

НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
ВО УЧЕБНАТА 2018-2019 (заклучно со **26.11.2018** год.)

Ред.бр	Наслов на темата	Име и презиме на менторот
1.	Причинители на антракнози кај културните растенија	Проф. д-р Билјана Кузмановска
2.	Причинители на трахеомикози кај културните растенија	Проф. д-р Билјана Кузмановска
3.	Интегрална заштита на праската и кајсијата од штетни инсекти	Проф. д-р Станислава Лазаревска
4.	Оранжериска белокрылка <i>Trialeurodes vaporarum</i> Westw.-биологија и контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
5.	<i>Grapholita funebrana</i> (Tortricidae, Lepidoptera) – биологија, штетност и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
6.	<i>Cydia pomonella</i> (L.) (Tortricidae, Lepidoptera) – биологија, штетност, мерки на 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 јаболчестите 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.	Организирано опрашување со пчели во овошни насади	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
11.	Производство на матичен млеч	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
12.	Контрола на степенот на инвадираност на пчелните семејства со крлежот <i>Varroa destructor</i>	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
13.	Одредување на подвидова чистота на македонската медоносна пчела (<i>Apis mellifera macedonica</i>)	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
14.	Исползување на хетерозис ефектот во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов

15.	Појава на мутации и нивно искористување во современото сточарско производство	Проф. д-р Сретен Андонов
16.	Брзина на пораст, физиолошки и производни аспекти во сточарското производство	Проф. д-р Сретен Андонов
17.	Испитување на структурата на податоците за предците кај нерезите	Проф. д-р Сретен Андонов
18.	Наследност на репродуктивните својства кај домашните животни	Проф. д-р Сретен Андонов
19.	Биопротективни култури за подобрување на трајноста кај плескавиците	Проф. д-р Златко Пејковски
20.	Производство на плескавици во индустриски услови	Проф. д-р Златко Пејковски
21.	Технологија на производство на мајонез	Проф. д-р Златко Пејковски
22.	Технологија на изработка на вевчански луканец	Проф. д-р Златко Пејковски
23.	Технологија на изработка на крушевски колбас	Проф. д-р Златко Пејковски
24.	Нормирање на трудот во лозароовоштарско производство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
25.	Статистичка анализа на земјоделско производство во Република Македонија	Проф. д-р Драган Ѓошевски
26.	Анализа на дивидендна политика	Проф. д-р Драган Ѓошевски
27.	Финансиски показатели на земјоделско стопанство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
28.	Деловен план на земјоделско стопанство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
29.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
30.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во интензивното свињарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев

31.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
32.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
33.	Хигиенски дизајн на објекти за преработка на месо и месни производи	Проф. д-р Методија Трајчев
34.	Економика во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
35.	Економика во производството на овчо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
36.	Економика во производството на козјо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
37.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
38.	Економика во производството на мешано (овчо и козјо) млеко кај некои мешовити стада овци и кози	Проф. д-р Јован Аждерски
39.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
40.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
41.	Технолошки карактеристики на тутунската суровина	Проф. д-р Златко Арсов
42.	Интензивни системи за одгледување на јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
43.	Технологија на чување на круша	Проф. д-р Тошо Арсов
44.	Одредување зрелост на плодови кај јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
45.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
46.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
47.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
48.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
49.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски

50.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
51.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
52.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
53.	Ихтиофауната во Охридското Езеро	Проф. д-р Катерина Беличовска
54.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
55.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
56.	Производство на подлоги од јаболка и дуња во вегетативен матичник	Проф. д-р Марјан Кипријановски
57.	Одржување на површината во овошните насади	Проф. д-р Марјан Кипријановски
58.	Производство на подлоги од јаболка и дуња во вегетативен матичник	Проф. д-р Марјан Кипријановски
59.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
60.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
61.	Оредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
62.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска
63.	Сензорни својства на сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
64.	Биогени амини во сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
65.	Производство на сирење со додаток на зачини	Проф. д-р Соња Србиновска

66.	Важноста во комуникацијата за ризикот и транспарентноста во безбедноста на храната	Проф. д-р Соња Србиновска
67.	Технологија на сливова ракија	Проф. д-р Крум Бошков
68.	Технологија на вињак	Проф. д-р Крум Бошков
69.	Технологија на јаболкова ракија	Проф. д-р Крум Бошков
70.	Технологија на виски	Проф. д-р Крум Бошков
71.	Сорти за органско лозарство од меѓувидови хибриди	Проф. д-р Крум Бошков
72.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф. д-р Петар Христов
73.	Период на вегетација на лозата	Проф. д-р Петар Христов
74.	Методи на облагородување кај лозата	Проф. д-р Петар Христов
75.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
76.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
77.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
78.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
79.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
80.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
81.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
82.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
83.	Компаративни испитувања на некои сорти тутун од типот на берлеј во прилепско	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ

84.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домати одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
85.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
86.	Анализа на производството на тутун во РМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
87.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
88.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
89.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
90.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
91.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на пченица	Проф. д-р Соња Ивановска
92.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за квалитет кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
93.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за отпорност на болести кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
94.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
95.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
96.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
97.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
98.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович

99.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – моталитет и прогресивен моталитет	Проф. д-р Владо Вукович
100.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
101.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – моталитет и прогресивен моталитет	Проф. д-р Владо Вукович
102.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
103.	Анализа на пазар на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Ненад Георгиев
104.	Влијание на амбалажирањето врз маркетингот на земјоделско-прехранбени производ/производи	Проф. д-р Ненад Георгиев
105.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделски производ/преработки	Проф. д-р Ненад Георгиев
106.	Конкурентност на производ/претпријатие/сектор	Проф. д-р Ненад Георгиев
107.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
108.	Фенотипска карактеризација на домашниот ридско-планински коњ	Проф. д-р Ѓоко Буневски
109.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
110.	Креирање збирен селекциски индекс за поважните особини кај црно-бели говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
111.	Линеарна оцена кај домашни говеда и коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
112.	Методи на контрола на млечност кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
113.	Методи на контрола на гојни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
114.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски

115.	Матична евиденција на топлокрвни коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
116.	Креирање збирен селекциски индекс за поважните особини кај црно-бели говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
117.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
118.	Примена на методи за рационално користење на водата во земјоделство	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
119.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
120.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај градинарски култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
121.	Утврдување на ретенција на влага во почвата и режим на залевање на домати и пиперка во Струмичкиот регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
122.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
123.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
124.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои поледелски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
125.	Влијанието на климатските елементи врз живиот свет и врз квалитетот на земјоделските производи	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
126.		Проф. д-р Драги Димитриевски
127.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
128.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
129.	Минералоски состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
130.	Мерки за санација на почвите во поплавените подрачја	Проф. д-р Татјана Миткова

131.	Улогата и значењето на органската материја во почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
132.	Структура на почвата и нејзиното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Татјана Миткова
133.	Контаминација на почвата со примена на пестициди и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
134.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
135.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
136.	Хемизам на алкохолна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
137.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
138.	Вируси кај зелковидни и луковидни култури	Проф. д-р Раде Русевски
139.	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
140.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
141.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
142.	Употребата на методот на “5-те зошто” во управувањето со квалитетот	Проф. д-р Миле Пешевски
143.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
144.	Организација и економика на производството на брашно во воденици	Проф. д-р Миле Пешевски
145.	Анализа на енергетската продукивност на земјоделското земјиште во општина	Проф. д-р Миле Пешевски
146.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
147.	Општи фактори на опкружување во земјоделството	Проф. д-р Ана Котевска

148.	Оперативни фактори на опкружување во земјоделството	Проф. д-р Ана Котевска
149.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
150.	Бихевиористичка теорија на менаџментот - концепт и развој	Проф. д-р Ана Котевска
151.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
152.	Производство на безалкохолни пијалаци – технологија на производство на боза	Проф. д-р Љубица Каракашова
153.	Производство на безалкохолни пијалаци – технологија на производство на квас	Проф. д-р Љубица Каракашова
154.	Технологија на сушење – сушен праз	Проф. д-р Љубица Каракашова
155.	Технологија на производство на слатко од капина	Проф. д-р Љубица Каракашова
156.	Технологија на преработки на печурки	Проф. д-р Љубица Каракашова
157.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
158.	Методи за определување на ацесулфам К во храна	Проф. д-р Биљана Петановска-Илиевска
159.	Протокол за одредување на благосостојбата на фарма за свињи	Доц. д-р Димитар Наков
160.	Протокол за одредување на благосостојбата на фарма за млечни крави	Доц. д-р Димитар Наков
161.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Доц. д-р Димитар Наков
162.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Доц. д-р Димитар Наков
163.	Одгледување на некастрирани нерези	Доц. д-р Димитар Наков
164.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
165.	Технологија на производство на сакиски босилек (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	Проф. д-р Рукие Агич
	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич
166.	Современи послебербени практики кај домат	Проф. д-р Рукие Агич

167.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
168.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
169.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
170.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
171.	Ботаничка класификација на видот <i>Fragaria</i> од фамилијата Rosaceae	Проф. д-р Силвана Манасиевска-Симиќ
172.	Анализа на работење на земјоделско стопанство ...	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
173.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
174.	Распространетост на почвите во речниот слив на река Струмица нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
175.	Распространетост на почвите во речниот слив на Црна Река нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
176.	Распространетост на почвите во речниот слив на Радика и Црни Дрим нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
177.	Распространетост на почвите во реонот на општина Гевгелија и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
178.	Распространетост на почвите во реонот на општина Валандово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
179.	Анализа на ефикасноста на Апигард (<i>Apiguard</i>) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Доц. д-р Александар Узунов
180.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Доц. д-р Александар Узунов
181.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Доц. д-р Александар Узунов
182.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Доц. д-р Александар Узунов

183.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка на медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Доц. д-р Александар Узунов
184.	Производство на режен цвет од <i>Dianthus caryophyllus semperflorens</i> Sim	Доц. д-р Маргарита Давитковска
185.	Размножување на едногодишни цветни култури	Доц. д-р Маргарита Давитковска
186.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale</i> L'Herit	Доц. д-р Маргарита Давитковска
187.	Форсирање на луковичести цветни култури	Доц. д-р Маргарита Давитковска
188.	Анализа и споредба на ботаничките градини Локрум, Ајазмо и ботаничката градина во Загреб	Доц. д-р Маргарита Давитковска
189.	Алкалоидни видови од фамилијата <i>Papaveraceae</i> и нивна примена	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
190.	Самоникнати хранливи растенија и нивна поделба	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
191.	Самоникнати видови кои се користат како замена за кафе	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
192.	Чување и стандартизација на кромид во традиционални и современи услови	Доц. д-р Звезда Богевска
193.	Доработка и стандардизација на хризантема	Доц. д-р Звезда Богевска
194.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo</i> L.)	Доц. д-р Звезда Богевска
195.	Украсна пиперка	Доц. д-р Звезда Богевска
196.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrulus vulgaris</i> L.) и диња (<i>Cucumis melo</i> L.)	Доц. д-р Звезда Богевска
197.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев

198.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
199.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
200.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
201.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
202.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
203.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
204.	Интензивна технологија на производство на пченица	Проф. д-р Дане Бошев
205.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
206.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
207.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
208.	Производство на подлоги од јаболка и дуња во вегетативен матичник	Проф. д-р Марјан Кипријановски
209.	Одржување на површината во овошните насади	Проф. д-р Марјан Кипријановски
210.	Можности за еколошко производство на овошје во регионот на Крива Паланка	Проф. д-р Марјан Кипријановски
211.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
212.	Хроматографски методи за определување на витамин С	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
213.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
214.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во морков	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска

215.	HPLC метод за определување на активните компоненти во пестицидната формулација SWITCH	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
216.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
217.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
218.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
219.	Молекуларна карактеризација на биолошка разновидност кај дом. животни	Проф. д-р Кочо Порчу
220.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Доц. д-р Емељ Туна
221.	Пазарни структури – примери во земјоделството	Доц. д-р Емељ Туна
222.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Доц. д-р Емељ Туна
223.	Наемнини и пазар на труд во земјоделскиот сектор на Република Македонија	Доц. д-р Емељ Туна
224.	Развој на маркетинг план на земјоделски/прехранбен стопански субјект или производ	Доц. д-р Марина Нацка
225.	Развој на маркетинг микс концепт (еден или повеќе земјоделски производи или преработки)	Доц. д-р Марина Нацка
226.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Доц. д-р Марина Нацка
227.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделско-прехранбен производ	Доц. д-р Марина Нацка
228.	Конкурентност на пазарот на земјоделско-прехранбени производи	Доц. д-р Марина Нацка
229.	Современи алатки за собирање податоци за економски анализи во земјоделството	Доц. д-р Ана Симоновска
230.	Тестирање на ефикасноста на современите алатки за собирање податоци за економски анализи во земјоделството	Доц. д-р Ана Симоновска
231.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Доц. д-р Ана Симоновска
232.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Доц. д-р Ана Симоновска
233.	Определување на ацесулфам К во енергетски пијалаци со примена на HPLC	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
234.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во компир	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
235.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домат	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска

236.	Влијание на климатските промени (високите температури) врз квалитетот на јајцата	Проф. д-р Драгослав Коцевски
237.	Организација на претпријатијата од агробизнис аутпут сектор	Доц. д-р Ристо Еленов
238.		Проф. д-р Драги Таневски
239.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
240.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
241.	Осигурување на растително производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
242.	Осигурување на сточарско производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
243.	Утврдување на квалитет на овошни сокови	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
244.	Нутритивни и сензорски својства на џем од сливи	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
245.	Утврдување на квалитет на суво грозје	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
246.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
247.	Утврдување на квалитет на енергетски пијалаци	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
248.	Нутритивни и сензорски својства на компот од вишни	Доц. д-р Фросина Бабановска- Миленковска
249.	Реолошки својства на сладолед	Доц. д-р Душица Санта
250.	Биоактивни компоненти во кефир	Доц. д-р Душица Санта

251.	Влијание на температурата на чување на квалитетот на путерот	Доц. д-р Душица Санта
252.	Биоактивни компоненти во овчото млеко	Доц. д-р Душица Санта
253.	Сензорни својства на млекото	Доц. д-р Душица Санта

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