

**НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА  
ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ  
(јуни - дополна, академска 2022/2023 година)**

Ред. број	Наслов на тема	Ментор
1.	Габични причинители на болести кои се пренесуваат со семе	Проф. д-р Билјана Кузмановска
2.	Причинители на болести кај овошните видови од родот <i>Venturia</i>	Проф. д-р Билјана Кузмановска
3.	Еска на лозата – причинители, штетност, значење	Проф. д-р Билјана Кузмановска
4.	Причинители на трахеомикози кај културните растенија	Проф. д-р Билјана Кузмановска
5.	<i>Erysiphe cichoracearum</i> – круг на домаќини, циклус на развој, штетност	Проф. д-р Билјана Кузмановска
6.	<i>Drosophila suzukii</i> (Matsumura) – Инвазивен вид, опасност за земјо производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
7.	Интегрална заштита на праската и кајсијата од штетни инсекти	Проф. д-р Станислава Лазаревска
8.	Оранжериска белокрылка <i>Trialeurodes vaporarum</i> Westw.-биолог контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
9.	Инсектициди на база на <i>Bacillus thuringiensis</i>	Проф. д-р Станислава Лазаревска
10.	Зелена стеница <i>Nezara viridula</i> (L), морфологија, биолошки развој за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
11.	Инсектициди за заштита на јаголчестите овошки во Р. Македон	Проф. д-р Станислава Лазаревска
12.	Инсектициди за заштита на коскестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
13.	Инвазивни видови инсекти, опасност за земјоделското производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
	Антиоксидативни својства на кефир	Проф. д-р Соња Србиновска
14.	Влијанието на ковид пандемијата врз глобалниот систем за храна	Проф. д-р Соња Србиновска

15.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
16.	Одредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
17.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
18.	Технологија на производство на саксиски босилек ( <i>Ocimum basilicum L.</i> )	Проф. д-р Рукие Агич
19.	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич
20.	Современи послебербени практики кај домот	Проф. д-р Рукие Агич
21.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
22.	Економика во производството на овчо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
23.	Цена на чинење на ливадско сено и луцерка	Проф. д-р Јован Аждерски
24.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
25.	Технологија на подигнување и одгледување насади од јаболка во Битолскиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
26.	Технологија на подигнување и одгледување современ насад од орев	Проф. д-р Марјан Кипријановски
27.	Избор на локација и подготовка на површината за подигнување овошен насад од малина	Проф. д-р Марјан Кипријановски
28.	Технологија на подигнување современ интензивен насад од јаболка	Проф. д-р Марјан Кипријановски
29.	Агробиолошки карактеристики на некои ново интродуцирани сорти јаболка	Проф. д-р Марјан Кипријановски
30.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
31.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
32.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски

33.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
34.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
35.	CRISPR технологија – предизвици и перспективи	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
36.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
37.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
38.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
39.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
40.	Исползување на хетерозис ефектот во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
41.	Појава на мутации и нивно искористување во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
42.	Брзина на пораст, физиолошки и производни аспекти во сточарското производство	Проф. д-р Сретен Андонов
43.	Испитување на структурата на податоците за предците кај нерезите	Проф. д-р Сретен Андонов
44.	Наследност на репродуктивните својства кај домашните животни	Проф. д-р Сретен Андонов
45.	Можности и придобивки од индустриски коноп ( <i>Cannabis sativa</i> L.) како алтернативна земјоделска култура	Проф. д-р Зоран Димов
46.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
47.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
48.	Технологија на чување на круша	Проф. д-р Тошо Арсов
49.	Одредување зрелост на плодови кај јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
50.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти ....	Проф. д-р Тошо Арсов

51.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти ....	Проф. д-р Тошо Арсов
52.	Индустриска манипулација на тутун	Проф. д-р Златко Арсов
53.	Технологија на ферментација на тутунот	Проф. д-р Златко Арсов
54.	Технологија на производство на цигари	Проф. д-р Златко Арсов
55.	Технологија на производство на тутунски преработки (пури, тутун за цвакање, тутун за шмркање)	Проф. д-р Златко Арсов
56.	Производство и сертификација на семенска пченица и јачмен	Проф. д-р Дане Бошев
57.	Равој и подем на крафт пиварството	Проф. д-р Дане Бошев
58.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
59.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
60.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
61.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
62.	Стопанско технолошки карактеристики на белите вински сорти шардоне и смедеревка	Проф. д-р Крум Бошков
63.	Стопанско технолошки карактеристики на трпезните сорти рибьер и палиери	Проф. д-р Крум Бошков
64.	Технологија на коњак	Проф. д-р Крум Бошков
65.	Стопанско технолошки карактеристики на хибридни сорти блек меџик и молдавија	Проф. д-р Крум Бошков
66.	Примена на добра земјоделска пракса во печуркарството	Проф. Д-р Звезда Богевска
67.	Ангус раса говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
68.	Преод кон органско говедарско производство	Проф. д-р Ѓоко Буневски
69.	Линеарна оцена кај комбинирани раси говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
70.	Етологија кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
71.	Етологија кај копитари	Проф. д-р Ѓоко Буневски
72.	Пазарна капитализација на криптовалути	Проф. д-р Драган Ѓошевски
73.	Нормирање на трудот во лозароовоштарско производство	Проф. д-р Драган Ѓошевски

74.	Статистичка анализа на земјоделско производство во Република Македонија	Проф. д-р Драган Ѓошевски
75.	Наградување на трудот	Проф. д-р Драган Ѓошевски
76.	Финансиска анализа	Проф. д-р Драган Ѓошевски
77.	Примена на ензими во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
78.	Примена на врзувачи на микотоксини во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
79.	Современи методи за анализа на храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
80.	Функција и безбедност на најчесто употребуваните адитиви во пиво	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
81.	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
82.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска Марковска
83.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ Шутоска
84.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ Шутоска
85.	Стрес кај животните во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
86.	Африканска свинска чума – сериозен здравствен и економски предизвик	Проф. д-р Методија Трајчев
87.	Нови трендови за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
88.	<i>Listeria monocytogenes</i> биолошки критериум за безбедност на храна	Проф. д-р Методија Трајчев
89.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
90.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во	Проф. д-р Методија Трајчев

	интензивното свињарско производство	
91.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
92.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
93.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
94.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
95.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
96.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
97.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
98.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
99.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
100.	Размножување и одгледување на <i>Sansevieria trifasciata</i> Prain.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
101.	Размножување и одгледување на <i>Alocasia macrorhiza</i> (L.) Schott.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
102.	Размножување и одгледување на <i>Rosa sp.</i> L.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
103.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска
104.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско	Проф. д-р Живко Давчев

	производство во индивидуален сектор	
105.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
106.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
107.	<u>Консолидацијата како мерка за подобрување на искористеноста на земјоделското земјиште</u>	Проф. д-р Драги Димитриевски
108.	Придонес на мерките на земјоделската политика во поддршка на доходот на земјоделците	Проф. д-р Драги Димитриевски
109.	Цели на предпристапната помош на ЕУ во развој на македонското земјоделство	Проф. д-р Драги Димитриевски
110.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
111.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на растителното производство во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
112.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
113.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
114.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за отпорност на болести кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
115.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
116.	Анализа на производството на тутун во РСМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
117.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
118.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
119.	Производство на тутун и влијание врз животната средина	Проф. д-р Ромина Кабранова
120.	Технологија на слатко од јагода	Проф. д-р Љубица Каракашова

121.	Квалитетни својства на матни сокови	Проф. д-р Љубица Каракашова
122.	Енергетски пијалаци	Проф. д-р Љубица Каракашова
123.	Технологија и нутритивен состав на мармалад од шипка	Проф. д-р Љубица Каракашова
124.	Технологија и нутритивен состав на сок од домати	Проф. д-р Љубица Каракашова
125.	Бизнис план за производство на ..... ?	Проф. д-р Ана Котевска
126.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
127.	Екстракција на полифеноли од домати и нивно определување	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
128.	Примена на различни растворувачи за подобрување на екстракцијата на полифеноли од кромид	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
129.	Квантитативно определување на кофеин во енергетски пијалаци	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
130.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домати	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
131.	Определување на кофеин во енергетски пијалаци со високоефикасна течна хроматографија	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
132.	Определување на конзерванси во енергетски пијалаци со високоефикасна течна хроматографија	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
133.	Плодност и продуктивност на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
134.	Педогенетски процеси на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
135.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
136.	Минералоски состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
137.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
138.	Климатски промени – која е улогата на почвата ?	Проф. д-р Татјана Миткова
139.	Овошните видови и нивното значење	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска

140.	Карактеристики и значење на култивираното и самоникнатото јаболко	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
141.	Самоникнати видови чии цветови и цветни пупки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
142.	Самоникнати видови чии изртени семки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
143.	Процена на вредноста на средства во земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
144.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
145.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
146.	-	Проф. д-р Силвана Манасиевска
147.	Технологија на производство на тетовско жуле	Проф. Д-р Златко Пејковски
148.	Биопротективни култури за подобрување на трајноста кај плескавиците	Проф. д-р Златко Пејковски
149.	Технологија на производство на мајонез	Проф. д-р Златко Пејковски
150.	Технологија на изработка на вевчански луканец	Проф. д-р Златко Пејковски
151.	Технологија на изработка на крушевски колбас	Проф. д-р Златко Пејковски
152.	Организирано опрашување со пчели во овошни насади	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
153.	Одредување на подвидова чистота на македонската медоносна пчела ( <i>Apis mellifera macedonica</i> )	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
154.	Сензорска оценка на полифлорен мед	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
155.	Распространетост на почвите во реонот на општина Кавадарци и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
156.	Анализа на пазарот на вино во РСМ	Проф. д-р Марина Нацка
157.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Марина Нацка

158.	Анализа на синџир на понуда на земјоделско-прехранбени производи	Проф. д-р Марина Нацка
159.	Конкурентност на пазарот на вино	Проф. д-р Марина Нацка
160.	Развој на маркетинг стратегија на претпријатие во земјоделско-прехранбен сектор	Проф. д-р Марина Нацка
161.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Проф. д-р Марина Нацка
162.	Анализа на вредносен синџир во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
163.	Анализа на синџир на понуда во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
164.	Квасочна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
165.	Финализирање на виното	Проф.д-р Михаил Петков
166.	Пенливи вина	Проф.д-р Михаил Петков
167.	Дестилација и дестилатори	Проф.д-р Михаил Петков
168.	Лозова ракија	Проф.д-р Михаил Петков
169.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
170.	Бистрење на виното	Проф.д-р Михаил Петков
171.	Сензорна анализа на вино - соединенија одговорни за горчина и трпкавост	Проф.д-р Михаил Петков
172.	Алкохолна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
173.	Зреење на виното	Проф.д-р Михаил Петков
174.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Ранковци	Проф. д-р Миле Пешевски
175.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
176.	Распространетост, производство и користење на луцерка <i>Medicago sativa</i> L. – Alfalfa во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
177.	Распространетост, производство и користење на фуражна пченка <i>Zea mays</i> L. во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
178.	Агроекономска анализа на производство на силажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
179.	Агроекономска анализа на производство на сенажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ

180.	Сеани тревници во заштита на животната средина	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
181.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
182.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
183.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои вински сорти	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
184.	Климатски специфичности на Повардарскиот реон	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
185.	Значење на климатските показатели	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
186.	Фенолошка програма за набљудување	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
187.	Влијание на природните непогоди врз земјоделското производство	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
188.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
189.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
190.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
191.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
192.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
193.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
194.	Енергетска оценка на земјоделското земјиште во општина ... Неготино	Проф. д-р Миле Пешевски

195.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
196.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
197.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
198.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
199.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова
200.	Примена на наводнување и фертиригација во производството на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
201.	Микронаводнување и хемигација во градинарското производство	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
202.	Примена на методи за рационално користење на водата во лозарското производство	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
203.	Утврдување на ретенција на влага во почвата и режим на залевање на виновата лоза во регионот на ....	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
204.	Споредба на стандарди за квалитет на вода во Република Северна Македонија и некои земји од регионот	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
205.	Наводнување на винова лоза	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
206.	Определување на водно-физички војства на почвата и режим на залевање на винова лоза во ..... регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
207.	Квалитет на вода за наводнување (стандарди во Република Северна Македонија, Европа и Светот)	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
208.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
209.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ

<b>210.</b>	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
<b>211.</b>	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
<b>212.</b>	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
<b>213.</b>	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>214.</b>	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>215.</b>	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>216.</b>	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>217.</b>	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>218.</b>	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>219.</b>	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
<b>220.</b>	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
<b>221.</b>	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
<b>222.</b>	Берба и чување на трпезно грозје	Проф.д-р Петар Христов
<b>223.</b>	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
<b>224.</b>	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
<b>225.</b>	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
<b>226.</b>	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
<b>227.</b>	Одредување фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелни матици	Проф. д-р Александар Узунов
<b>228.</b>	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелни матици добиени со еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
<b>229.</b>	Апитерапија - можности, ризици и трендови	Проф. д-р Александар Узунов

230.	Перспективи на развој на апитуризмот во Македонија	Проф. д-р Александар Узунов
231.	Биотехнички методи за контрола на <i>Varroa destruction</i> во пчелни семејства	Проф. д-р Александар Узунов
232.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
233.	-	Проф. д-р Ордан Чукалиев
234.	Анализа на методи за оценување на ефикасноста на инвестициите со примери од земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
235.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
236.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
237.	Методи на прибирање податоци за агроекономски анализи	Проф. д-р Ана Симоновска
238.	Историски развој на земјоделски задруги во Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
239.	Земјоделските задруги во светот-студија на случај	Проф. д-р Емељ Туна
240.	Земјоделството во командните наспроти пазарните економии	Проф. д-р Емељ Туна
241.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Проф. д-р Емељ Туна
242.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Проф. д-р Емељ Туна
243.	Пазарни структури во земјоделството - совршена конкуренција	Проф. д-р Емељ Туна
244.	Осврт на политиката за економски развој на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
245.	Сметководство на фарма во функција на донесување одлуки на земјоделското стопанство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
246.	Перцепции на фармерите за водењето сметководствена евиденција на фармата	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
247.	Детерминанти на одлуките на фармерите за осигурување на земјоделското производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска

248.	Целосна деловна анализа на фармата во функција на профитабилноста на фармата	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
249.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
250.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
251.	Осигурување на сточарско производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
252.	Производство на пробиотски сирења	Проф.д-р Душица Санта
253.	Карактеристики и биоактивни својства на функционални напитки од магарешко млеко	Проф. д-р Душица Санта
254.	<u>Употреба на вештачка интелигенција во безбедност на храна</u>	Проф. д-р Душица Санта
255.	Планирање и управување со иновациите во агробизнисот	Проф. д-р Ристо Еленов
256.	Планирање и управување со капиталот	Проф. д-р Ристо Еленов
257.	Животниот циклус на технологиите во агробизнисот	Проф. д-р Ристо Еленов
258.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Проф. д-р Ристо Еленов
259.	Нутритивни и сензорски својства на бистри овошни сокови	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
260.	Нутритивни и сензорски својства на сушен домати	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
261.	Контрола на квалитет на кисела зелка	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
262.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
263.	Утврдување на квалитет на минерални води	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
264.	Нутритивни и сензорски својства на малиџано	Проф. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
265.	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