



УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

Бука Караџића бр. 30, 71123 Источно Сарајево
pof@teol.net +387 57 342 701
office@pof.ues.rs.ba +387 57 340 401 www.pof.ues.rs.ba



Број: 04-2144/20
Источно Сарајево, 28.12.2020. године

**НАУЧНО-НАСТАВНО ВИЈЕЋЕ
ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА**

**Списак тема завршних радова на првом циклусу студија за школску 2020/2021.
годину – студијски програм Пољопривреда**

Р.б.	Назив теме	Наставник	Датум усвајања
1.	Технологија производње пшенице на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
2.	Технологија производње кукуруза на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
3.	Технологија производње кромпира на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
4.	Технологија производње дувана на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
5.	Технологија производње соје на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
6.	Технологија производње пасуља на газдинству _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
7.	Утицај агроеколошких услова на производњу ратарских усјева на подручју _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
8.	Утицај агроеколошких услова на производњу ратарских усјева на подручју _____	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
9.	Утицај плодореда на принос кромпира	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
10.	Значај минералне исхране на принос кромпира	Проф. др Весна Милић	28.12.2020.
11.	Биолошке особине аутохтоних сорти крушке.	Проф. др Мирко Кулина	28.12.2020.
12.	Физичко-хемијске карактеристике плодова дивље крушке (<i>Pyrus communis</i>)	Проф. др Мирко Кулина	28.12.2020.

	L.) са подручја сарајевске регије		
13.	Физичко-хемијске карактеристике плодова дивље крушке (<i>Pyrus communis</i> L.) са ширег подручја Бијељине.	Проф. др Мирко Кулина	28.12.2020.
14.	Помолошка карактеризација плодова значајнијих аутохтоних сорти јабуке подручја сарајевске регије.	Проф. др Мирко Кулина	28.12.2020.
15.	Помолошка карактеризација плодова значајнијих аутохтоних сорти јабуке ширег подручја Бијељине.	Проф. др Мирко Кулина	28.12.2020.
16.	Утицај сорте на принос и компоненте приноса салате	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
17.	Утицај сорте на принос и компоненте приноса краставца	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
18.	Утицај ђубрења на компоненте приноса салате	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
19.	Могућности производње љековитог и ароматичног биља на подручју ...	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
20.	Технологија производње паприке на отвореном пољу	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
21.	Повртарска производња на подручју...	Проф. др Александра Говедарица-Лучић	28.12.2020.
22.	Најзначајнији патогени крушке на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
23.	Најзначајнији патогени малине на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
24.	Најзначајнији патогени пшенице на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.

25.	Најзначајнији патогени јечма на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
26.	Најзначајнији патогени паприке на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
27.	Најзначајнији патогени парадајза на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
28.	Најзначајнији патогени краставца на подручју Источног Сарајева и могућности њиховог сузбијања	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
29.	Генетички модификоване биљке резистентне према биљним вирусима	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
30.	Генетички модификоване биљке резистентне према фитопатогеним гљивама	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
31.	Генетички модификоване биљке резистентне према фитопатогеним бактеријама	Проф. др Војислав Тркуља	28.12.2020.
32.	Утицај суше на параметре водног режима биљака.....	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
33.	Утицај суше на параметре растења и развића.....	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
34.	Испитивање клијавости сјемена примјеном тетразолијум теста	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
35.	Алелопатски утицај заједничког клијања сјемена ароматичног биља и сјемена корова	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
36.	Утицај лумбрихумуса на параметре развоја	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
37.	Алтернативни супстрати у производњи расада биљака.....	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
38.	Утицај микоризних гљива у производњи поврћа	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
39.	Уклањање тешких метала из земљишта фиторемедијацијом	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
40.	Климатске промјене: физиолошки значај и распрострањеност С4 биљака	Проф. др Мирјана Јововић	28.12.2020.
41.	Присуство и бројност лисних бува (Hemiptera: Psyllidae) на крушки на подручју Бијељине	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.

42.	Присуство и бројност рутаве бубе (<i>Epicometis hirta</i> , Poda) у воћним засадима на подручју.....	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
43.	Присуство и бројност калифорнијског трипса (<i>Frankliniella occidentalis</i> Pergande) у условима пластеничке производње на подручју....	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
44.	Штетна ентомофауна лиснатог поврћа на подручју....	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
45.	Распрострањеност и штетност шимшировог мољца (<i>Cydalima perspectalis</i> Walker, 1859) на подручју.....	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
46.	Штетна ентомофауна јабуке у локалитету Кула	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
47.	Штетна ентомофауна луковичастог поврћа на подручју Бијељине	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
48.	Корисна ентомофауна јабуке у локалитету Кула	Доц. др Дејана Станић	28.12.2020.
49.	Улога водотопивих ђубрива у савременој повртарској производњи	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
50.	Анализа заливних норми системом "кан по кан"	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
51.	Анализа норми ђубрења системом "кан по кан"	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
52.	Анализа постстранине производње цвекле	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
53.	Улога нових система гајења краставаца на принос	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
54.	Утицај плодореса на бројност коровских биљака	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
55.	Значај стајњака за органску производњу	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
56.	Употреба нових технологија у органској производњи	Проф. др Горан Перковић	28.12.2020.
57.	Производња сјемена једногодишњег крмног биља	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.
58.	Агротехничке мејере у производњи крмног биља	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.
59.	Принос и квалитет крме грашка	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.

60.	Принос и квалитет сјемена грашка	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.
61.	Утицај примјене NPK ђубрива на принос крме грашка	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.
62.	Природни травњаци у подручју	Доц. др Игор Ђурђић	28.12.2020.
63.	Поправка земљишта локалитет 1	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
64.	Поправка земљишта локалитет 2	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
65.	Поправка земљишта локалитет 3	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
66.	Поправка земљишта локалитет 4	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
67.	Поправка земљишта локалитет 5	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
68.	Поправка хемијских својстава земљишта локалитет 1	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
69.	Поправка хемијских својстава земљишта локалитет 2	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
70.	Поправка хемијских својстава земљишта локалитет 3	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
71.	Поправка хемијских својстава земљишта локалитет 4	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
72.	Поправка хемијских својстава земљишта локалитет 5	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
73.	Контрола плодности земљишта локалитет 1	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
74.	Контрола плодности земљишта локалитет 2	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
75.	Контрола плодности земљишта локалитет 3	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
76.	Контрола плодности земљишта локалитет 4	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
77.	Контрола плодности земљишта локалитет 5	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
78.	Хемијска својства земљишта локалитет 1	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
79.	Хемијска својства земљишта локалитет 2	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.

80.	Хемијска својства земљишта локалитет 3	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
81.	Хемијска својства земљишта локалитет 4	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
82.	Хемијска својства земљишта локалитет 5	Проф. др Весна Тунгуз	28.12.2020.
83.	Еколошка производња крављег млијека	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
84.	Еколошка производња козијег млијека	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
85.	Значај правилне хигијене муже	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
86.	Производња млијека у Бих и Републици Српској у периоду 2010-2020.	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
87.	Организација откупа млијека на подручју_____ (у договору са кандидатом)	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
88.	Репродуктивни и производни показатељи крава (одређене расе) на фарми _____	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
89.	Оцјена тјелесне кондиције млијечних крава у различитим стадијумима лактације	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
90.	Поређење интензивног и екстензивног узгоја говеда зависно од правца производње	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
91.	Значај микроклиматских фактора на фарми (зависно од врсте)_____	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
92.	Оцјена добробити домаћих животиња у интензивним условима гајења (одабир врсте у договору са кандидатом)	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
93.	Узгој товних говеда по систему крава-теле на ПЗ „Гвозно“ Калиновик	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
94.	Етолошке карактеристике коња у контролираним условима	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
95.	Фенотипске особине оваца расе ____ на фарми _____ (у договору са кандидатом)	Проф. др Мирослав Лаловић	28.12.2020.

96.	Репродуктивне особине оваца расе____на фарми____(у договору са кандидатом)	Проф.др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
97.	Узгој и производи од коза	Проф.др Мирослав Лаловић	28.12.2020.
98.	Исхрана говеда на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
99.	Исхрана оваца на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
100.	Исхрана коза на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
101.	Исхрана свиња на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
102.	Исхрана пилића у тову на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
103.	Исхрана кока носилца на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
104.	Анализа технологије и резултата производње млијека на говедарској фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
105.	Анализа технологије и резултата производње јунећег меса на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
106.	Анализа технологије и резултата производње телећег меса на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
107.	Анализа технологије и резултата производње јагњећег меса на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
108.	Козарство у Републици Српској - стање и перспективе	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
109.	Анализа технологије и резултата производње прасади на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
110.	Анализа технологије и резултата производње приплодних јаја на живинарској фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
111.	Анализа технологије и резултата производње конзумних јаја на живинарској фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
112.	Анализа технологије производње и резултата производње бројлерског меса на фарми.....	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.

113.	Употреба органских киселина у тову пилића	Проф. др Татјана Крајишник	28.12.2020.
114.	Биосигурносне мјере у примарној сточарској производњи	Проф. др. Абдулах Гагић	28.12.2020.
115.	Биофилм формације у водоопскрбним системима перадарских фарми и хигијенска исправност воде за пиће	Проф. др. Абдулах Гагић	28.12.2020.
116.	Начини збрињавања анималног отпада из примарне сточарске производње	Проф. др. Абдулах Гагић	28.12.2020.
117.	Организација, провођење и ефекти провођења мјера опште профилаксе у фармама кока несилаца конзумних јаја	Проф. др. Абдулах Гагић	28.12.2020.
118.	Утилизација (искориштавање) клаоничког отпада	Проф. др. Абдулах Гагић	28.12.2020.
119.	Техничко-технолошке карактеристике машина и оруђа ра за допунску обраду земљишта;	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
120.	Енергетска ефикасност примене редуковане обраде земљишта у ратарској производњи	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
121.	Утицај машина са ротационим радним елементима на структурне агрегате земљишта у допунској обради	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
122.	Техничко-технолошке карактеристике машина за сјетву стрних жита	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
123.	Значај правилног избора и подешавања машина за примену пестицида	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
124.	Утицај техничких параметара распрскивача на попречну дистрибуцију средстава за заштиту биља	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
125.	Утицај различитих типова косионих апарата на квалитет кошења биљне масе у брдско планинском подручју	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
126.	Квалитет и продуктивност различитих линија машина за припрему кабасте сточне хране	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
127.	Технички системи за изјубравање сточарских објеката код везаног система држања говеда	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.
128.	Енергетски биланс поступака вјештачког досушивања сијена	Проф. др Милован Живковић	28.12.2020.

129.	Утицај основних климатских фактора на развој пољопривреде на подручју општине	Проф. др Бранислав Драшковић	
130.	Значај метеоролошких елемената за пољопривредну производњу на подручју општине	Проф. др Бранислав Драшковић	
131.	Мраз као неповољна временска појава на подручју општине ...	Проф. др Бранислав Драшковић	
132.	Суша као неповољна временска појава на подручју општине ...	Проф. др Бранислав Драшковић	
133.	Анализа структуре производње породичних пољопривредних газдинстава (усмјерених _____) на производњу _____) на територији општине/општина /града/регије	Проф. др Грујица Вицо	
134.	Анализа производних резултата пољопривредних газдинстава усмјерених на производњу _____ на територији _____ (општине/општина /града/регије)	Проф. др Грујица Вицо	
135.	Ниво коришћења ИКТ у управљању пољопривредним газдинством (опционо, у регији/општини)	Проф. др Грујица Вицо	
136.	Анализа ресурса и подстицајних мјера за унапређење пољопривреде у (БиХ, РС, општини/општинама/граду/регији)	Проф. др Грујица Вицо	
137.	Инвестициона анализа производње _____	Проф. др Грујица Вицо	
138.	Управљање пројектима у пољопривреди – студија случаја: _____	Проф. др Грујица Вицо	
139.	Организационо-економске карактеристике производње _____ на територији (БиХ, РС, општине/ општина /града/ регије)	Проф. др Грујица Вицо	
140.	Вишекритеријумско одлучивање у производњи _____	Проф. др Грујица Вицо	
141.	Дефинисање оптималне структуре производње _____	Проф. др Грујица Вицо	
142.	Стање и трендови (у производњи) _____ (производње) у Босни и Херцеговини/Републици Српској	Проф. др Грујица Вицо	