

НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
ВО УЧЕБНАТА 2021-2022 (заклучно со **20.9.2021** год.)

Ред.б р	Наслов на темата	Име и презиме на менторот
1.	Причинители на трахеомикози кај културните растенија	Проф. д-р Билјана Кузмановска
2.	Taphrina spp. - причинители на болести кај коскестите овошни видови	Проф. д-р Билјана Кузмановска
3.	Erysiphe cichoracearum – круг на домаќини, циклус на развој, штетност	Проф. д-р Билјана Кузмановска
4.	Микози на праската	Проф. д-р Билјана Кузмановска
5.	Drosophila suzukii (Matsumura) – Инвазивен вид, опасност за земјоделското производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
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.	Инвазивни видови инсекти, опасност за земјоделското производство	Проф. д-р Станислава Лазаревска
12.	Кафена мрамореста смрдлива стеница <i>Halyomorpha halys</i> (Stål), морфологија, биолошки развој и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
13.	Зелена стеница <i>Nezara viridula</i> (L), морфологија, биолошки развој и мерки за контрола	Проф. д-р Станислава Лазаревска
14.	Ним инсектициди	Проф. д-р Станислава Лазаревска

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

39.	Исхрана на маторици	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
40.	Квалитетот на увезената храна за животни во 2017 година	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
41.	Методи на топла обработка на крмите	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
42.	Доброволно земање на храна кај животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
43.	Исхрана на несилки	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
44.	Методи за земање на проби од храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
45.	Методи за подготовка на проби од храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
46.	Примена на ензими во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
47.	Примена на врзувачи на микотоксини во исхрана на животните	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
48.	Современи методи за анализа на храна за животни	Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски
49.	Стрес кај животните во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
50.	Африканска свинска чума – сериозен здравствен и економски предизвик	Проф. д-р Методија Трајчев
51.	Нови трендови за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
52.	Salmonella spp најчест биолошки критериум за безбедност на храна	Проф. д-р Методија Трајчев
53.	Listeria monocytogenes биолошки критериум за безбедност на храна	Проф. д-р Методија Трајчев
54.	Стресогени фактори во примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев

55.	Здравствен менаџмент на приплодните грла во интензивното свињарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
56.	Можности за елиминирање и рециклирање на отпадот од примарното сточарско производство	Проф. д-р Методија Трајчев
57.	Микробиолошките опасности на линија за колење на свињи	Проф. д-р Методија Трајчев
58.	Економика во производството на овчо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
59.	Економика во производството на козјо млеко	Проф. д-р Јован Аждерски
60.	Економика во производството на млеко од биволици	Проф. д-р Јован Аждерски
61.	Економика во производството на мешано (овчо и козјо) млеко кај некои мешовити стада овци и кози	Проф. д-р Јован Аждерски
62.	Облици на рурален туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
63.	Светски искуства за развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Јован Аждерски
64.	Можности за развој на руралниот туризам во Северна Република Македонија	Проф. д-р Јован Аждерски
65.	Руралниот простор како можност за развој на руралниот туризам во Северна Република Македонија	Проф. д-р Јован Аждерски
66.	Руралниот туризам како алатка за развој на Северна Република Македонија	Проф. д-р Јован Аждерски
67.	Споредни производи при производство и преработка на шеќерна репа	Проф. д-р Зоран Димов
68.	Хемиски и физички карактеристики на сончогледово масло	Проф. д-р Зоран Димов
69.	Интензивни системи за одгледување на јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
70.	Технологија на чување на круша	Проф. д-р Тошо Арсов
71.	Одредување зрелост на плодови кај јаболко	Проф. д-р Тошо Арсов
72.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
73.	Помолошки карактеристики и механички состав на плодовите кај некои сорти	Проф. д-р Тошо Арсов
74.	Ризици од ГМО	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
75.	Анализа на кучешки геном	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
76.	Молекуларна еволуција кај риби	Проф. д-р Зоран Т. Поповски

77.	Историски развој на електрофорезата	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
78.	CRISPR технологија – предизвици и перспективи	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
79.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
80.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
81.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
82.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
83.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
84.	Подлоги за круша и нивно влијание врз технологијата на одгледување на насадите	Проф. д-р Марјан Кипријановски
85.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
86.	Оредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
87.	Индустриска манипулација на тутун	Проф. д-р Златко Арсов
88.	Технологија на ферментација на тутунот	Проф. д-р Златко Арсов
89.	Технологија на производство на цигари	Проф. д-р Златко Арсов
90.	Технологија на производство на тутунски преработки (пури, тутун за цвакање, тутун за шмркање)	Проф. д-р Златко Арсов
91.	Влијанието на ковид пандемијата врз глобалниот систем за храна	Проф.д-р Соња Србиновска
92.	Банки за храна и важноста на безбедноста на донираната храна во РСМ	Проф.д-р Соња Србиновска
93.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска

94.	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
95.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домати одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
96.	Сорти за органско лозарство од меѓувидови хибриди	Проф. д-р Крум Бошков
97.	Технологија на текила	Проф. д-р Крум Бошков
98.	Технологија на рум	Проф. д-р Крум Бошков
99.	Производство на гроздова ракија	Проф. д-р Крум Бошков
100.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф. д-р Петар Христов
101.	Период на вегетација на лозата	Проф. д-р Петар Христов
102.	Фенофази кај виновата лоза	Проф. д-р Петар Христов
103.	Начини на резидба на виновата лоза	Проф. д-р Петар Христов
104.	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф. д-р Петар Христов
105.	Производство на лозов калем	Проф. д-р Петар Христов
106.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
107.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
108.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
109.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
110.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
111.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
112.	Анализа на производството на тутун во РМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
113.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова

114.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
115.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
116.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
117.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
118.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
119.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
120.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на пченица	Проф. д-р Соња Ивановска
121.	-	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
122.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
123.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
124.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
125.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович
126.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
127.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осеменувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
128.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
129.	Анализа на пазар на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Ненад Георгиев
130.	Влијание на амбалажирањето врз маркетингот на земјоделско-прехранбени производ/производи	Проф. д-р Ненад Георгиев
131.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделски производ/преработки	Проф. д-р Ненад Георгиев
132.	Конкурентност на производ/претпријатие/сектор	Проф. д-р Ненад Георгиев

133.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
134.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
135.	Матична евиденција на топлокрвни коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
136.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
137.	Креирање збирен селекциски индекс за поважните особини кај црно-бели говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
138.	Фенотипска карактеризација на америчкиот и европскиот холштајн фризиски тип говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
139.	Оцена на трендови во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Ѓоко Буневски
140.	Оцена на трендови во производството на говедско месо	Проф. д-р Ѓоко Буневски
141.	Дефинирање одгледувачки цели за автохтони раси говеда и копитари	Проф. д-р Ѓоко Буневски
142.	Матична евиденција кај топлокрвни раси коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
143.	Употреба на коњите за хипотерапија	Проф. д-р Ѓоко Буневски
144.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
145.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на растителното производство во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
146.	Образование и развој на човечките ресурси во земјоделството	Проф. д-р Драги Димитриевски
147.	Вработување и кадровско екипирање во земјоделските организации	Проф. д-р Драги Димитриевски
148.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
149.	Наводнување на винова лоза	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
150.	Определување на водно-физички војства на почвата и режим на залевање на винова лоза во регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
151.	Квалитет на вода за наводнување (стандарди во Република Северна Македонија, Европа и Светот)	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
152.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ

153.	Примена на методи за рационално користење на водата во земјоделство	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
154.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
155.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
156.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
157.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои вински сорти	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
158.	Климатски специфичности на Повардарскиот реон	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
159.	Значење на климатските показатели	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
160.	Фенолошка програма за набљудување	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
161.	Влијание на природните непогоди врз земјоделското производство	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
162.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
163.	Распространетост, производство и користење на луцерка <i>Medicago sativa</i> L. – Alfalfa во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
164.	Распространетост, производство и користење на фуражна пченка <i>Zea mays</i> L. во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
165.	Агроекономска анализа на производство на силажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
166.	Агроекономска анализа на производство на сенажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
167.	Сеани тревници во заштита на животната средина	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
168.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова

169.	Минералошки состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
170.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
171.	Живи организми во почвата и нивното значење	Проф. д-р Татјана Миткова
172.	Климатски промени – која е улогата на почвата ?	Проф. д-р Татјана Миткова
173.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
174.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
175.	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова
176.	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
177.	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
178.	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
179.	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
180.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
181.	Сензорна анализа на виното	Проф. д-р Михаил Петков
182.	Технологија за производство на црвени суви вина	Проф. д-р Михаил Петков
183.	Бистрење на виното	Проф. д-р Михаил Петков
184.	Технологија за производство на бели суви вина	Проф. д-р Михаил Петков
185.	Технологија за производство на коњак	Проф. д-р Михаил Петков
186.	Алкохолна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
187.	Финализација на виното	Проф. д-р Михаил Петков
188.	Пенливи вина	Проф. д-р Михаил Петков
189.	Зреење на виното	Проф. д-р Михаил Петков
190.	Производство на лозова ракија	Проф. д-р Михаил Петков
191.	Вируси кај зелковидни и луковидни култури	Проф. д-р Раде Русевски
192.	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
193.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски

194.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
195.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
196.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Неготино	Проф. д-р Миле Пешевски
197.	Анализа на продуктивноста на земјоделското земјиште во општина Пробиштип	Проф. д-р Миле Пешевски
198.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Кочани	Проф. д-р Миле Пешевски
199.	Анализа на продуктивноста на земјоделското земјиште во општина Кривогаштани	Проф. д-р Миле Пешевски
200.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Ранковци	Проф. д-р Миле Пешевски
201.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
202.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
203.	Нутритивен состав на смрзната малина	Проф. д-р Љубица Каракашова
204.	Технологија и нутритивен состав на сок од зеленчук	Проф. д-р Љубица Каракашова
205.	Технологија и нутритивен состав на путер од лешник	Проф. д-р Љубица Каракашова
206.	Технологија на смрзната пиперка	Проф. д-р Љубица Каракашова
207.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
208.	Технологија на производство на слатко од диви смокви	Проф. д-р Љубица Каракашова
209.	Производство на печураи Шитаки (shiitake)	Проф. д-р Љубица Каракашова
210.	Технологија на производство и квалитет на концентрат од домаат	Проф. д-р Љубица Каракашова
211.	Технологија на производство и нутритивни својства на смрзната брокула	Проф. д-р Љубица Каракашова
212.	Технологија на производство и нутритивни својства на сок од аронија	Проф. д-р Љубица Каракашова

213.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
214.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
215.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
216.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
217.	Одгледување на свињи отпорни на болести (робусни свињи)	Проф. д-р Димитар Наков
218.	Когнитивно (вродено) однесување на домашните животни од аспект на нивната благосостојба	Проф. д-р Димитар Наков
219.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
220.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
221.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
222.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
223.	Технологија на производство на сакиски босилек (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	Проф. д-р Рукие Агич
224.	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич
225.	Современи послебербени практики кај домати	Проф. д-р Рукие Агич
226.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
227.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
228.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
229.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
230.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова

231.	-	Проф. д-р Силвана Манасиевска-Симиќ
232.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
233.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
234.	Процена на средства во земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
235.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
236.	Распространетост на почвите во речниот слив на Радика и Црни Дрим нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
237.	Распространетост на почвите во реонот на општина Гостивар нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
238.	Распространетост на почвите во реонот на општина Берово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
239.	Распространетост на почвите во реонот на општина Делчево нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
240.	Распространетост на почвите во реонот на општина Куманово и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
241.	Распространетост на почвите во реонот на општина Струга и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
242.	Распространетост на почвите во реонот на општина Кавадарци и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
243.	Анализа на ефикасноста на Апигард (Apiguard) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Проф д-р Александар Узунов
244.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф д-р Александар Узунов
245.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф д-р Александар Узунов
246.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф д-р Александар Узунов

247.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка на медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Проф. д-р Александар Узунов
248.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
249.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф. д-р Александар Узунов
250.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф. д-р Александар Узунов
251.	Примена на биотехнички методи за контрола на <i>Varroa destructor</i> во пчелните семејства	Проф. д-р Александар Узунов
252.	Традиционален начин на одгледување на медоносни пчели во Македонија	Проф. д-р Александар Узунов
253.	Размножување и одгледување на <i>Rosa sp.</i> L.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
254.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale</i> L'Herit	Проф.д-р Маргарита Давитковска
255.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска
256.	Производство на цветниот вид <i>Gazania sp.</i> Gaertn.	Проф. д-р Маргарита Давитковска
257.	Самоникнати видови кои се користат како замена за кафе	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
258.	Традиционална употреба на самоникнатите лековити растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
259.	Традиционална употреба на самоникнатите хранливи растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
260.	Самоникнати видови чии цветови и цветни пупки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
261.	Самоникнати видови кои се користат како чај	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
262.	Самоникнати видови чии изртени семки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска

263.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. д-р Звезда Богевска
264.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrulus vulgaris</i> L.) и диња (<i>Cucumis melo</i> L.)	Проф. д-р Звезда Богевска
265.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев
266.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
267.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
268.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
269.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
270.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
271.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
272.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
273.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
274.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
275.	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
276.	Определување на канабиноиди во <i>Cannabis sativa</i> L. со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
277.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
278.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска

279.	Хроматографски методи за определување на витамин С во храна	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
280.	Функција и безбедност на најчесто употребуваните адитиви во безалкохолни пијалаци	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
281.	Определување на бензоати и сорбати во безалкохолни пијалаци со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
282.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
283.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
284.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
285.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Проф. д-р Емељ Туна
286.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Проф. д-р Емељ Туна
287.	Економска евалуација на екстерналии кај одредени видови растенија	Проф. д-р Емељ Туна
288.	Пазарни структури во земјоделството - совршена конкуренција	Проф. д-р Емељ Туна
289.	Од економија во развој до развиена економија – примери од светот и прогресот на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
290.	Социо-економските фактори што влијаат на руралната сиромаштија	Проф. д-р Емељ Туна
291.	Невработеноста кај младите во руралните средини	Проф. д-р Емељ Туна
292.	Осврт на политиката за економски развој на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
293.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Проф. д-р Марина Нацка
294.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Марина Нацка
295.	Анализа на вредносен синџир во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
296.	Анализа на синџир на понуда во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
297.	Анализа на кредитните услови за земјоделските стопанства	Проф. д-р Ана Симоновска
298.	Анализа на методи за оценување на ефикасноста на инвестициите со примери од земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
299.	Тестирање на ефикасноста на современите алатки за собирање податоци за економски анализи во земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
300.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
301.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска

302.	Понуда на финансиски производи во земјоделството – Економска теорија на банките	Проф. д-р Ана Симоновска
303.	Определување на содржината на вкупни полифеноли во жеќерна пченка	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
304.	Определување на ацесулфам К во енергетски пијалаци со примена на HPLC	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
305.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во компир	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
306.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домати	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
307.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
308.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
309.	Извори на финансирање и цена на капитал	Доц. д-р Ристо Еленов
310.	Глобалзација-поим, фактори, перспективи	Доц. д-р Ристо Еленов
311.	Финансиско работење на претпријатието	Доц. д-р Ристо Еленов
312.	Споредба на малите и средни претпријатија	Доц. д-р Ристо Еленов
313.	-	Проф. д-р Драги Таневски
314.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
315.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
316.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
317.	Осигурување на растително производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
318.	Осигурување на сточарско производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
319.	Технологија на производство на комбуха	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
320.	Нутритивни и сензорски својства на сушен домати	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска

321.	Контрола на квалитет на кисела зелка	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
322.	Иновативни технологии на преработка на овошје	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
323.	Нутритивни и сензорски својства на компот од вишни	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
324.	Нутритивни и сензорски својства на малицано	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
325.	Примена на засладувачи во производство на освежителни пијалаци	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
326.	Спортски и енергетски пијалаци, сличности и разлики	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
327.	Утврдување на квалитет на минерални води	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
328.	Реолошки својства на сладолед	Проф. д-р Душица Санта
329.	Предности и недостатоци кај различни видови на пакувања на сирењата	Проф.д-р Душица Санта
330.	Производство на пробиотски сирења	Проф.д-р Душица Санта
331.	Производно - технолошки карактеристики на доцни трпезни сорти	Доц-др Златко Прцуловски
332.	Ампелографска споредба на сортите каберне совинјон, каберне франк и мерло	Доц-др Златко Прцуловски
333.	Карактеристики на групата сорти бургундец (Pinot)	Доц-др Златко Прцуловски

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