



УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ



Бука Караџића бр. 30, 71123 Источно Сарајево

pof@teol.net +387 57 342 701 www.pof.ues.rs.ba
office@pof.ues.rs.ba +387 57 340 401

Број: 04-2566/25

Источно Сарајево, 25. 12. 2025. године

**НАСТАВНО НАУЧНО ВИЈЕЋЕ
ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА**

**Списак тема завршних радова на првом циклусу студија за школску 2025/2026.
годину – студијски програм Пољопривреда и Агроедитаеранска производња**

Р.б.	Назив теме	Наставник	Датум усвајања
1.	Присуство и бројност смеђе мраморасте стјенице (<i>Halyomorpha halus</i> Stal) на подручју	Проф. др Дејана Станић	25.12.2025.
2.	Биономија и штетност трешњине муве (<i>Rhagoletis cerasi</i> L.) на подручју	Проф. др Дејана Станић	25.12.2025.
3.	Ентомофагне врсте инсеката у засадима јабучастог воћа на подручју.....	Проф. др Дејана Станић	25.12.2025.
4.	Биопестициди – значај и све већа употреба у заштити биља	Проф. др Дејана Станић	25.12.2025.
5.	Утицај различитих начина ђубрења на принос и квалитет плода(биљна врста) на подручју.....(локалитет).	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.
6.	Утицај хемијских особина земљишта на масу плода(биљна врста) на подручју Херцеговине.	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.
7.	Утицај примјене глистењака на морфолошке и фенолошке карактеристике(биљна врста).	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.
8.	Екофизиолошке адаптације ксерофитних биљака у пољопривреди	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.
9.	Антиоксидативне особине микробиља(биљна врста).	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.
10.	Утицај примјене органског ђубрива на параметре раста и елементарни састав (биљна врста).	Проф. др Мирјана Јововић	25.12.2025.

11.	Утицај густине садње на принос и раст босиљка (<i>Ocimum basilicum</i>)	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
12.	Љековито биље као пожељан повртни усјев	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
13.	Плантажна производња лаванде за етерично уље	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
14.	Производња расада љековитог биља	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
15.	Производња расада повртарског биља	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
16.	17. Утицај наводњавања на динамику пораста шпината	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
18.	Технички системи за контролу микроклиме у пластеницима	<u>Проф.др Александра Говедарица-Лучић</u>	25.12.2025.
19.	Аутохтоне сорте винове лозе у Босни и Херцеговини и њихов производни и енолошки потенцијал	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
20.	Зелена резидба винове лозе: значај, врсте и примјена у савременој производњи	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
21.	Кварења и мане вина: узроци, превенција и могућности корекције	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
22.	Производња природних слатких, ликерских и ароматизованих вина	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
23.	Производња пјенушавих вина: методе, технолошки захтјеви и квалитет производа	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
24.	Начини, технике и физиолошки основи калемљења винове лозе	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.
25.	Критеријуми за избор подлога винове лозе у зависности од типа земљишта и агроеколошких услова	<u>Доц.др Тијана Бањанин</u>	25.12.2025.

26.	Хемисјки састав уља локалних сорти маслине	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
27.	Могућност производње јапанске јабуке у агроеколошким условима Требиња	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
28.	Фенолошке фазе актинидије у агроеколошким условима Требиња	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
29.	Међуврсни хибриди шљиве	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
30.	Физичке особине плода боровнице гајене у заштићеном простору	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
31.	Хемијске особине плода боровнице гајене у заштићеном простору	Доц.др Мирјана Радовић	25.12.2025.
32.	Утицај климатских фактора на развој пољопривреде на подручју општине/града	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
33.	Климатске промјене и пољопривредна производња на подручју	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
34.	Мраз као неповољна временска појава на подручју општине/града	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
35.	Суша као неповољна временска појава на подручју општине/града	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
36.	Предности медитеранског климата за пољопривредну производњу на примјеру Источне Херцеговине	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
37.	Рељеф и надморска висина као фактори зоналности различитих типова шума по регијама Републике Српске	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
38.	Тематске карте у шумарству – примјена у пракси	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
39.	Улога ГИС-а у управљању шумског газдинства	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
40.	Коефицијент пошумљености као фактор ерозије у сливовима	Проф.др Бранислав Драшковић	25.12.2025.
41.	Токсикологија фенолних једињења	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
42.	Хемијски процеси у рециклажним технологијама	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.

43.	Хемијски састав и квалитет компоста добијеног из пољопривредног отпада	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
44.	Садржаја тешких метала у земљишту и њихово усвајање од стране биљака	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
45.	Хемијског састава етарских уља и анализа антиоксидативних једињења у одабраним пољопривредним производима, _____	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
46.	Хемијски састав етарских уља аутохтоних шумских врста и њихова биолошка активност	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
47.	Хемијска анализа угљеника и лигно-целулозног састава шумског отпада као потенцијалне сировине за биоенергију	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
48.	Хемијска карактеризација смола четинара и њихова примена у заштити дрвета	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
49.	Испитивање садржаја микропластике у шумском земљишту	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
50.	Процена квалитета воде у шумским потоцима на основу хемијских параметара	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
51.	Анализа масних киселина у одабраним узорцима кокосовог уља	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
52.	Антиоксиданти и антиоксидативна активност чаја_невена, раставића	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
53.	Хемијски састав етарских уља лековитог и ароматичног биља типичног за подручје Херцеговине	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
54.	Садржај тешких метала у лековитом и ароматичном биљу узгајаном на различитим типовима земљишта	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
55.	Ефекат калцијума и магнезијума на садржај шећера и киселина у цитрусима	Проф.др Зоранка Малешевић	25.12.2025.
56.	Анализа тржишта органских пољопривредних производа са посебним освртом на понашање потрошача	Доц.др Недељка Елез	25.12.2025.
57.	Примјена маркетинг микса (4П) у процесу пласмана пољопривредних производа.	Доц.др Недељка Елез	25.12.2025.
58.	Улога брендирања у унапређењу продаје пољопривредних производа .	Доц.др Недељка Елез	25.12.2025.
59.	Стратегије промоције пољопривредних производа	Доц.др Недељка Елез	25.12.2025.
60.	Анализа канала дистрибуције у продаји пољопривредних производа и њихов	Доц.др Недељка Елез	25.12.2025.

	утицај на ефикасност пласмана.		
61.	Компаративна анализа анатомије и функције желуца код преживара и моногастричних животиња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
62.	Физиолошки механизми варења и апсорпције хранљивих материја у цријевима коња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
63.	Анатомија срца код различитих врста домаћих животиња и адаптације на физиолошке захтјеве	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
64.	Физиолошки одговор кардиоваскуларног система на стрес и физичку активност код коња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
65.	Механизми регулације дисања и гасне размјене код домаћих животиња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
66.	Адаптације респираторног система код животиња које живе у условима високе надморске висине	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
67.	Регулација нервног система у стресним ситуацијама код стоке	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
68.	Улога хормона у регулацији репродуктивних функција код домаћих животиња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
69.	Хормонска регулација метаболизма и њен значај за производњу млијека код крава	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
70.	Анатомија и физиологија скелетних мишића код коња са нагласком на спортску активност	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
71.	Процеси раста и ремоделације костију код младих домаћих животиња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
72.	Анатомија женског репродуктивног система код крава и оваца	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
73.	Физиологија естралног циклуса и регулација плодности код домаћих животиња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
74.	Утицај хормона на гравидитет и порођај код коња	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.
75.	Механизми терморегулације код домаћих животиња у условима високих температура	Проф. др Јулијана Трифковић	25.12.2025.