

**НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА
ФЗНХ
ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
2021-2022 (заклучно со 3.6.2022 година)**

Ред. број	Наслов на тема	Ментор
1.	Причинители на трахеомикози кај културните растенија	Проф. д-р Билјана Кузмановска
2.	<i>Erysiphe cichoracearum</i> – круг на домаќини, циклус на развој, штетност	Проф. д-р Билјана Кузмановска
3.	Микози на праската	Проф. д-р Билјана Кузмановска
4.	<i>Drosophila suzukii</i> (Matsumura) – Инвазивен вид, опасност за земјо производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
5.	Интегрална заштита на праската и кајсијата од штетни инсекти	Проф. д-р Станислава Лазаревска
6.	Оранжериска белокрылка <i>Trialeurodes vaporarum</i> Westw.-биолог контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
7.	Ним инсектициди	Проф. д-р Станислава Лазаревска
8.	Инсектициди на база на <i>Bacillus thuringiensis</i>	Проф. д-р Станислава Лазаревска
9.	Зелена стеница <i>Nezara viridula</i> (L), морфологија, биолошки разв за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
10.	Инсектициди за заштита на јаболчестите овошки во Р. Македон	Проф. д-р Станислава Лазаревска
11.	Инсектициди за заштита на коскестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
12.	Инвазивни видови инсекти, опасност за земјоделското производ	Проф. д-р Станислава Лазаревска
13.	Инсектициди за заштита на житните и индустриските култури во Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
14.	Кафена мрамореста смрдлива стеница <i>Halyomorpha halys</i> (Stål), морфологија, биолошки развој и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
15.	Нутритивни и функционални карактеристики на кајмак и путер	Проф.д-р Соња Србиновска
16.	Антиоксидативни својства на кефир	Проф. д-р Соња Србиновска
17.	Влијанието на ковид пандемијата врз глобалниот систем за храна	Проф.д-р Соња Србиновска

18.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска
19.	Биогени амини во сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
20.	Фитоценолошки состав на плевелната вегетација во насад од праска во Росоман	Проф. д-р Звонко Пацаноски
21.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
22.	Одредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
23.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија-сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
24.	Технологија на производство на саксиски босилек (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	Проф. д-р Рукие Агич
25.	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич
26.	Современи послебербени практики кај домати	Проф. д-р Рукие Агич
27.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
28.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
29.	Економика во производството на мешано (овчо и козјо) млеко кај некои мешовити стада овци и кози	Проф. д-р Јован Аждерски
30.	Облици на рурален туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
31.	Светски искуства за развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
32.	Руралниот туризам како алатка за развој на Северна Република Македонија	Проф. д-р Јован Аждерски
33.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
34.	Ризици од ГМО – случај на земјоделски култури толерантни на хербицидот глифозинат	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
35.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
36.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
37.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
38.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски

39.	CRISPR технологија – предизвици и перспективи	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
40.	Генетски модификации кај сојата – историјат и актуелна состојба	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
41.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
42.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
43.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
44.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
45.	Исползување на хетерозис ефектот во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
46.	Појава на мутации и нивно искористување во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
47.	Брзина на пораст, физиолошки и производни аспекти во сточарското производство	Проф. д-р Сретен Андонов
48.	Испитување на структурата на податоците за предците кај нерезите	Проф. д-р Сретен Андонов
49.	Наследност на репродуктивните својства кај домашните животни	Проф. д-р Сретен Андонов
50.	Предности и ризици при одгледување на канабис на отворено	Проф. д-р Зоран Димов
51.	Можности и придобивки од индустриски коноп (<i>Cannabis sativa</i> L.) како алтернативна земјоделска култура	Проф. д-р Зоран Димов
52.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
53.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
54.	Интензивни системи за одгледување на јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
55.	Технологија на чување на круша	Проф. д-р Тошо Арсов
56.	Одредување зрелост на плодови кај јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
57.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
58.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
59.	Машинска ферментација на тутунот - Софдраиг процес	Проф. д-р Златко Арсов
60.	Индустриска манипулација на тутун	Проф. д-р Златко Арсов
61.	Технологија на ферментација на тутунот	Проф. д-р Златко Арсов

62.	Технологија на производство на цигари	Проф. д-р Златко Арсов
63.	Технологија на производство на тутунски преработки (пури, тутун за цваќање, тутун за шмркање)	Проф. д-р Златко Арсов
64.		
65.		
66.		
67.		
68.		
69.		
70.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
71.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
72.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
73.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
74.	Стопанско технолошки карактеристики на белите вински сорти шардоне и смедеревка	Проф.д-р Крум Бошков
75.	Стопанско технолошки карактеристики на трпезните сорти рибиер и палиери	Проф.д-р Крум Бошков
76.	Технологија на коњак	Проф.д-р Крум Бошков
77.	Стопанско технолошки карактеристики на хибридни сорти блек меџик и молдавија	Проф.д-р Крум Бошков
78.	Технологија на текила	Проф.д-р Крум Бошков
79.	Технологија на рум	Проф.д-р Крум Бошков
80.	Производство на гроздова ракија	Проф.д-р Крум Бошков
81.	Примена на добра земјодеска пракса во печуркарството	Проф. Д-р Звезда Богевска
82.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. Д-р Звезда Богевска
83.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrus vulgaris</i> L.) и диња (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. Д-р Звезда Богевска
84.	Ангус раса говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
85.	Оцена на трендови во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Ѓоко Буневски
86.	Оцена на трендови во производството на говедско месо	Проф. д-р Ѓоко Буневски
87.	Однесување кај говедата	Проф. д-р Ѓоко Буневски
88.	Употреба на коњите за хипотерапија и тераписко јавање	Проф. д-р Ѓоко Буневски

89.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
90.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
91.	Оцена на трендови во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Ѓоко Буневски
92.	Оцена на трендови во производството на говедско месо	Проф. д-р Ѓоко Буневски
93.	Дефинирање одгледувачки цели за автохтони раси говеда и копитари	Проф. д-р Ѓоко Буневски
94.	Матична евиденција кај топлокрвни раси коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
95.	Употреба на коњите за хипотерапија	Проф. д-р Ѓоко Буневски
96.	Пазарна капитализација на криптовалути	Проф. д-р Драган Ѓошевски
97.	Нормирање на трудот во лозароовоштарско производство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
98.	Статистичка анализа на земјоделско производство во Република Македонија	Проф. д-р Драган Ѓошевски
99.	Наградување на трудот	Проф. д-р Драган Ѓошевски
100.	Финансиска анализа	Проф. д-р Драган Ѓошевски
101.	Анализа на дивидендна политика	Проф. д-р Драган Ѓошевски
102.	Деловен план на земјоделско стопанство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
103.	Нормирање на трудот	Проф. д-р Драган Ѓошевски
104.	Квалитетот на увезената храна за животни во 2017 година	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
105.	Методи на топла обработка на крмите	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
106.	Исхрана на маторици	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
107.	Исхрана на несилки	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
108.	Доброволно земање на храна кај животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
109.	Примена на ензими во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
110.	Примена на врзувачи на микотоксини во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
111.	Современи методи за анализа на храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски

112.	Разработка и валидација на метод со високоефикасна течна хроматографија за определување на остатоци од металаксил, каптан и фолпет во трпезно грозје	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
113.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
114.	Определување на канабиноиди во <i>Cannabis sativa L.</i> со помош на течна	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
115.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
116.	Определување на бензоати и сорбати во безалкохолни пијалаци со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
117.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ Шутоска
118.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ Шутоска
119.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ Шутоска
120.	Стрес кај животните во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
121.	Африканска свинска чума – сериозен здравствен и економски предизвик	Проф. д-р Методија Трајчев
122.	Нови трендови за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
123.	<i>Listeria monocytogenes</i> биолошки критериум за безбедност на храна	Проф. д-р Методија Трајчев
124.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
125.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во интензивното свињарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
126.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
127.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
128.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
129.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович

130.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
131.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
132.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
133.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осеменувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
134.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
135.		
136.	Размножување и одгледување на <i>Rosa sp. L.</i>	Проф.д-р Маргарита Давитковска
137.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale L'Herit</i>	Проф.д-р Маргарита Давитковска
138.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска
139.	Производство на цветниот вид <i>Gazania sp. Gaertn.</i>	Проф.д-р Маргарита Давитковска
140.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев
141.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
142.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
143.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
144.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на растителното производство во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
145.	Вработување и кадровско екипирање во земјоделските организации	Проф. д-р Драги Димитриевски
146.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
147.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
148.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за отпорност	Проф. д-р Мирјана Јанкуловскараде

	на болести кај пченица	
149.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
150.	Анализа на производството на тутун во РСМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
151.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
152.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
153.	Производство на тутун и влијание врз животната средина	Проф. д-р Ромина Кабранова
154.	Технологија на производство и нутритивни својства на сок од аронија	Проф. д-р Љубица Каракашова
155.	Производство на печураи Шитаки (shiitake)	Проф. д-р Љубица Каракашова
156.	Технологија и нутритивен состав на путер од лешник	Проф. д-р Љубица Каракашова
157.	Технологија на смрзната пиперка	Проф. д-р Љубица Каракашова
158.	Технологија и сензорски својства на бистар сок	Проф. д-р Љубица Каракашова
159.	Технологија на нутритивен состав на буковец	Проф. д-р Љубица Каракашова
160.	Технологија на производство и нутритивни својства на смрзната брокула	Проф. д-р Љубица Каракашова
161.	Технологија на производство и квалитет на концентрат од домати	Проф. д-р Љубица Каракашова
162.	Технологија на производство на слатко од диви смокви	Проф. д-р Љубица Каракашова
163.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
164.	Технологија и нутритивен состав на сок од зеленчук	Проф. д-р Љубица Каракашова
165.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
166.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
167.	Екстракција на полифеноли од домати и нивно определување	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
168.	Примена на различни растворувачи за подобрување на екстракцијата на полифеноли од кромид	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
169.	Квантитативно определување на кофеин во енергетски пијалаци	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
170.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во компир	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска

171.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домати	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
172.	Плодност и продуктивност на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
173.	Педогенетски фактори на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
174.	Педогенетски процеси на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
175.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
176.	Минералошки состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
177.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
178.	Климатски промени – која е улогата на почвата ?	Проф. д-р Татјана Миткова
179.	Компаративни испитувања на некои сорти тутун од типот на берлеј во прилепско	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
180.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домати одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
181.	Самоникнати лековити растенија и нивна примена	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
182.	Овошните видови и нивното значење	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
183.	Карактеристики и значење на култивираното и самоникнатото јаголско	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
184.	Традиционална употреба на самоникнатите хранливи расте	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
185.	Самоникнати видови чии цветови и цветни пупки се користа	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
186.	Самоникнати видови чии изртени семки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
187.	Самоникнати видови кои се користат како чај	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
188.	Традиционална употреба на самоникнатите лековити растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
189.	Цена на чинење на компир	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
190.	Процена на вредноста на биомаса при производство на зелена енерг	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа

191.	Процена на вредноста на средства во земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
192.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
193.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
194.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
195.	-	Проф. д-р Силвана Манасиевска
196.	Биопротективни култури за подобрување на трајноста кај плескавиците	Проф. д-р Златко Пејковски
197.	Технологија на производство на мајонез	Проф. д-р Златко Пејковски
198.	Технологија на изработка на вевчански луканец	Проф. д-р Златко Пејковски
199.	Технологија на изработка на крушевски колбас	Проф. д-р Златко Пејковски
200.	Производство на плескавици во индустриски услови	Проф. д-р Златко Пејковски
201.	Технолошки процеси на изработка на кумановски суџук	Проф. д-р Златко Пејковски
202.	Организирано опрашување со пчели во овошни насади	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
203.	Одредување на подвидова чистота на македонската медоносна пчела (<i>Apis mellifera macedonica</i>)	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
204.	Сензорска оценка на полифлорен мед	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
205.	Бојата на почвата – показател за својствата и продуктивноста на почвата	Проф. д-р Миле Маркоски
206.	Управување со почвата во одржливо земјоделство	Проф. д-р Миле Маркоски
207.	Распространетост на почвите во реонот на општина Кавадарци и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
208.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
209.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
210.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков

211.	Одгледување на свињи отпорни на болести (робусни свињи)	Проф. д-р Димитар Наков
212.	Когнитивно (вродено) однесување на домашните животни од аспект на нивната благосостојба	Проф. д-р Димитар Наков
213.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
214.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
215.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
216.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
217.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Проф. д-р Марина Нацка
218.	Анализа на вредносен синџир во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
219.	Анализа на синџир на понуда во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
220.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
221.	Бистрење на виното	Проф.д-р Михаил Петков
222.	Технологија за производство на коњак	Проф.д-р Михаил Петков
223.	Сензорна анализа на вино - соединенија одговорни за горчина и трпкавост	Проф.д-р Михаил Петков
224.	Алкохолна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
225.	Финализација на виното	Проф.д-р Михаил Петков
226.	Пенливи вина	Проф.д-р Михаил Петков
227.	Зреење на виното	Проф.д-р Михаил Петков
228.	Производство на лозова ракија	Проф.д-р Михаил Петков
229.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Ранковци	Проф. д-р Миле Пешевски
230.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
231.	Распространетост, производство и користење на луцерка <i>Medicago sativa</i> L. – Alfalfa во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
232.	Распространетост, производство и користење на фуражна пченка <i>Zea mays</i> L. во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ

233.	Агроекономска анализа на производство на силажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
234.	Агроекономска анализа на производство на сенажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
235.	Сеани тревници во заштита на животната средина	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
236.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
237.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
238.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои вински сорти	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
239.	Климатски специфичности на Повардарскиот реон	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
240.	Значење на климатските показатели	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
241.	Фенолошка програма за набљудување	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
242.	Влијание на природните непогоди врз земјоделското производство	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
243.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
244.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
245.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
246.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
247.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
248.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
249.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина ... Неготино	Проф. д-р Миле Пешевски
250.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
251.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова

252.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
253.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
254.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова
255.		
256.	Наводнување на винова лоза	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
257.	Определување на водно-физички војства на почвата и режим на заливање на винова лоза во регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
258.	Квалитет на вода за наводнување (стандарди во Република Северна Македонија, Европа и Светот)	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
259.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
260.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
261.	Патогени на спроводните садови кај доматиот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
262.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
263.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
264.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
265.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
266.	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова
267.	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
268.	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
269.	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
270.	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
271.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
272.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
273.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
274.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф. д-р Петар Христов
275.	Период на вегетација на лозата	Проф. д-р Петар Христов

276.	Фенофази кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
277.	Начини на резидба на виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
278.	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
279.	Производство на лозов калем	Проф.д-р Петар Христов
280.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
281.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
282.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
283.	Анализа на ефикасноста на Апигард (Api-guard) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Проф. д-р Александар Узунов
284.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
285.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф. д-р Александар Узунов
286.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф. д-р Александар Узунов
287.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Проф. д-р Александар Узунов
288.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
289.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф. д-р Александар Узунов
290.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф. д-р Александар Узунов
291.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
292.	-	Проф. д-р Драги Таневски
293.	-	Проф. д-р Ордан Чукалиев

294.	Анализа на методи за оценување на ефикасноста на инвестициите со примери од земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
295.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
296.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
297.	Методи на прибирање податоци за агроекономски анализи	Проф. д-р Ана Симоновска
298.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Проф. д-р Емељ Туна
299.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Проф. д-р Емељ Туна
300.	Пазарни структури во земјоделството - совршена конкуренција	Проф. д-р Емељ Туна
301.	Од економија во развој до развиена економија – примери од светот и прогресот на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
302.	Социо-економските фактори што влијаат на руралната сиромаштија	Проф. д-р Емељ Туна
303.	Осврт на политиката за економски развој на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
304.	Сметководство на фарма во функција на донесување одлуки на земјоделското стопанство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
305.	Перцепции на фармерите за водењето сметководствена евиденција на фармата	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
306.	Детерминанти на одлуките на фармерите за осигурување на земјоделското производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
307.	Целосна деловна анализа на фармата во функција на профитабилноста на фармата	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
308.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
309.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
310.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
311.	Осигурување на сточарско производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
312.		
313.	Улогата на рокот на траење на прехранените производи врз создавањето на отпад од храна	Проф.д-р Душица Санта

314.	Употреба на матеница во производство на функционални производи	Проф.д-р Душица Санта
315.	Предности и недостатоци кај различни видови на пакувања на сирењата	Проф.д-р Душица Санта
316.	Производство на пробиотски сирења	Проф.д-р Душица Санта
317.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
318.	Извори на финансирање и цена на капитал	Доц. д-р Ристо Еленов
319.	Глобалзација-поим, фактори, перспективи	Доц. д-р Ристо Еленов
320.	Финансиско работење на претпријатието	Доц. д-р Ристо Еленов
321.	Споредба на малите и средни претпријатија	Доц. д-р Ристо Еленов
322.	Минерални води – технологија на производство и квалитет	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
323.	Нутритивни и сензорски својства на бистри овошни сокови	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
324.	Технологија на производство на комбуха	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
325.	Нутритивни и сензорски својства на сушен домат	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
326.	Контрола на квалитет на кисела зелка	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
327.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
328.	Утврдување на квалитет на минерални води	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
329.	Нутритивни и сензорски својства на малиџано	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
330.	Производно - технолошки карактеристики на доцни трпезни сорти	Доц. д-р Златко Прцуловски
331.	Ампелографска споредба на сортите каберне совинјон, каберне франк и мерло	Доц. д-р Златко Прцуловски
332.	Карактеристики на групата сорти бургундец (Pinot)	Доц. д-р Златко Прцуловски

XXXXXXXXX Означените со црвена боја наслови на теми се во фаза на изработка од страна на студенти-апсолвенти