

НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
ВО УЧЕБНАТА 2019-2020 (заклучно со 27.9.2019 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.	<i>Taphrina</i> spp. - причинители на болести кај коскестите овошни видови	Проф. д-р Билјана Кузмановска
4.	<i>Erysiphe cichoracearum</i> – круг на домаќини, циклус на развој, штетност	Проф. д-р Билјана Кузмановска
5.	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> – круг на домаќини, циклус на развој, штетност	Проф. д-р Билјана Кузмановска
6.	Интегрална заштита на праската и кајсијата од штетни инсекти	Проф. д-р Станислава Лазаревска
7.	Оранжериска белокрылка <i>Trialeurodes vaporarum</i> Westw.-биологија и контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
8.	Инсектициди за заштита на житните и индустриските култури во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
9.	Инсектициди за заштита на јаболчестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
10.	Инсектициди за заштита на коскестите овошки во Р. Македонија	Проф. д-р Станислава Лазаревска
11.	Биолошка контрола на штетните инсекти во земјоделството	Проф. д-р Станислава Лазаревска
12.	Инвазивни видови инсекти, опасност за земјоделското производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
13.	Организирано опрашување со пчели во овошни насади	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
14.	Контрола на степенот на инвадираност на пчелните семејства со крлежот <i>Varroa destructor</i>	Проф. д-р Хрисула Кипријановска

15.	Одредување на подвидова чистота на македонската медоносна пчела (<i>Apis mellifera macedonica</i>)	Проф. д-р Хрисула Кипријановска
16.	Исползување на хетерозис ефектот во современото сточарско производство	*Проф. д-р Сретен Андонов
17.	Појава на мутации и нивно искористување во современото сточарско производство	*Проф. д-р Сретен Андонов
18.	Брзина на пораст, физиолошки и производни аспекти во сточарското производство	*Проф. д-р Сретен Андонов
19.	Испитување на структурата на податоците за предците кај нерезите	*Проф. д-р Сретен Андонов
20.	Наследност на репродуктивните својства кај домашните животни	*Проф. д-р Сретен Андонов
21.	Биопротективни култури за подобрување на трајноста кај плескавиците	Проф. д-р Златко Пејковски
22.	Производство на плескавици во индустриски услови	Проф. д-р Златко Пејковски
23.	Технологија на производство на мајонез	Проф. д-р Златко Пејковски
24.	Технологија на изработка на вевчански луканец	Проф. д-р Златко Пејковски
25.	Технологија на изработка на крушевски колбас	Проф. д-р Златко Пејковски
26.	Нормирање на трудот во лозароовоштарско производство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
27.	Статистичка анализа на земјоделско производство во Република Македонија	Проф. д-р Драган Ѓошевски
28.	Анализа на дивидендна политика	Проф. д-р Драган Ѓошевски
29.	Деловен план на земјоделско стопанство	Проф. д-р Драган Ѓошевски
30.	Исхрана на маторици	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
31.	Квалитетот на увезената храна за животни во 2017 година	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
32.	Методи на топла обработка на крмите	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
33.	Доброволно земање на храна кај животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
34.	Исхрана на несилки	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
35.	Методи за земање на проби од храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
36.	Методи за подготовка на проби од храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски

37.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
38.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во интензивното свињарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
39.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
40.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
41.	Економика во производството на овчо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
42.	Економика во производството на козјо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
43.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
44.	Економика во производството на мешано (овчо и козјо) млеко кај некои мешовити стада овци и кози	Проф. д-р Јован Аждерски
45.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
46.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
47.	Интензивни системи за одгледување на јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
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.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
53.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
54.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
55.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
56.	CRISPR технологија – предизвици и перспективи	Проф. д-р Зоран Т. Поповски

57.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
58.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
59.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
60.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
61.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
62.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
63.	Оредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
64.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска
65.	Сензорни својства на сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
66.	Биогени амини во сирења	Проф. д-р Соња Србиновска
67.	Познавање и заштита на традиционалните сирења во Република Северна Македонија	Проф. д-р Соња Србиновска
68.	Компаративни испитувања на некои сорти тутун од типот на берлеј во прилепско	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
69.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домат одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
70.	Сорти за органско лозарство од меѓувидови хибриди	Проф. д-р Крум Бошков
71.	Технологија на текила	Проф. д-р Крум Бошков
72.	Технологија на рум	Проф. д-р Крум Бошков
73.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф. д-р Петар Христов
74.	Период на вегетација на лозата	Проф. д-р Петар Христов
75.	Фенофази кај виновата лоза	Проф. д-р Петар Христов

76.	Начини на резидба на виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
77.	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
78.	Производство на лозов калем	Проф.д-р Петар Христов
79.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
80.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
81.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
82.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
83.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
84.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
85.	Анализа на производството на тутун во РМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
86.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
87.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
88.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
89.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
90.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
91.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
92.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
93.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на пченица	Проф. д-р Соња Ивановска

94.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за квалитет кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
95.	Употреба на молекуларни маркери за идентификација на гени за отпорност на болести кај пченица	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
96.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
97.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
98.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
99.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
100.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
101.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – моталитет и прогресивен моталитет	Проф. д-р Владо Вукович
102.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
103.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – моталитет и прогресивен моталитет	Проф. д-р Владо Вукович
104.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
105.	Анализа на пазар на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Ненад Георгиев
106.	Влијание на амбалажирањето врз маркетингот на земјоделско-прехранбени производ/производи	Проф. д-р Ненад Георгиев
107.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделски производ/преработки	Проф. д-р Ненад Георгиев
108.	Конкурентност на производ/претпријатие/сектор	Проф. д-р Ненад Георгиев
109.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
110.	Линеарна оцена кај домашни говеда и коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
111.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
112.	Матична евиденција на топлокрвни коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
113.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски

114.	Креирање збирен селекциски индекс за поважните особини кај црно-бели говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
115.	Фенотипска карактеризација на америчкиот и европскиот холштајн фризиски тип говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
116.	-	Проф. д-р Драги Димитриевски
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.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
121.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
122.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои поледелски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
123.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	*Проф. д-р Татјана Прентовиќ
124.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
125.	Минералошки состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
126.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
127.	Живи организми во почвата и нивното значење	Проф. д-р Татјана Миткова
128.	Сорптивна способност на почвата	Проф. д-р Татјана Миткова
129.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
130.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
131.	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова

132.	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
133.	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
134.	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
135.	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
136.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
137.	Сензорна анализа на виното	Проф. др Михаил Петков
138.	Технологија за производство на бели суви вина	Проф. др Михаил Петков
139.	Технологија за производство на црвени суви вина	Проф. др Михаил Петков
140.	Бистрење на виното	Проф. др Михаил Петков
141.	Вируси кај зелковидни и луковидни култури	Проф. д-р Раде Русевски
142.	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
143.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
144.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
145.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
146.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина	Проф. д-р Миле Пешевски
147.	Анализа на продуктивноста на земјоделското земјиште во општина Петровец	Проф. д-р Миле Пешевски
148.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина	Проф. д-р Миле Пешевски
149.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
150.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
151.	Бихевиористичка теорија на менаџментот - концепт и развој	Проф. д-р Ана Котевска
152.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
153.	Технологија на производство на слатко од диви смокви	Проф. д-р Љубица Каракашова
154.	Технологија на производство на бистар сок од капина	Проф. д-р Љубица Каракашова

155.	Технологија на смрзнување на боранија	Проф. д-р Љубица Каракашова
156.	Технологија на производство на мелена зачинска пиперки	Проф. д-р Љубица Каракашова
157.	Технологија на сушена аронија	Проф. д-р Љубица Каракашова
158.	Технологија на замрзнување на брокола	Проф. д-р Љубица Каракашова
159.	Технологија на производство на сок од домати	Проф. д-р Љубица Каракашова
160.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
161.	Методи за определување на ацесулфам К во храна	Проф. д-р Биљана Петановска-Илиевска
162.	Протокол за одредување на благосостојбата на фарма за свињи	Доц. д-р Димитар Наков
163.	Протокол за одредување на благосостојбата на фарма за млечни крави	Доц. д-р Димитар Наков
164.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Доц. д-р Димитар Наков
165.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Доц. д-р Димитар Наков
166.	Одгледување на некастрирани нерези	Доц. д-р Димитар Наков
167.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
168.	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
169.	Современи послебербени практики кај домати	Проф. д-р Рукие Агич
170.	Трендови и предизвици во развојот на органското градинарство во светот и кај нас	Проф. д-р Рукие Агич
171.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова

172.	Производни трошоци за домат во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
173.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
174.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
175.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова
176.	Ботаничка класификација на видот <i>Fragaria</i> од фамилијата Rosaceae	Проф. д-р Силвана Манасиевска-Симиќ
177.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
178.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
179.	Процена на средства во земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
180.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
181.	Распространетост на почвите во речниот слив на Радика и Црни Дрим нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
182.	Распространетост на почвите во реонот на општина Битола нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
183.	Распространетост на почвите во реонот на општина Охрид нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
184.	Распространетост на почвите во реонот на општина Тетово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
185.	Распространетост на почвите во реонот на општина Гостивар нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
186.	Распространетост на почвите во реонот на општина Берово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
187.	Анализа на ефикасноста на Апигард (Apiguard) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Проф д-р Александар Узунов

188.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф д-р Александар Узунов
189.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф д-р Александар Узунов
190.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф д-р Александар Узунов
191.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка на медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Проф. д-р Александар Узунов
192.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale</i> L'Herit	Проф.д-р Маргарита Давитковска
193.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска
194.	Производство на цветниот вид <i>Cyclamen persicum</i> Mill.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
195.	Анализа и споредба на ботаничките градини Локрум, Ајазмо и ботаничката градина во Загреб	Проф.д-р Маргарита Давитковска
196.	Производство на цветниот вид <i>Gazania</i> sp. Gaertn.	Проф. д-р Маргарита Давитковска
197.	Самоникнати видови кои се користат како замена за кафе	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
198.	Самоникнати ароматични растенија и нивна примена	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
199.	Традиционална употреба на самоникнатите лековити растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
200.	Традиционална употреба на самоникнатите хранливи растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
201.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. д-р Звезда Богевска
202.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrulus vulgaris</i> L.) и диња (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. д-р Звезда Богевска
203.	Послебербени процеси и стандардизација на салата (<i>Lactuca sativa</i> L.)	Проф. д-р Звезда Богевска

204.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев
205.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
206.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
207.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
208.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
209.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
210.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
211.	Интензивна технологија на производство на пченица	Проф. д-р Дане Бошев
212.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
213.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
214.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
215.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
216.	Хроматографски методи за определување на витамин С	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
217.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
218.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во морков	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
219.	HPLC метод за определување на активните компоненти во пестицидната формулација SWITCH	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
220.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
221.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу

222.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
223.	Молекуларна карактеризација на биолошка разновидност кај дом. животни	Проф. д-р Кочо Порчу
224.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Доц. д-р Емељ Туна
225.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Доц. д-р Емељ Туна
226.	Наемнини и пазар на труд во земјоделскиот сектор на Република Македонија	Доц. д-р Емељ Туна
227.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	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.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
237.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
238.	Формални и неформални институции во земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
239.	Стратешко планирање на земјоделските претпријатија	Доц. д-р Ристо Еленов
240.	-	Проф. д-р Драги Таневски
241.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
242.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
243.	Проекција на извештај на паричен тек	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска

244.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
245.	Осигурување на растително производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
246.	Осигурување на сточарско производство	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
247.	Нутритивни и сензорски својства на џем од сливи	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
248.	Утврдување на квалитет на суво грозје	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
249.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
250.	Утврдување на квалитет на енергетски пијалаци	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
251.	Нутритивни и сензорски својства на компот од вишни	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
252.	Реолошки својства на сладолед	Доц. д-р Душица Санта
253.	Биоактивни компоненти во кефир	Доц. д-р Душица Санта
254.	Култура на однесување во квалитет и безбедност на храната	Доц. д-р Душица Санта
255.	Предизвици и препреки при воведување на принципот на следливост во млечната индустрија	Доц. д-р Душица Санта
256.	Иновативни технологии при производство на свежи сирења	Доц. д-р Душица Санта
257.	Влијание на температурата на чување на квалитетот на путерот	Доц. д-р Душица Санта
258.	Сензорни својства на млекото	Доц. д-р Душица Санта

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

*Проф. д-р Сретен Андонов, *Проф.д-р Татјана Прентовиќ - со статус на мирување