

R.br.	Mentor	Naziv teme
1.	Prof. dr. Senka Barudanović, prof. dr. Krsto Mijanović	Invazivne biljne vrste na području općine Zenica
2.	Prof. dr. Senka Barudanović	Indikatori implementacije Kartagena protokola u Bosni i Hercegovini
3.	Prof. dr. Senka Barudanović	Diverzitet algi u ekosistemima tresetišta na planini Vranici
4.	Prof. dr. Senka Barudanović	Diverzitet algi u ekosistemima tresetišta na planini Zvijezdi
5.	Prof. dr. Senka Barudanović	Raznolikost algi u ekosistemima tresetišta u Zaštićenom pejzažu „Bijambare“
6.	Prof. dr. Senka Barudanović	Načini razmnožavanja, oprašivanja i rasprostranjivanja biljnih vrsta na vertikalnom profilu Nacionalnog parka „Sutjeska“
7.	Prof. dr. Senka Barudanović	Procjena vrijednosti ekosistemskih servisa okoline Livna na primjeru <i>Thymus serpyllum</i> L. i <i>Achillea millefolium</i> L.
8.	Prof. dr. Samir Đug	Procjena kvaliteta površinskih voda na području grada Istočno Sarajevo na osnovu odabranih mikrobioloških parametara
9.	Prof. dr. Samir Đug	Antropogeni pritisci na vodotoke na prostoru općine Vitez
10.	Prof. dr. Samir Đug	Zeleni krovovi kao mitigacijska mjera za efekat toplotnog otoka
11.	Prof. dr. Samir Đug	Procjena kvaliteta zraka na području općine Kakanj upotrebom lišajeva kao bioindikatora
12.	Prof. dr. Samir Đug	Kartiranje tipova staništa Spomenika prirode "Skakavac" korištenjem metoda daljinskih istraživanja
13.	Prof. dr. Samir Đug	Analiza antropogenih pritisaka na ekosisteme područja općine Goražde
14.	Prof. dr. Sadbera Trožić-Borovac	Stupanj trofičnosti ekosistema stajaćih voda na širem području vrela Bosne
15.	Prof. dr. Enad Korjenić	Struktura i dinamika populacija značajnih vrsta lovne divljači u lovištu „Grebek“ Ustikolina
16.	Doc. dr. Nedžad Prazina	Fizičko-hemijska analiza procjednih voda deponije „Smiljevići“ i njihov ekološki značaj
17.	Prof. dr. Edina Muratović i doc. dr. Erna Karalija	Skala nove ekološke paradigme u procjeni stavova učenika drugog razreda sarajevskih gimnazija
18.	Prof. dr. Edina Muratović	Skala nove ekološke paradigme u procjeni stavova učenika trećeg razreda sarajevskih gimnazija
19.	Doc. dr. Erna Karalija	Skala nove ekološke paradigme u procjeni stavova učenika četvrtog razreda sarajevskih gimnazija
20.	Prof. dr. Adisa Parić	Skala nove ekološke paradigme u procjeni stavova učenika odabranih srednjih škola Kantona Sarajevo
21.	Prof. dr. Samir Đug	Spoznaje učenika trećeg razreda odabranih srednjih škola Kantona Sarajevo o okolinskoj bezbjednosti i planetarnom razmišljanju
22.	Prof. dr. Samir Đug i prof. dr. Adisa Parić	Spoznaje učenika četvrtog razreda odabranih srednjih škola Kantona Sarajevo o okolinskoj bezbjednosti i planetarnom
23.	Prof. dr. Samir Đug	Nivo spoznaja učenika različitih usmjerenja JU Srednjoškolski centar „Foča“ iz oblasti botanike

24.	Prof. dr. Samir Đug	Uloga terenske nastave u realizaciji nastavnih sadržaja iz predmeta biologija u osnovnim školama Kantona Sarajevo
25.	Prof. dr Senka Barudanović	Baza podataka herbara Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu kao pomoć u pripremi herbara za učenike osnovnih škola“.
26.	Prof.dr. Lejla Kafedžić	Odgojno-obrazovni rad s učenicom s teškoćama u razvoju u OŠ "Aleksa Šantić“
27.	Prof.dr. Sadbera Trožić-Borovac	Usvajanje znanja gradiva Biologije kod učenika osnovnih škola općine Bugojno primjenom demonstrativno-ilustrativne i verbalno tekstualne metode
28.	Prof.dr. Sadbera Trožić-Borovac	Inoviranje nastavnih sadržaja vannastavnih aktivnosti (sekcija) predmeta biologija u srednjim školama Kantona Sarajevo
29.	Prof.dr. Izet Eminović	Učestalost raka grlića materice u Unsko-sanskom kantonu
30.	Prof. dr. Izet Eminović, Doc.dr. Mirza Ibrišimović	Uticaj hemijskih supstanci na gensku ekspresiju faktora virulencije odabranih vrsta bakterija
31.	Prof.dr. Izet Eminović, doc. dr. Aner Čerkić	Uticaj određenih frekvencija struje niskog napona na ćeliski ciklus <i>Saccharomyces cerevisiae</i>
32.	Prof.dr. Izet Eminović, doc. dr. Aner Čerkić	Uticaj određenih frekvencija struje niskog napona na ćeliski ciklus <i>Allium cepa</i> L.
33.	Prof.dr. Izet Eminović	Ispitivanje citogenotoksičnog djelovanja zmijskog otrova na humane limfocite u <i>in vitro</i> kulturi
34.	Prof. dr. Amina Kozarić	Fluorescentna <i>in situ</i> hibridizacija kod Difuznog B velikostaničnog limfoma
35.	Prof. dr. Amina Kozarić	Frekvencija mutacije Janus kinaze 2 (<i>JAK2V617F</i>) kod pacijenata sa mijeloproliferativnim neoplazmama
36.	Prof. dr. Amina Kozarić	Primjena fluorescentne <i>in situ</i> hibridizacije u detekciji MDM2 amplifikacije kod liposarkoma
37.	Prof. dr. Damir Marjanović	Reasocijacija dislociranih humanih skeletnih ostataka upotrebom DNK analize
38.	Prof. dr. Damir Marjanović	Forenzička identifikacija putem bakterija
39.	Prof. dr. Damir Marjanović	Analiza humanog mikrobioma primjenom metoda sekvenciranja nove generacije
40.	Prof. dr. Hilada Nefić	Određivanje frekvencije mutacija C677T i A1298C u bosanskohercegovačkoj populaciji
41.	Doc. dr. Anja Haverić	Genotoksični efekti tartrazina u kulturi humanih limfocita periferne krvi
42.	Doc. dr. Sanin Haverić	Komparativna analiza citotoksičnosti tartrazina u kulturi humanih limfocita i GR-M melanoma
43.	Prof. dr. Adisa Parić, doc. dr. Jasmina Čakar	Relativna ekspresija apoptoza-asociranih gena u kulturi zdravih limfocita tretiranih ekstraktima vrsta <i>Satureja subspicata</i> Bartl. ex Vis. i <i>S. horvatii</i> Šilić
44.	Prof. dr. Anesa Jerković-Mujkić	Zastupljenost uropatogenih sojeva <i>Escherichia coli</i> i <i>Klebsiella pneumoniae</i> koji proizvode β-laktamaze proširenog spektra na području Srednjobosanskog kantona
45.	Prof. dr. Anesa Jerković-Mujkić	Zastupljenost i antimikrobna osjetljivost bakterija izolovanih iz hirurških rana pacijenata KB Dr. Irfan Ljubijankić

46.	Prof. dr. Samir Đug	Procjena kvaliteta voda rijeke Lim na osnovu odabranih mikrobioloških pokazatelja
47.	Prof. dr. Samir Đug	Mikrobiološka analiza kvaliteta površinskih voda voda na području općine Vogošća
48.	Prof. dr. Samir Đug	Procjena kvaliteta površinskih voda teritorije općine Ilidža na osnovu odabranih mikrobioloških parametara
49.	Prof. dr. Samir Đug	Mikrobiološka analiza kvaliteta vode rijeke Trebižat
50.	Doc. dr. Velma Rebić	Bakteriološko ispitivanje mliječnih proizvoda namjenjenih javnoj potrošnji
51.	Prof. dr. Sead Karakaš	Ispitivanje antimikrobne rezistencije uzročnika urinarnih infekcija na prostoru Srednje Bosne u periodu 2014-2017
52.	Prof. dr. Sead Karakaš	Primjena direktne mikroskopije u nadzoru plućne tuberkuloze
53.	Prof. dr. Fatima Numanović	Korelacija biohemijskih i mikrobioloških parametara u urinu bolničkih pacijenata sa simptomima urinarne infekcije
54.	Prof. dr. Sadbera Trožić-Borovac	Kvalitet vode rijeke Une uzvodno i nizvodno od grada Bihaća
55.	Prof. dr. Sadbera Trožić-Borovac	Makrozoobentos rijeke Lim u ocjeni kvaliteta vode
56.	Prof. dr. Šemso Pašić	Mikrobiološki kvalitet voda javnih česmi na području Zeničko-dobojskog kantona
57.	Prof. dr. Šemso Pašić	Mikrobiološki parametri sirovih oblikovanih mesnih proizvoda u Bosni i Hercegovini
58.	Prof. dr. Behija Dukić, Doc. dr. Lejla Velić	Prisustvo <i>Paenibacillus larvae</i> , uzročnika američke gnjiloće pčelinjeg legla, u medu
59.	Doc. dr. Lejla Velić	Utvrđivanje prisustva antitijela na <i>Brucella canis</i> kod pasa u azilu
60.	Doc. dr. Lejla Velić	Istraživanje prisustva specifičnih antitijela za protein 7 virusa plavog jezika u serumima ovaca
61.	Doc. dr. Lejla Velić	Praćenje trenda bruceloze kod ljudi na području Kantona Sarajevo
62.	Prof. dr. Đemo Subašić	Značaj imunofenotipizacijskih analiza kod HIV pozitivnih pacijenata
63.	Prof. dr. Adaleta Durmić-Pašić	Molekularno-genetička detekcija i identifikacija bakterija roda <i>Pseudomonas</i> u čvrstim mliječnim proizvodima
64.	Prof. dr. Izet Eminović	Zdravstvena ispravnost kafe iz pržionica sa područja Kantona Sarajevo
65.	Prof. dr. Jozo Ćorić	Određivanje koncentracije željeza i hematoloških parametara kod pacijenata sa anemijama
66.	Prof. dr. Jozo Ćorić	Određivanje tumor markera hromogramin A u serumu kod pacijenata oboljelih od neuroendokrinog tumora
67.	Doc. dr. Damir Suljević	Potencijal nikotinske alergenosti u korelaciji sa različitim izvorima i individualnim predispozicijama
68.	Doc. dr. Damir Suljević	Prediktivna evaluacija upalnih markera kod osoba oboljelih od gihta
69.	Prof. dr. Irfan Šuško, doc. dr. Snežana Unčanin	Praćenje biohemijskih markera značajnih u procjeni oštećenja bubrežne funkcije kod pacijenata na području opštine Bosanski Brod
70.	Prof. dr. Izet Eminović, doc. dr. Fatima Gavrankapetanović-Smailbegović	Uticaj nivoa estrogenih hormona na <i>in vitro</i> fertilizaciju

71.	Prof. dr. Izet Eminović	Učestalost SNP mutacija specifičnih za trombofiliju
72.	Doc.dr. Erna Karalija	Efekat salicilne kiseline i odabranih eteričnih ulja na germinaciju sjemena salate (<i>Lactuca sativa</i> L.)
73.	Doc.dr. Erna Karalija	Evaluacija metode prajminga u svrhu poboljšanja vigora klijanaca vrste <i>Silene sendtneri</i> Boiss.
74.	Prof.dr. Radivoj Jadrić	Ispitivanje hematoloških indeksa i parametara statusa metabolizma željeza u pacijenata oboljelih od <i>diabetes mellitus</i>
75.	Prof. dr. Sabaheta Hasić	Uticaj glikoregulacije na vrijednosti aterogenih lipidnih indeksa i parametara lipidnog profila u ispitanika sa <i>diabetes mellitus</i> tip 2
76.	Doc. dr. Nermir Granov	Analiza biohemijskih i imunoloških parametara kardiohirurških pacijenata operisanih sa ili bez mašine za vantjelesni krvotok
77.	Doc. dr. Maja Mitrašinović-Brulić	Efekti upotrebe sintetskih i proteinskih suplemenata na biohemijske i hematološke parametre profesionalnih sportaša
78.	Doc. dr. Maja Mitrašinović-Brulić	Korelacija promjene nadmorske visine i hematoloških parametara srednjoškolaca u Kantonu Sarajevo
79.	Doc.dr. Elmedin Bajrić	Biohemijsko-fiziološki markeri stresa kod adolescenata prilikom posjeta stomatologu sa područja Kantona Sarajevo
80.	Doc.dr. Nermir Granov	Biohemijsko-imunološki profil kod kardiohirurških pacijenata sa intraoperativnim i postoperativnim povratom primea
81.	Prof.dr. Izet Eminović, doc.dr. Fatima Gavrankapetanović-Smailbegović	Biohemijska karakterizacija pacijentica sa slabim odgovorom jajnika pri <i>in vitro</i> fertilizaciji
82.	Doc. dr. Damir Rebić	Odnos B-tip natriuretskog peptida i morfologije lijeve srčane komore u hroničnoj bubrežnoj bolesti
83.	Prof.dr. Radivoj Jadrić	Značaj hematoloških indeksa kod pacijenata sa hroničnom bolesti bubrega
84.	Prof. dr. Edhem Hasković	Biohemijski parametri reumatičnih stanja u korelaciji s disfunkcijom štitne žlijezde kod populacije Sarajevskog Kantona
85.	Prof. dr. Edhem Hasković, doc. dr. Amina Selimović	Gasna analiza krvi i hematoloških parametara kod pacijenata nakon operativne revaskularizacije miokarda
86.	Prof. dr. Edhem Hasković	Učestalost poremećaja vida kod djece predškolskog i školskog uzrasta na području Gornje Vrbaske regije
87.	Prof. dr. Irfan Šuško, doc. dr. Snežana Unčanin	Biohemijsko-hematološki status pacijenata oboljelih od diabetičke nefropatije na području Srednjobosanskog Kantona
88.	Prof. dr. Adisa Parić i prof. dr. Neđad Bašić	Alelopatski efekti eteričnih ulja odabranih predstavnika porodice Pinaceae na invazivnu vrstu <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle
89.	Prof.dr. Radivoj Jadrić	Značaj ispitivanja parametara antioksidativnog statusa ispitanika pri sistematskom pregledu

Sarajevo, 29. 12. 2016. godine