

НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
2021-2022 (заклучно со 15.2.2022 година)

Ред.бр	Наслов на темата	Име и презиме на менторот
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 земјоделското 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.-биологија и контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
7.	Инсектициди за заштита на житните и индустриските култури во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
8.	Инсектициди за заштита на јаголчестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
9.	Инсектициди за заштита на коскестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
10.	Инвазивни видови инсекти, опасност за земјоделското производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
11.	Кафена мрамореста смрдлива стеница <i>Halyomorpha halys</i> (Stål), морфологија, биолошки развој и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
12.	Зелена стеница <i>Nezara viridula</i> (L), морфологија, биолошки развој и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
13.	Ним инсектициди	Проф. д-р Станислава Лазаревска
14.	Инсектициди на база на <i>Bacillus thuringiensis</i>	Проф. д-р Станислава Лазаревска

15.	Организирано опрашување со пчели во овошни насади	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
16.	Одредување на подвидова чистота на македонската медоносна пчела (<i>Apis mellifera macedonica</i>)	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
17.	Сензорска оценка на полифлорен мед	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
18.	Исползување на хетерозис ефектот во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
19.	Појава на мутации и нивно искористување во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
20.	Брзина на пораст, физиолошки и производни аспекти во сточарското производство	Проф. д-р Сретен Андонов
21.	Испитување на структурата на податоците за предците кај нерезите	Проф. д-р Сретен Андонов
22.	Наследност на репродуктивните својства кај домашните животни	Проф. д-р Сретен Андонов
23.	Биопротективни култури за подобрување на трајноста кај плескавиците	Проф. д-р Златко Пејковски
24.	Производство на плескавици во индустриски услови	Проф. д-р Златко Пејковски
25.	Технологија на производство на мајонез	Проф. д-р Златко Пејковски
26.	Технологија на изработка на вевчански луканец	Проф. д-р Златко Пејковски
27.	Технологија на изработка на крушевски колбас	Проф. д-р Златко Пејковски
28.	Технолошки процеси на изработка на кумановски суџук	Проф. д-р Златко Пејковски
29.	Нормирање на трудот во лозароовоштарско производство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
30.	Статистичка анализа на земјоделско производство во Република Македонија	Проф. д-р Драган Ѓошевски
31.	Наградување на трудот	Проф. д-р Драган Ѓошевски
32.	Финансиска анализа	Проф. д-р Драган Ѓошевски
33.	Анализа на дивидендна политика	Проф. д-р Драган Ѓошевски
34.	Деловен план на земјоделско стопанство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
35.	Нормирање на трудот	Проф. д-р Драган Ѓошевски
36.	Пазарна капитализација на криптовалути	Проф. д-р Драган Ѓошевски
37.	Исхрана на маторици	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски

38.	Квалитетот на увезената храна за животни во 2017 година	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
39.	Методи на топла обработка на крмите	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
40.	Доброволно земање на храна кај животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
41.	Исхрана на несилки	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
42.	Примена на ензими во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
43.	Примена на врзувачи на микотоксини во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
44.	Современи методи за анализа на храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
45.	Стрес кај животните во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
46.	Африканска свинска чума – сериозен здравствен и економски предизвик	Проф. д-р Методија Трајчев
47.	Нови трендови за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
48.	Listeria monocytogenes биолошки критериум за безбедност на храна	Проф. д-р Методија Трајчев
49.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
50.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во интензивното свињарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
51.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
52.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
53.	Економика во производството на овчо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
54.	Економика во производството на козјо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски

55.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
56.	Економика во производството на мешано (овчо и козјо) млеко кај некои мешовити стада овци и кози	Проф. д-р Јован Аждерски
57.	Облици на рурален туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
58.	Светски искуства за развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
59.	Руралниот туризам како алатка за развој на Северна Република Македонија	Проф. д-р Јован Аждерски
60.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
61.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
62.	Интензивни системи за одгледување на јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
63.	Технологија на чување на круша	Проф. д-р Тошо Арсов
64.	Одредување зрелост на плодови кај јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
65.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
66.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
67.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
68.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
69.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
70.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
71.	CRISPR технологија – предизвици и перспективи	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
72.	Генетски модификации кај сојата – историјат и актуелна состојба	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
73.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
74.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска

75.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
76.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
77.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
78.	Фитоценолошки состав на плевелната вегетација во насад од праска во Росоман	Проф. д-р Звонко Пацаноски
79.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
80.	Одредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
81.	Индустриска манипулација на тутун	Проф. д-р Златко Арсов
82.	Технологија на ферментација на тутунот	Проф. д-р Златко Арсов
83.	Технологија на производство на цигари	Проф. д-р Златко Арсов
84.	Технологија на производство на тутунски преработки (пури, тутун за џвакање, тутун за шмркање)	Проф. д-р Златко Арсов
85.	Влијанието на ковид пандемијата врз глобалниот систем за храна	Проф.д-р Соња Србиновска
86.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска
87.	Биогени амини во сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
	Компаративни испитувања на некои сорти тутун од типот на берлеј во прилепско	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
88.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домати одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
89.	Технологија на текила	Проф. д-р Крум Бошков
90.	Технологија на рум	Проф. д-р Крум Бошков
91.	Производство на гроздова ракија	Проф. д-р Крум Бошков
92.	Стопанско технолошки карактеристики на црвените вински сорти вранец и кратошија	Проф.д-р Крум Бошков

93.	Стопанско технолошки карактеристики на белите вински сорти шардоне и смедеревка	Проф.д-р Крум Бошков
94.	Стопанско технолошки карактеристики на трпезните сорти рибьер и палиери	Проф.д-р Крум Бошков
95.	Технологија на коњак	Проф.д-р Крум Бошков
96.	Стопанско технолошки карактеристики на хибридни сорти блек меџик и молдавија	Проф.д-р Крум Бошков
97.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф.д-р Петар Христов
98.	Период на вегетација на лозата	Проф.д-р Петар Христов
99.	Фенофази кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
100.	Начини на резидба на виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
101.	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
102.	Производство на лозов калем	Проф.д-р Петар Христов
103.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
104.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
105.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
106.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
107.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
108.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
109.	Анализа на производството на тутун во РМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
110.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
111.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова

112.	Производство на тутун и влијание врз животната средина	Проф. д-р Ромина Кабранова
113.	Производство на крупнолисни тутуни и примена на механизирани бербачки машини	Проф. д-р Ромина Кабранова
114.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
115.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
116.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
117.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
118.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
119.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за отпорност на болести кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска Раде
120.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
121.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
122.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
123.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
124.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
125.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
126.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
127.	Анализа на пазар на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Ненад Георгиев
128.	Влијание на амбалажирањето врз маркетингот на земјоделско-прехранбени производ/производи	Проф. д-р Ненад Георгиев
129.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделски производ/преработки	Проф. д-р Ненад Георгиев

130.	Конкурентност на производ/претпријатие/сектор	Проф. д-р Ненад Георгиев
131.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
132.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
133.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
134.	Оцена на трендови во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Ѓоко Буневски
135.	Оцена на трендови во производството на говедско месо	Проф. д-р Ѓоко Буневски
136.	Дефинирање одгледувачки цели за автохтони раси говеда и копитари	Проф. д-р Ѓоко Буневски
137.	Матична евиденција кај топлокрвни раси коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
138.	Употреба на коњите за хипотерапија	Проф. д-р Ѓоко Буневски
139.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на растителното производство во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
140.	Вработување и кадровско екипирање во земјоделските организации	Проф. д-р Драги Димитриевски
141.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
142.	Наводнување на винова лоза	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
143.	Определување на водно-физички војства на почвата и режим на залевање на винова лоза во регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
144.	Квалитет на вода за наводнување (стандарди во Република Северна Македонија, Европа и Светот)	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
145.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
146.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
147.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
148.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
149.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои вински сорти	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова

150.	Климатски специфичности на Повардарскиот реон	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
151.	Значење на климатските показатели	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
152.	Фенолошка програма за набљудување	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
153.	Влијание на природните непогоди врз земјоделското производство	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
154.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
155.	Распространетост, производство и користење на луцерка <i>Medicago sativa</i> L. – Alfalfa во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
156.	Распространетост, производство и користење на фуражна пченка <i>Zea mays</i> L. во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
157.	Агроекономска анализа на производство на силажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
158.	Агроекономска анализа на производство на сенажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
159.	Сеани тревници во заштита на животната средина	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
160.	Плодност и продуктивност на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
161.	Педогенетски фактори на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
162.	Педогенетски процеси на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
163.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
164.	Минералошки состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
165.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
166.	Климатски промени – која е улогата на почвата ?	Проф. д-р Татјана Миткова
167.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
168.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова

169.	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова
170.	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
171.	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
172.	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
173.	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
174.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
175.	Бистрење на виното	Проф. д-р Михаил Петков
176.	Технологија за производство на коњак	Проф.д-р Михаил Петков
177.	Алкохолна ферментација	Проф.д-р Михаил Петков
178.	Финализација на виното	Проф.д-р Михаил Петков
179.	Пенливи вина	Проф.д-р Михаил Петков
180.	Зреење на виното	Проф.д-р Михаил Петков
181.	Производство на лозова ракија	Проф.д-р Михаил Петков
182.	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
183.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
184.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
185.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
186.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Неготино	Проф. д-р Миле Пешевски
187.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Ранковци	Проф. д-р Миле Пешевски
188.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
189.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
190.	Технологија и нутритивен состав на сушена слива	Проф. д-р Љубица Каракашова
191.	Технологија и сензорски својства на бистар сок	Проф. д-р Љубица Каракашова
192.	Технологија на нутритивен состав на буковец	Проф. д-р Љубица

		Каракашова
193.	Технологија и нутритивен состав на сок од зеленчук	Проф. д-р Љубица Каракашова
194.	Технологија и нутритивен состав на путер од лешник	Проф. д-р Љубица Каракашова
195.	Технологија на смрзната пиперка	Проф. д-р Љубица Каракашова
196.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
197.	Технологија на производство на слатко од диви смокви	Проф. д-р Љубица Каракашова
198.	Производство на печураи Шитаки (shiitake)	Проф. д-р Љубица Каракашова
199.	Технологија на производство и квалитет на концентрат од домати	Проф. д-р Љубица Каракашова
200.	Технологија на производство и нутритивни својства на смрзната брокула	Проф. д-р Љубица Каракашова
201.	Технологија на производство и нутритивни својства на сок од аронија	Проф. д-р Љубица Каракашова
202.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
203.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
204.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
205.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
206.	Одгледување на свињи отпорни на болести (робусни свињи)	Проф. д-р Димитар Наков
207.	Когнитивно (вродено) однесување на домашните животни од аспект на нивната благосостојба	Проф. д-р Димитар Наков
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	Проф. д-р Димитар Наков

	фармските животни	
210.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
211.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
212.	Технологија на производство на саксиски босилек (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	Проф. д-р Рукие Агич
213.	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич
214.	Современи послебербени практики кај домати	Проф. д-р Рукие Агич
215.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
216.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
217.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
218.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
219.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова
220.	-	Проф. д-р Силвана Манасиевска-Симиќ
221.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
222.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
223.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
224.	Распространетост на почвите во речниот слив на Радика и Црни Дрим нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
225.	Распространетост на почвите во реонот на општина Гостивар нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
226.	Распространетост на почвите во реонот на општина Берово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски

227.	Распространетост на почвите во реонот на општина Делчево нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
228.	Распространетост на почвите во реонот на општина Куманово и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
229.	Функции на почвата	Проф. д-р Миле Маркоски
230.	Управување со почвата во одржливо земјоделство	Проф. д-р Миле Маркоски
231.	Бијата на почвата – показател за својствата и продуктивноста на почвата	Проф. д-р Миле Маркоски
232.	Распространетост на почвите во реонот на општина Кавадарци и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
233.	Анализа на ефикасноста на Апигард (Apiguard) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Проф д-р Александар Узунов
234.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф д-р Александар Узунов
235.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф д-р Александар Узунов
236.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф д-р Александар Узунов
237.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка на медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Проф. д-р Александар Узунов
238.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
239.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф. д-р Александар Узунов
240.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф. д-р Александар Узунов
241.	Размножување и одгледување на <i>Rosa sp.</i> L.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
242.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale</i> L'Herit	Проф.д-р Маргарита Давитковска
243.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска

244.	Производство на цветниот вид <i>Gazania sp. Gaertn.</i>	Проф. д-р Маргарита Давитковска
245.	Овошни видови и нивно значење	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
246.	Карактеристики и значење на култивираното и самонинатото јаболко	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
247.	Традиционална употреба на самоникнатите лековити растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
248.	Традиционална употреба на самоникнатите хранливи растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
249.	Самоникнати видови чии цветови и цветни пупки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
250.	Самоникнати видови кои се користат како чај	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
251.	Самоникнати видови чии изртени семки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
252.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo L.</i>)	Проф. д-р Звезда Богевска
253.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrulus vulgaris L.</i>) и диња (<i>Cucumis melo L.</i>)	Проф. д-р Звезда Богевска
254.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев
255.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
256.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
257.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
258.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев

259.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
260.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
261.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
262.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
263.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
264.	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
265.	Определување на канабиноиди во <i>Cannabis sativa</i> L. со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
266.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
267.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
268.	Функција и безбедност на најчесто употребуваните адитиви во безалкохолни пијалаци	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
269.	Определување на бензоати и сорбати во безалкохолни пијалаци со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
270.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
271.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
272.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
273.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Проф. д-р Емељ Туна
274.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Проф. д-р Емељ Туна
275.	Пазарни структури во земјоделството - совршена конкуренција	Проф. д-р Емељ Туна
276.	Од економија во развој до развиена економија – примери од светот и прогресот на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
277.	Социо-економските фактори што влијаат на руралната сиромаштија	Проф. д-р Емељ Туна
278.	Осврт на политиката за економски развој на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
279.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Проф. д-р Марина Нацка
280.	Анализа на вредносен синџир во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
281.	Анализа на синџир на понуда во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка

282.	Анализа на кредитните услови за земјоделските стопанства	Проф. д-р Ана Симоновска
283.	Анализа на методи за оценување на ефикасноста на инвестициите со примери од земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
284.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
285.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
286.	Методи на прибирање податоци за агроекономски анализи	Проф. д-р Ана Симоновска
287.	Екстракција на полифеноли од домати и нивно определување	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
288.	Примена на различни растворувачи за подобрување на екстракцијата на полифеноли од кромид	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
289.	Квантитативно определување на кофеин во енергетски пијалаци	
290.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во компир	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
291.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домати	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
292.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
293.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
294.	Извори на финансирање и цена на капитал	Доц. д-р Ристо Еленов
295.	Глобалзација-поим, фактори, перспективи	Доц. д-р Ристо Еленов
296.	Финансиско работење на претпријатието	Доц. д-р Ристо Еленов
297.	Споредба на малите и средни претпријатија	Доц. д-р Ристо Еленов
298.	-	Проф. д-р Драги Таневски
299.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска

300.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
301.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
302.	Осигурување на сточарско производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
303.	Технологија на производство на комбуха	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
304.	Нутритивни и сензорски својства на сушен домат	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
305.	Контрола на квалитет на кисела зелка	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
306.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
307.	Нутритивни и сензорски својства на малицано	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
308.	Утврдување на квалитет на минерални води	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
309.	Предности и недостатоци кај различни видови на пакувања на сирењата	Проф.д-р Душица Санта
310.	Производство на пробиотски сирења	Проф.д-р Душица Санта
311.	Производно - технолошки карактеристики на доцни трпезни сорти	Доц-др Златко Прцуловски
312.	Ампелографска споредба на сортите каберне совинјон, каберне франк и мерло	Доц-др Златко Прцуловски
313.	Карактеристики на групата сорти бургундец (Pinot)	Доц-др Златко Прцуловски

XXXXXXXXX Означените дипломски теми се во фаза на изработка од страна на студенти-апсолвенти.