  | Oktobar 2008 - juni 2013 |
| Stečena kvalifikacija |  | **Doktor prirodnih nauka i područja biologije** |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Biosistematika i morfologija biljaka |
| Ime i vrsta organizacije |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija |
| Datumi |  | Oktobar 2004 – juni 2008 |
| Stečena kvalifikacija |  | **Magistar prirodnih nauka iz područja biologije** |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Biosistematika i morfologija biljaka |
| Ime i vrsta organizacije |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija |
| Datumi |  | septembar 1999 - oktobar 2003 |
| Stečena kvalifikacija |  | **Profesor biologije** |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  |  |
| Ime i vrsta organizacije |  | Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek: biologija |
| Datumi |  | septembar 1993. – juni 1997. godina |
| Stečena kvalifikacija |  | **Medicinska sestra - tehničar** |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Srednje obrazovanje |
| Ime i vrsta organizacije |  | JU Srednja medicinska škola Tuzla |
| Datumi |  | 1984. – 1992. godina |
| Stečena kvalifikacija |  | **Osnovna škola** |
| Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine |  | Osnovno obrazovanje |
| Ime i vrsta organizacije |  | Osnovna škola „Vuk Karadžić“, Bratunac |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Naučni radovi u okviru formalne edukacije** |
|  |
|  |  | **Samira Huseinović**, Elma Ahmetović, Sanida Bektić , Samela Selimović and Senad Memić.The Healing Flora of Konjuh Mountain in Bosnia and Herzegovina; Journal of Applied Life Sciences International Volume 26, Issue 6, Page 1-10, 2023; Article no.JALSI.108809 ISSN: 2394-1103.  Senad Memić, Sanida Bektić, **Samira Huseinović**: Effect of Soil Composition on Heavy Metal Uptake and Distribution in White Clover (Trifolium repens L.) October 2023; Journal of Applied Life Sciences International 26(5):87-95.  Jasmina Kamberović, Samira Huseinović, **Samira Huseinović**, Bektić Sanida, Samela Selimović, Adisa Skejić Murathodžić. Diversity of Cyanobacteria and Microalgae in the Shallow Mountain Lake Paučko, Konjuh Mountain. March 2023. Journal of Advances in Biology & Biotechnology. DOI: 10.9734/JABB/2023/v26i1616.  Elvedin Šabanović, Vladan Djordjević, Vladan Djordjević, Đorđije Milanović, Dragana Jeremić, Sanida Bektić, **Samira Huseinović** Vladimir Randjelović: Orchis anthropophora (L.) All. (Orchidaceae), a confirmed species for the flora of Bosnia and Herzegovina. June 2023. DOI: 10.5281/zenodo.8027050. BIOLOGICA NYSSANA.  Besim Salkić , Ahmed Salkić , Emir Imširović, Ensar Salkić and **Samira Huseinović.** Examination of Biological and Economic Characteristics of Introduced Walnut Cultivars and Recommendations for Spreading. Journal of Agriculture and Ecology Research International 23(1): 24-29, 2022; Article no.JAERI.83579 ISSN: 2394-1073.  Samela Selimović , **Samira Huseinović** , Jasmina Kamberović , Sanida Bektić and Abdel Đozić. Epilithic diatoms in the river Spreča affected by urban and industrial pollution, Bosnia and Herzegovina. Current Journal of Applied Science and Technology Volume 41, Issue 48, Page 59-69, 2022; Article no.CJAST.94810ISSN: 2457-1024(Past name:British Journal of Applied Science & Technology,PastISSN: 2231-0843,NLM ID: 101664541.  Sanida Bektić , **Samira Huseinović** , Jasmina Kamberović ,Elvedin Šabanović and Samela Selimović. Invasive Plant Species of the WideArea of the Town of Lukavac as aThreat to Biodiversity. Current Journal of Applied Science and TechnologyVolume 41, Issue 45, Page 40-46, 2022; Article no.CJAST.94240ISSN: 2457-1024(Past name: British Journal of Applied Science & Technology, Past ISSN: 2231-0843,NLM ID: 101664541 .  Elvedin Šabanović, Vladan Djordjević, ĐorĊije Milanović, Aldin Boškailo, Šemso Šarić, Samira Huseinović, Vladimir Randjelović. Checklist of the Orchidaceae of Bosnia and Herzegovina. December 2021; Phyton; Annales Rei Botanicae; DOI: 10.12905/0380. Phyton 61 (2021): 83-95. Indeksiran: Scopus, Web of Science, Web of Science - Science Index Expanded, Excellence Research Australia, CAB Abstracts, Biosis Citation Index.  Anja Šimić, Zvonimir Jažo, Antonija Parčina, Klaudija Gusić, Samela Selimović, **Samira Huseinović**, Sanida Bektić, Vedrana Čikeš Čulić, Olivera Politeo. Citotoksična aktivnost eteričnog ulja borovice. 27. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjeras međunarodnim sudjelovanjem te 5. Simpozij Vladimir Prelog održat će se od 5. do 8.listopada 2021. godine**u**Velom Lošinju, Vitality Hotel Punta, u organizaciji Hrvatskog kemijskog društva i Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa.  Sanida Bektić, **Samira Huseinović**, Elvedin Šabanović. Dendroflora of the urban part of Srebrenik municipalityUDK 712.41:582.091(497.6 SREBRENIK)DOI 10.54652/RSF. 2020.V50.I2. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.  **Samira Huseinović**, Sanida Bektić, Indira Šestan, Larisa Sinanović. Morfološko - hemijska analiza drijena(*Cornus mas* L.). *VII Međunarodni naučno-stručni simpozij „OKOLIŠNI POTENCIJALI, ODRŽIVI RAZVOJ I PROIZVODNJA HRANE – OPORPH 2021“ 12. novembar, 2021 – Tuzla, Bosna i Hercegovina*  **Samira Huseinović,** Sanida Bektić, Kovačević Mirsada,Besim Salkić. Analysis of Vegetative and Generative Characters of *Fragaria vesca L.* (Rosaceae) Populations; December 2021; [Journal of Applied Life Sciences International](https://www.researchgate.net/journal/Journal-of-Applied-Life-Sciences-International-2394-1103) 24 (10)(2394-1103):9-19. DOI:[10.9734/JALSI/2021/v24i1030263](http://dx.doi.org/10.9734/JALSI/2021/v24i1030263);. Past name: British Biotechnology Journal.     * Elvedin Šabanović, Vladan Djordjević, Đorđije Milanović, Aldin Boškailo, Šemso Šarić, **Samira Huseinović**, Vladimir Randjelović. Checklist of the Orchidaceae of Bosnia and Herzegovina. December 2021; [Phyton; Annales Rei Botanicae](https://www.researchgate.net/journal/Phyton-Annales-Rei-Botanicae-0079-2047); DOI:  [10.12905/0380.phyton61-2021-0083](http://dx.doi.org/10.12905/0380.phyton61-2021-0083) * Sanida Bektić, **Samira Huseinović**, Jasminka Husanović, Senad Memić. Allelopathic Effects of Extract Robinia pseudoacacia L. and Chenopodium album L. on Germination of Tomato (Solanum lycopersicum L..). *Current Journal of Applied Science and Technology*, Page 11-18 DOI: [10.9734/cjast/2021/v40i2631520](https://doi.org/10.9734/cjast/2021/v40i2631520); October 2021; |
|  |  | Sanida Bektić, **Samira Huseinović**, Jasminka Husanović, Senad Memić. Allelopathic Effects of Extract Robinia pseudoacacia L. and Chenopodium album L. on Germination of Tomato (Solanum lycopersicum L..). *Current Journal of Applied Science and Technology*, Page 11-18 DOI: [10.9734/cjast/2021/v40i2631520](https://doi.org/10.9734/cjast/2021/v40i2631520); October 2021;  Besim Salkić , Kemal Avdić, Ensar Salkić**, Samira Huseinović,** Ahmed Salkić,SeadNoćajević. (2021): Selection of Perspective Varieties of Cornelian Cherry in the Area of Tuzla Canton. Biotechnology Journal International 25(3): 25 - 35, 2021. ; Article no. BJI . 68819 ISSN: 2456 – 7051 (Past name: British Biotechnology Journal, Past ISSN: 2231 – 2927 , NLM ID: 101616695.  **Samira Huseinović**, Sanida Bektić, Samela Selimović, Senad Memić, Elvisa Mujanović. (2020): Nesamonikla dendroflora velikog parka u Brčkom. “XXV SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI” Zbornik radova 1, 2020. 17-23.  Bektić, S**.,** **Huseinović, S.,** Osmanović, I., Mujanović, E. (2019): Tradicionalna primjena samoniklog ljekovitog bilja na području Tuzle. Zbornik radova 1. XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak, 15.-16. Marta 2019. godine. 415-420.  **Huseinović, S**., Bektić, S., Lolić, S. (2019): Makroskopska i mikroskopska analiza roda Equisetum. XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak, 15.-16. Marta 2019. godine. 409-414.  Osmanović, Z., Haračić, N., Avdić, N., **Huseinović, S**., Bektić, S**.**:*RESEARCH ON POSSIBILITY OF BIOREMEDIATION OF DEVASTATED SURFACES BY FILLING WITH INDUSTRIAL WASTE AND PLANTING FAST-GROWING TREES*. Zbornik sažetaka, 18 i 9 jun, Bihać, 2018, pp 75.  Bektić, S., Mustafić, M., **Huseinović, S.,** Šabanović, E.(2017): Uticaj nadmorske visine staništa na sadržaj ukupnih antocijana u plodovima šumske jagode (*Fragaria vesca* L.).Conference Proceedings9thRESEARCH/EXPERT CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATIONQUALITY 2017, 99-102.  **Huseinović, S.,** Bektić, S., Sulejmanović, H., Šabanović, E. (2017): Određivanje taksona lišajeva kao bioindikatora kvaliteta zraka na području Tuzlanskog kantona.Conference Proceedings9thRESEARCH/EXPERT CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATIONQUALITY 2017, 489-496  Osmanović Z, **Huseinović S,** Bektić S, Ahmetbegović S. (2017): CONSTRUCTION OF BIOPARKS ON DEVASTATED LAND IN URBAN AREAS. PERIODICALS OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES Vol. 5 No. 1, 97-102.  BektićS, **Huseinović S**, Sejdulahović A. (2017): Morfološka analiza populacija vesta roda Plantago. XXII Savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak. 431-435.  **Huseinović S,** Bektić S, Čivić S. (2017): Inventarizacija i upotreba ljekovitog bilja u tradicionalnoj fitoterapiji. XXII Savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak. 661-666.  Selma, H., Zerina, T., **Samira, H: “**Taksonomski pregled rodova silikatnih algi (Bacilariophyta) gornjeg toka rijeke Jale”. Baština sjeveroistočne Bosne; (2016); VIII 256-267).  Osmanović, Z., **Huseinović, S.,** Osmanovic, S., Ahmetbegović, S. (2016): Construction of Bioparks on Devastated Land In Urban Areas. ISEM2016, 3rd International Symposium on Environment and Morality, 4-6 November Alanya-Turkey. 1293-1299  Osmanović S, **Huseinović S**, Šljivić E. (2015): Uticaj pHvrijednosti vodene otopine naklijavost sjemena graška. XX savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak: 33-37.  **Huseinović S,** Terzić Z, Osmanović S. (2015): Ekološko morfološka diferencijacija populacija vrste *Fragaria vesca* L. na području Tuzle i okoline. XX savjetovanje o biotehnologiji. Zbornik radova, Čačak: 227 – 231.  Osmanović S**, Huseinović S,** Goletić Š. (2015**):** *Procjena sadržaja teških metala u povrću uzgojenom na tuzlanskom području.* Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem «KVALITET 2015», Zbornik radova, Str. 469-472, NEUM BiH.  **Huseinović S,** Osmanović S, Terzić Z, Sulejmanović H. (2015**):** *Lišajevi kao bioindikatori kvaliteta zraka na području Tuzle i Lukavca.*Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem «KVALITET 2015», Zbornik radova , Str. 499-504, NEUM BiH.  Marizela Šabanović , Midhat Jašić, Meliha Hibeljić, Radoslav Milićević2, **Samira Huseinović3 ,** Damir Alihodzic4 (2015):Funkcionalni i dijetetski proizvodi na bazi lana i sezama.  Osmi simpozijum **"hranom do zdravlja" 2015.**  **Huseinović S**, Osmanović S, Terzić Z, Šabanović M. (2014): Morphological and ecological differentiation of the fruit of *Fragaria vesca* L. (Rosaceae) from different habitats in Bosnia and Herzegovina. BIOLOGICA NYSSANA 5(2) 2014: 75-82.  Osmanović S, **Huseinović S**, Goletić Š, Šabanović M, Zavadlav S. (2014) : Accumulation of heavy metals in the fruit and leaves of plum (*Prunus domestica* L.) in the Tuzla area*.* Hrana u zdravlju i bolesti, znanstveno-stručni časopis za nutricionizam i dijetetiku (2014) 3 (1) 44-48.  Kamberović Jasmina, Đaković Julio, Barudanović Senka, Osmanović Sanida, **Huseinović Samira**:*Močvarni tipovi staništa na odlagalištu šljake termoelektrane Tuzla.*  II Simpozijum biologa i I Simpozijum ekologa Republike Srpske. Zbornik radova Skup 4 (1), 2012  **Huseinović, S.,** Osmanović, S.**,** Šumatić, N., Bodruţić, M.: Anatomsko-morfološke karakteristike populacija vrste Fragaria vesca L. (Rosaceae) podruĉja Tuzle. II Simpozijum biologa i I Simpozijum ekologa Republike Srpske. Zbornik radova Skup 4 (1), Banja Luka, 2012. ISSN 1840-48220.  Sanida Osmanović, **Samira Huseinović**, Jasmina Kamberović, Nada Šumatić:*Sadržaj Cd i Pb u listovima maslačka-Taraxacum officinale Web. u industrijskoj zoni Tuzle****.***  II Simpozijum biologa i I Simpozijum ekologa Republike Srpske. Zbornik radova Skup 4. 2011  Terzić R., Goletić Š., Kamberović J., Osmanović S., **Huseinović S**., Širanović S., Bajrić A., Hajdarević E., Skenderović I., Kovačević A., Noćajević S., Suljagić M., Ahmetović E., Salihić J., Mešić S., Filipović M., Brkić S:*Ekološka edukacija stanovništva prigradskih mjesnih zajednica* ***opštine*** *Tuzla*. Glasnik Republičkog zavoda za zaštitu prirode u Podgorici, 2011, Podgorica.  Terzić R., Osmanović S., **Huseinović S**., Karić A., Hajdarević E., Skenderović I., Hamidović R., Noćajević S., Brigić E., Paloš H., Hasić Š., 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, 2011, Podgorica.  **Samira Huseinović**, Sanida Osmanović: *Morphometric and Meristic Characteristics of the Wild Strawberry (Fragaria Vesca* L.) *on Konjuh Mountain.* Acta Agriculturae Serbica, Vol. XV, 30 (2010) 133-140.  Snježana Hodžić, Sanida Osmanović**,** **Samira Huseinović**, Sanja Grbić (2010): *In vitro inhibitory effect of Hypericum perforatum* L. *Ethanol extract on microbial growth*. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XV, 29 (2010) 95- 101.  Sanida Osmanović, **Samira Huseinović**: *Analiza i evaluacija sadržaja teških metala u povrću lukavačke regije*. Naučno- stručni skup sa međunarodnim učešćem » Savremene tehnologije za održivi razvoj gradova« Banja Luka, 14-15 11. 2008.  Lonić Elvira, Ferizbegović J., Adrović A., Hajdarević Edina, **Huseinović Samira**, Osmanović Sanida**:** *Endemične, reliktne i ugrožene vrste riba BiH*. I međunarodni kongres «Ekologija, zdravlje, rad, sport» Banja Luka, 8-11 06. 2006.  Osmanović Sanida, **Huseinović Samira**, Hadžihalilović Jasminka, Lonić Elvira, Hajdarević Edina, Goletić Š.: *Uticaj porodice na razvoj ekološke kulture omladine*. I međunarodni kongres «Ekologija, zdravlje, rad, sport». Banja Luka, 8-11 06. 2006.  -\*/- |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Odabrane publikacije i prezentacije** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv publikacije |  | **Huseinović Samira; *Ekološko – morfološka diferencijacija populacija vrste Fragaria vesca* L**. Mit-Alex d.o.o. Tuzla, 2024. godine format B5, 143 stranica uz navode 76 bibliografskih referenci, CIP dostupan u COBIS sistemu. Katagolizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, ISBN 978-9926-8655-9-7 COBISS.BH-ID 59642118. Recenzenti: Dr. sci. Samir Đug, redovni profesor, Prirodno matematiĉki fakultet, Univerziteta u Sarajevu i Dr. sci. Sanida Bektić, vanredni profesor, Prirodno matematiĉki fakultet, Univerziteta u Tuzli.  Bektić, S., **Huseinović, S.:** *„Osnove farmaceutske botanike sa radnom sveskom“*, OFFSET Tuzla, 2019. godine (Odluka Senata Univerziteta u Tuzli broj: 03-4476-13.3/19 od 33 11.09.2019. godine), format A4, 40 literaturnih navoda, 166 stranica, CIP 581/582 (076), Katagolizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, ISBN 978-9958-31-422-3. COBISS.BH-ID 28189702. Recenzenti: Dr.sci. Vladimir RanĊelović, redovni profesor, Prirodno matematiĉki fakultet Univerziteta u Nišu, Dr.sci. Broza Šarić Kundalić, vanredni profesor, Farmaceutski fakultet, Univerziteta u Tuzli i Dr. sci. Jasenka Antunović Dunić, docent, Odjel za Biologiju, Sveuĉilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. |
|  |  | Samira Huseinović, Zerina Terzić . (2016): **„Osnove algologije sa praktikumom“** GlobalMedia Tuzla, 2017. CIP 582.26/27 (075.8)(0,76), Kategorizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine,ISBN 978-9958-0955-6-6. COBISS.BIH-ID 22910982 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  |  | |
| **Odabrani projekti i prezentacije** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | **Voditelj na projektima:**  **„Struĉno obrazloženje za proglašenje Ĉemerske planine sa kanjonom Misoĉe zaštićenim podruĉjem“** (projekat finansiran od strane UNDPBiH u 2021. godini), broj ugovora: 0651-3/21.  **„Sakupljanje i zaštita ljekovitog bilja Zaštićenog pejzaža Konjuh kao uspješan model razvoja ruralnih zajednica”** (projekat finansiran od strane CISP BiH u 2018. godini). Odluka broj: 45/2019-AID 10938 od 23. 09. 2019. godine.  **Voditelj i struĉni suradnik** u oblasti hortikulture u izradi Zoning plana „*Rekreacinog područja i park šume Ilinčica*“ u Tuzli. Broj ugovora: 12-23-94-2017. |
|  |  | *“***Lišajevi kao bioindikatori kvaliteta zraka na području tuzlanskog kantona***”* (projekat finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke u 2015 godini); Odluka broj: 0172-441-1/15. |
|  |  |  |
|  |  | **Saradnik na projektima:**  **Saradnik na projektu od znaĉaja za jaĉanje kapaciteta visokoškolske ustanove  *Development of master curricula in ecological monitoring and aquatic bioassessment for Western Balkans HEIS ECOBIAS*.** Od 25.5.2020. potpisivanjem Sporazuma o saradnji, na Prirodno-matematiĉkom fakultetu Univerziteta u Tuzli realizira se ERASMUS+ projekat iz oblasti jaĉanja kapaciteta institucije, kljuĉna akcija 2 pod nazivom: Development of master curricula in ecological monitoring and aquatic bioassessment for Western Balkans HEIs ECOBIAS (Broj projekta: 609967- EPP-I-2019-1-RS-EPPKA2-CBHE-.IP; Grant Agreement number: 2019-1991 / 001- 001). Projekat je trajao od 2020. do 2023. godine.*(Dokaz priložena informacija o učešću u projektu Ureda za meĎuuniverzitetsku saradnju u zemlji i inostranstvu, Univerziteta u Tuzli, broj 01/31139-1/24 0d 28.02.2024*  **„EIT Raw Materials KAVA 19269 „RIS-RESTORE: Evaluation of Red Mud Tailings in the ESEE region” u periodu 2020. – 2022. godine„**. Projekat finansiran od strane Zavoda za gradbeništvo Slovenije (ZAG).    **„Biokemija eteriĉnog ulja„** (projekat finansiran od strane Sveuĉilišta u Splitu. Odluka broj: 2181-202-03-01-19-0006 od 28.06.2019. godine *(dokaz kopija odluke o raspodjeli sredstava ostvarenih od upisnina studenata Sveučilišta u Splitu i finansiranju studentskih projekat).*  **„Terenska edukacija studenata II ciklusa o biodiverzitetu ZP Konjuh”** (projekat finansiran od strane CISP BiH u 2018. godini). Odluka broj: 45/2019-AID 10938 od 23. 09. 2019. |
|  |  | **Ĉlan struĉnog tima u postupku revizije** i ocjene primjenljivesti izraženih dokumenata Studije Zaštićenog pejzaţa Konjuh, broj: 03-14-477-1/17.  *„****Nabavka prioritetne laboratorijske opreme za potrebe laboratorije za naučno-istraživački rad odsjeka za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta“*(**projekat finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke u 2017. godine) Odluka broj: 04-7890-4/17 |
|  |  | *„***Utvrđivanje efikasnosti PSII u uslovima temperaturnog stresa tokom transformacije etioplasta u hloroplaste“** (projekat finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke u 2015 godini), Ugovor broj: 01-7230/15.  **„Uticaj nadmorske visine staništa na antioksidativnu aktivnost plodova jagodastog voća***“* (projekat finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke u 2015 godini; Odluka broj: 01/2-7396-VI/15.  „**Radon u ţivotnoj sredini, Kantonalni projekat TK“,** voditelj projekta prof.dr. Feriz Adrović, 2006“.  **„Ekološka edukacija stanovništva na podruĉju sliva jezera Modrac“,** voditelj projekta prof. dr. Rifet Terzić, 2005. |
|  |  |  |
|  |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Član Udruženja biologa TK |
|  |  |  |
| **Učešće u nastavnom procesu** |
|  |  | Predavanje na seminaru za profesore biologije srednjih škola u organizaciji Prosvjetno pedagoškog zavoda TK i Prirodno matematičkog fakulteta u Tuzli, 2019. Godine; godine;  ***„*Taksonomska identifikacija lišajeva kao bioindikatora kvaliteta zraka na području tuzlanskog Kantona*“.*** Predavanje na seminaru za profesore biologije srednjih škola u organizaciji Prosvjetno pedagoškog zavoda TK i Prirodno matematiĉkog fakulteta u Tuzli, januar 2018. godine.  Predavanje na seminaru za profesore biologije srednjih škola u organizaciji Prosvjetno pedagoškog zavoda TK i Prirodno matematičkog fakulteta u Tuzli, 2020 godine.  Učestvovala je u organizaciji Kantonalnih takmičenja iz biologije za srednje škole (pripremanje i ocjenjivanje testova), 2007. – 2022. godine.  **“Terenska edukacija učenika u cilju sakupljanja ljekovitog bilja”** Predavanje na seminaru za profesore biologije srednjih škola u organizaciji Prosvjetno pedagoškog zavoda TK i Prirodno matematičkog fakulteta u Tuzli, januar 2022. godine.  ***“*Diverzitet silikatnih algi”.** *Korištenje algi kao bioindikatora u procjeni nivoa zagađenja vode”* Značaj herbarijumskih institucija. Tipovi botaničkih istraživanja“ Predavanje na seminaru za profesore biologije srednjih škola u organizaciji Prosvjetno pedagoškog zavoda TK i Prirodno matematičkog fakulteta u Tuzli, januar 2023. godine. |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

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

Mentor pri izradi završnog magistarskog rada pod nazivom *„***Određivanje taksona lišajeva kao bioindikatora kvaliteta zraka na području tuzlanskog kantona“**kandidatkinje Hane Sulejmanović, odluka broj: 02/12-8273-5.2.4/16. Rad je odbranjen  
24.05.2017.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Mentor za ocjenu i obranu završnog magistarskog rada kandidatkinje Elme Ahmetović, prof. biologije pod nazivom: „**Ljekovita flora planine Konjuha”** na Prirodno matematiĉkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli odluka broj: 02/12-739-3.4/19- 2 od 13. 02. 2019. godine. *Odluke nučnonastavnog vjeća Prirodno-matematičkog fakulteta o imenovanju mentora za izradu magistarskog rada broj* 02/12-739-3.4/19-2 od 13. 02. 2019. godine.  Mentor za ocjenu i odbranu završnog magistarskog rada kandidatkinje Samele Selimović, pod nazivom „**Diverzitet algi rijeke Spreče“** na Prirodno matematiĉkom fakultetu, odluka broj: 02/12-3335-1.3.5/22-2. Rad je odbranjen 2023. *Odluke nučno-nastavnog vjeća Prirodno-matematičkog fakulteta o imenovanju mentora za izradu magistarskog rada broj* 02/12-3335- 1.3.5/22-2. Od 22.06. 2022*. godine.* |
|  |  |  |
|  |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maternji jezik |  | **Bosanski jezik** |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Engleski jezik |  |  | B2 |  | B2 |  | B2 |  | B2 |  | B2 |
| Njemački jezik |  |  | B2 |  | B2 |  | B2 |  | B2 |  | B2 |
|  | | | | | | | | | |

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

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Društvene vještine i kompetencije |  | |  | | --- | | Dobre komunikacijske vještine stečene tokom učešća u nastavnom procesu. (Vještine stečene kroz rad u zvanju asistenta i višeg asistenta). | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Organizacione vještine i kompetencije |  | Razvijena sposobnost izvršavanja obaveza na vrijeme. Razvijena sposobnost da u haotičnim, problemskim i vremenskim ograničenim situacijama, staloženo i promišljeno reagujem i izvršavam zadatak.(Višegodišnje organizovanje i izvođenje ispita, nastave i vježbi, sa velikim brojem studenata u ograničenom prostorom.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tehničke vještine i kompetencije |  | Razvijene vještine komuniciranja, i razvijena sposobnost konciznog i jasnog iznošenja materije. Razvijen timski rad. Razvijena vještina rada izlaganja nastavne materije, rada u laboratoriji, te vještina izvođenja eksperimenta. (Vjestine stečene višegodišnjem učestvovanjem u nastavnom procesu, komisijama, nastavno-naučnom vijeću.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompjuterske vještine i kompetencije |  | Vrlo dobro poznavanje rada na računaru, poznavanje rada u MS office-u (Word, Excel, Power Point, Internet) |

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

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

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

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