

НАСЛОВИ НА ТЕМИ ЗА ПРИЈАВА И ИЗРАБОТКА НА ДИПЛОМСКИ ТРУД НА ФЗНХ ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ
021-2022 (заклучно со 29.11.2021 год.)

Ред.бр	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.	Генетски модификации кај сојата – историјат и актуелна состојба	Проф. д-р Зоран Т. Поповски
80.	Инвертебрата во исхраната на рибите	Проф. д-р Катерина Беличовска
81.	Таксономска обработка на групата Mammalia	Проф. д-р Катерина Беличовска
82.	Одгледување на риби во поликултура	Проф. д-р Катерина Беличовска
83.	Рибите во исхраната на населението	Проф. д-р Катерина Беличовска
84.	Технологија на одгледување на актинидија во Струмичкиот регион	Проф. д-р Марјан Кипријановски
85.	Подлоги за круша и нивно влијание врз технологијата на одгледување на насадите	Проф. д-р Марјан Кипријановски
86.	Плевели во маслодајна репка и мерки за нивно сузбивање	Проф. д-р Звонко Пацаноски
87.	Одредување на хербицидите и нивните метаболити	Проф. д-р Звонко Пацаноски
88.	Примена на техниките од прецизното земјоделство во сузбивањето на плевелите	Проф. д-р Звонко Пацаноски
89.	Индустриска манипулација на тутун	Проф. д-р Златко Арсов
90.	Технологија на ферментација на тутунот	Проф. д-р Златко Арсов
91.	Технологија на производство на цигари	Проф. д-р Златко Арсов

92.	Технологија на производство на тутунски преработки (пури, тутун за цваќање, тутун за шмркање)	Проф. д-р Златко Арсов
93.	Влијанието на ковид пандемијата врз глобалниот систем за храна	Проф.д-р Соња Србиновска
94.	Банки за храна и важноста на безбедноста на донираната храна во РСМ	Проф.д-р Соња Србиновска
95.	Традиционалните млечни производи во развојот на руралниот туризам	Проф. д-р Соња Србиновска
96.	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
97.	Продуктивни карактеристики на некои хибриди F1 домати одгледувани во заштитени простори	Проф. д-р Љубомир Маринковиќ
98.	Сорти за органско лозарство од меѓувидови хибриди	Проф. д-р Крум Бошков
99.	Технологија на текила	Проф. д-р Крум Бошков
100.	Технологија на рум	Проф. д-р Крум Бошков
101.	Производство на гроздова ракија	Проф. д-р Крум Бошков
102.	Сорти за производство на трпезно грозје со покасен период на созревање	Проф.д-р Петар Христов
103.	Период на вегетација на лозата	Проф.д-р Петар Христов
104.	Фенофази кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
105.	Начини на резидба на виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
106.	Зелена резидба кај виновата лоза	Проф.д-р Петар Христов
107.	Производство на лозов калем	Проф.д-р Петар Христов
108.	Застапност на овошните култури во овоштарското производство на Република Македонија во период од 1990 до 2016	Проф. д-р Бојан Поповски
109.	Динамика на производството на јаболки и круши во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
110.	Динамика на производството на праски и кајсии во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
111.	Динамика на производството на цреши и вишни во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски

112.	Динамика на производството на ореви и бадеми во Република Македонија за период од 1990 до 2016 година	Проф. д-р Бојан Поповски
113.	Производство на тутунски расад	Проф. д-р Ромина Кабранова
114.	Анализа на производството на тутун во РМ	Проф. д-р Ромина Кабранова
115.	Производство на тутун – значење за македонското стопанство	Проф. д-р Ромина Кабранова
116.	Квантитативни својства кај некои ориенталски сорти тутун	Проф. д-р Ромина Кабранова
117.	Производство на тутун и влијание врз животната средина	Проф. д-р Ромина Кабранова
118.	Производство на крупнолисни тутуни и примена на механизирани бербата	Проф. д-р Ромина Кабранова
119.	Одржлив развој на водните ресурси во Преспанскиот регион	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
120.	Програми и планови за заштита на водите	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
121.	Стопанисување со сливот на реката Вардар	Проф. д-р Марија Вукелиќ-Шутоска
122.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на квалитетот на житни култури	Проф. д-р Соња Ивановска
123.	Употреба на генетски ресурси за подобрување на домати	Проф. д-р Соња Ивановска
124.	Искористување на генетски ресурси за подобрување на пченица	Проф. д-р Соња Ивановска
125.	-	Проф. д-р Мирјана Јанкуловска
126.	Влијание на редоследот на опрасувањето и генотипот на маториците врз големината на леглото и бројот на одбиени прасиња	Проф. д-р Владо Вукович
127.	Корелација помеѓу должината на периодот од одбивање до оплодување и вкупната животна продукција на маториците	Проф. д-р Владо Вукович
128.	Фенотипски опис на македонската примитивна свиња	Проф. д-р Владо Вукович
129.	Геномска селекција во модерното свињарство	Проф. д-р Владо Вукович

130.	Влијание на генерацискиот интервал и селекцискиот диференцијал врз ефектите на селекцијата кај домашните животни	Проф. д-р Владо Вукович
131.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз резултатот на осемнувањето на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
132.	Влијание на квалитет на спермата на нерезите врз големината на леглото на маториците – морфолошки дефекти	Проф. д-р Владо Вукович
133.	Анализа на пазар на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Ненад Георгиев
134.	Влијание на амбалажирањето врз маркетингот на земјоделско-прехранбени производ/производи	Проф. д-р Ненад Георгиев
135.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделски производ/преработки	Проф. д-р Ненад Георгиев
136.	Конкурентност на производ/претпријатие/сектор	Проф. д-р Ненад Георгиев
137.	Анализа на пазарот на производ/производи (од растително потекло)	Проф. д-р Ненад Георгиев
138.	Методи на контрола на поважните особини кај гојни говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
139.	Матична евиденција на топлокрвни коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
140.	Методи на контрола на репродуктивни параметри кај говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
141.	Креирање збирен селекциски индекс за поважните особини кај црно-бели говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
142.	Фенотипска карактеризација на америчкиот и европскиот холштајн фризиски тип говеда	Проф. д-р Ѓоко Буневски
143.	Оцена на трендови во производството на кравјо млеко	Проф. д-р Ѓоко Буневски
144.	Оцена на трендови во производството на говедско месо	Проф. д-р Ѓоко Буневски
145.	Дефинирање одгледувачки цели за автохтони раси говеда и копитари	Проф. д-р Ѓоко Буневски
146.	Матична евиденција кај топлокрвни раси коњи	Проф. д-р Ѓоко Буневски
147.	Употреба на коњите за хипотерапија	Проф. д-р Ѓоко Буневски
148.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
149.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на растителното производство во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
150.	Образование и развој на човечките ресурси во земјоделството	Проф. д-р Драги Димитриевски

151.	Вработување и кадровско екипирање во земјоделските организации	Проф. д-р Драги Димитриевски
152.	Анализа на мерките од програмата за финансиска поддршка на сточарството во 2020 година	Проф. д-р Драги Димитриевски
153.	Наводнување на винова лоза	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
154.	Определување на водно-физички војства на почвата и режим на залевање на винова лоза во регион	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
155.	Квалитет на вода за наводнување (стандарди во Република Северна Македонија, Европа и Светот)	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
156.	Наводнување на круша	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
157.	Примена на методи за рационално користење на водата во земјоделство	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
158.	Примена на микронаводнување и фертиригација кај овошни култури	Проф. д-р Вјекослав Танасковиќ
159.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои овошни видови	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
160.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои градинарски култури	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
161.	Агроклиматски и фенолошки билтен кај некои вински сорти	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
162.	Климатски специфичности на Повардарскиот реон	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
163.	Значење на климатските показатели	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
164.	Фенолошка програма за набљудување	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
165.	Влијание на природните непогоди врз земјоделското производство	Проф. д-р Сребра Илиќ Попова
166.	Технолошко-економска анализа на производство на пченка	Проф. д-р Татјана Прентовиќ

167.	Распространетост, производство и користење на луцерка <i>Medicago sativa</i> L. – Alfalfa во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
168.	Распространетост, производство и користење на фуражна пченка <i>Zea mays</i> L. во РСМ	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
169.	Агроекономска анализа на производство на силажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
170.	Агроекономска анализа на производство на сенажа	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
171.	Сеани тревници во заштита на животната средина	Проф. д-р Татјана Прентовиќ
172.	Контаминација на почвите со примена на минерални ѓубрива и мерки за заштита	Проф. д-р Татјана Миткова
173.	Минералошки состав на почвата и неговото значење	Проф. д-р Татјана Миткова
174.	Контаминација и мерки против контаминацијата на почвите	Проф. д-р Татјана Миткова
175.	Живи организми во почвата и нивното значење	Проф. д-р Татјана Миткова
176.	Климатски промени – која е улогата на почвата ?	Проф. д-р Татјана Миткова
177.	Улога на железо, бор и цинк врз приносот на виновата лоза	Проф. д-р Марина Стојанова
178.	Влијание на органските ѓубрива врз квалитетот и квантитетот на домати	Проф. д-р Марина Стојанова
179.	Исхрана на спанаќ	Проф. д-р Марина Стојанова
180.	Исхрана на перонско цвеќе	Проф. д-р Марина Стојанова
181.	Методи за земање почвени проби за агрохемиска анализа	Проф. д-р Марина Стојанова
182.	Параметри за утврдување дози ѓубрива	Проф. д-р Марина Стојанова
183.	Исхрана на мешункасти култури	Проф. д-р Марина Стојанова
184.	Физичко хемиски процеси при јаболчно млечна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
185.	Сензорна анализа на виното	Проф. д-р Михаил Петков

186.	Технологија за производство на црвени суви вина	Проф. д-р Михаил Петков
187.	Бистрење на виното	Проф. д-р Михаил Петков
188.	Технологија за производство на бели суви вина	Проф. д-р Михаил Петков
189.	Технологија за производство на коњак	Проф. д-р Михаил Петков
190.	Алкохолна ферментација	Проф. д-р Михаил Петков
191.	Финализација на виното	Проф. д-р Михаил Петков
192.	Пенливи вина	Проф. д-р Михаил Петков
193.	Зреење на виното	Проф. д-р Михаил Петков
194.	Производство на лозова ракија	Проф. д-р Михаил Петков
195.	Вируси кај зелковидни и луковидни култури	Проф. д-р Раде Русевски
196.	Патогени на спроводните садови кај домотот и пиперката	Проф. д-р Раде Русевски
197.	Градба и архитектура на растителните вируси	Проф. д-р Раде Русевски
198.	Генетика кај растителните вируси припадници на фам. <i>Bromoviridae</i>	Проф. д-р Раде Русевски
199.	Економска анализа на производството кај индивидуално земјоделско стопанство во прилепско	Проф. д-р Миле Пешевски
200.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина ... Неготино	Проф. д-р Миле Пешевски
201.	Анализа на продуктивноста на земјоделското земјиште во општина Пробиштип	Проф. д-р Миле Пешевски
202.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Кочани	Проф. д-р Миле Пешевски
203.	Анализа на продуктивноста на земјоделското земјиште во општина Кривогаштани	Проф. д-р Миле Пешевски
204.	Енергетска оцена на земјоделското земјиште во општина Ранковци	Проф. д-р Миле Пешевски
205.	Бизнис план за производство на ?	Проф. д-р Ана Котевска
206.	Планирање во сточарското производство	Проф. д-р Ана Котевска
207.	Нутритивен состав на смрзната малина	Проф. д-р Љубица Каракашова
208.	Технологија и нутритивен состав на сок од зеленчук	Проф. д-р Љубица Каракашова
209.	Технологија и нутритивен состав на путер од лешник	Проф. д-р Љубица Каракашова
210.	Технологија на смрзната пиперка	Проф. д-р Љубица Каракашова

211.	Технологија на сушење на морков	Проф. д-р Љубица Каракашова
212.	Технологија на производство на слатко од диви смокви	Проф. д-р Љубица Каракашова
213.	Производство на печураи Шитаки (shiitake)	Проф. д-р Љубица Каракашова
214.	Технологија на производство и квалитет на концентрат од домати	Проф. д-р Љубица Каракашова
215.	Технологија на производство и нутритивни својства на смрзната брокула	Проф. д-р Љубица Каракашова
216.	Технологија на производство и нутритивни својства на сок од аронија	Проф. д-р Љубица Каракашова
217.	Примена на принципите на одржливо земјоделско производство	Проф. д-р Елизабета Ангелова
218.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
219.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
220.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
221.	Одгледување на свињи отпорни на болести (робусни свињи)	Проф. д-р Димитар Наков
222.	Когнитивно (вродено) однесување на домашните животни од аспект на нивната благосостојба	Проф. д-р Димитар Наков
223.	Автоматско мониторирање на здравјето и однесувањето на животните во фармски услови	Проф. д-р Димитар Наков
224.	Здравствените проблеми како ризик фактор за нарушено однесување на фармските животни	Проф. д-р Димитар Наков
225.	Одгледување на некастрирани нерези	Проф. д-р Димитар Наков
226.	Чување на зеленчуци во Р. Македонија- сегашна состојба и идни перспективи	Проф. д-р Рукие Агич
227.	Технологија на производство на саксиски босилек (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	Проф. д-р Рукие Агич
228.	Можности за подолготрајно чување на зеленчуци со примена на модифицирана и контролирана атмосфера	Проф. д-р Рукие Агич

229.	Современи послебербени практики кај домати	Проф. д-р Рукие Агич
230.	Одгледување на краставички за киселење во услови на Струмичкиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
231.	Производни трошоци за домати во пластеници во услови на скопскиот регион	Проф. д-р Гордана Попсимонова
232.	Системи за контрола на микроклимата во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
233.	Интегрално производство на градинарски култури во заштитени простори	Проф. д-р Гордана Попсимонова
234.	Видови супстрати за беспочвено одгледување	Проф. д-р Гордана Попсимонова
235.	-	Проф. д-р Силвана Манасиевска-Симиќ
236.	Цена на чинење на земјоделски производ	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
237.	Цена на чинење на земјоделска преработка	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
238.	Процена на средства во земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
239.	Сметководство на залихи со примери од земјоделството	Проф. д-р Александра Мартиновска Стојческа
240.	Распространетост на почвите во речниот слив на Радика и Црни Дрим нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
241.	Распространетост на почвите во реонот на општина Гостивар нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
242.	Распространетост на почвите во реонот на општина Берово нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
243.	Распространетост на почвите во реонот на општина Делчево нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
244.	Распространетост на почвите во реонот на општина Куманово и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски

245.	Распространетост на почвите во реонот на општина Струга и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
246.	Механички и хемиски својства на ригосолите во Повардарскиот регион	Проф. д-р Миле Маркоски
247.	Функции на почвата	Проф. д-р Миле Маркоски
248.	Управување со почвата во одржливо земјоделство	Проф. д-р Миле Маркоски
249.	Бијата на почвата – показател за својствата и продуктивноста на почвата	Проф. д-р Миле Маркоски
250.	Распространетост на почвите во реонот на општина Кавадарци и нивното значење за земјоделското производство	Проф. д-р Миле Маркоски
251.	Анализа на ефикасноста на Апигард (Apiguard) врз степенот на инвадираност на пчелните семејства со <i>Varroa destructor</i>	Проф д-р Александар Узунов
252.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф д-р Александар Узунов
253.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф д-р Александар Узунов
254.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф д-р Александар Узунов
255.	Преглед на критериуми за воспоставување и одржување на ген банка на медоносни пчели (<i>Apis mellifera</i> L.)	Проф. д-р Александар Узунов
256.	Компаративна анализа на морфолошки карактеристики на пчелните матици добиени по методите на еднократно и двократно пресадување на ларви	Проф. д-р Александар Узунов
257.	Предности и недостатоци при употреба на феромонски стапици за одредување на трутовски збирни места	Проф. д-р Александар Узунов
258.	Одредување на фреквенција и времетраење на ориентациони и оплодни летови на пчелните матици	Проф. д-р Александар Узунов
259.	Примена на биотехнички методи за контрола на <i>Varroa destructor</i> во пчелните семејства	Проф. д-р Александар Узунов
260.	Традиционален начин на одгледување на медоносни пчели во Македонија	Проф. д-р Александар Узунов
261.	Размножување и одгледување на <i>Rosa sp.</i> L.	Проф.д-р Маргарита Давитковска
262.	Размножување и одгледување на цветниот вид <i>Pelargonium zonale</i> L'Herit	Проф.д-р Маргарита Давитковска

263.	Форсирање на луковичести цветни култури	Проф.д-р Маргарита Давитковска
264.	Производство на цветниот вид <i>Gazania sp. Gaertn.</i>	Проф. д-р Маргарита Давитковска
265.	Самоникнати видови кои се користат како замена за кафе	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
266.	Традиционална употреба на самоникнатите лековити растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
267.	Традиционална употреба на самоникнатите хранливи растенија	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
268.	Самоникнати видови чии цветови и цветни пупки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
269.	Самоникнати видови кои се користат како чај	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
270.	Самоникнати видови чии изртени семки се користат во исхраната	Проф. д-р Елизабета Мискоска –Милевска
271.	Регулирање на порастот на дињата (<i>Cucumis melo L.</i>)	Проф. д-р Звезда Богевска
272.	Калемење на расад од лубеница (<i>Citrulus vulgaris L.</i>) и диња (<i>Cucumis melo L.</i>)	Проф. д-р Звезда Богевска
273.	Производство, послебербени практики и стандарди за квалитет на шпаргла (<i>Asparagus officinalis L.</i>)	Проф. д-р Звезда Богевска
274.	Мерење на потрошувачка на гориво во лозаро-овоштарско производство во индивидуален сектор	Проф. д-р Живко Давчев
275.	Програма при разработка и редовно одржување на погонски земјоделски машини	Проф. д-р Живко Давчев
276.	Вкупните трошоци за одржување на земјоделската механизација во...	Проф. д-р Живко Давчев
277.	Експлоатациони карактеристики на линија на машини за примарна преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев

278.	Потрошувачка на енергија на линијата машини за преработка на грозје	Проф. д-р Иле Цанев
279.	Вкупни трошоци за одржување и сервисирање на процесната техника	Проф. д-р Иле Цанев
280.	Складирање и чување на житни производи	Проф. д-р Дане Бошев
281.	Технологија на леб тип „Тонус“	Проф. д-р Дане Бошев
282.	Нови типови на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
283.	Енергетска, хранлива и лековита вредност на леб и пецива	Проф. д-р Дане Бошев
284.	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
285.	Определување на канабиноиди во <i>Cannabis sativa</i> L. со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
286.	Хроматографски методи за определување на хлорогена киселина во кафе	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
287.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во кинеска урма	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
288.	Хроматографски методи за определување на витамин С во храна	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
289.	Функција и безбедност на најчесто употребуваните адитиви во безалкохолни пијалаци	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
290.	Определување на бензоати и сорбати во безалкохолни пијалаци со помош на течна хроматографија	Проф. д-р Ленче Велкоска-Марковска
291.	Методи за контрола на млечност кај кози	Проф. д-р Кочо Порчу
292.	Биолошка разновидност во овчарството	Проф. д-р Кочо Порчу
293.	Биолошка разновидност во козарството	Проф. д-р Кочо Порчу
294.	Пазарен неуспех – Екстерналии во земјоделството	Проф. д-р Емељ Туна
295.	Пазарни структури во земјоделството – случај на олигопол	Проф. д-р Емељ Туна
296.	Економска евалуација на екстерналии кај одредени видови растенија	Проф. д-р Емељ Туна
297.	Пазарни структури во земјоделството - совршена конкуренција	Проф. д-р Емељ Туна
298.	Од економија во развој до развиена економија – примери од светот и прогресот на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна

299.	Социо-економските фактори што влијаат на руралната сиромаштија	Проф. д-р Емељ Туна
300.	Невработеноста кај младите во руралните средини	Проф. д-р Емељ Туна
301.	Осврт на политиката за економски развој на Северна Македонија	Проф. д-р Емељ Туна
302.	Анализа на пазарот на производ/производи (од животинско потекло)	Проф. д-р Марина Нацка
303.	Однесување на потрошувачите при избор на земјоделско-прехранбен производ	Проф. д-р Марина Нацка
304.	Анализа на вредносен синџир во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
305.	Анализа на синџир на понуда во земјоделско-прехранбениот сектор	Проф. д-р Марина Нацка
306.	Анализа на кредитните услови за земјоделските стопанства	Проф. д-р Ана Симоновска
307.	Анализа на методи за оценување на ефикасноста на инвестициите со примери од земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
308.	Тестирање на ефикасноста на современите алатки за собирање податоци за економски анализи во земјоделството	Проф. д-р Ана Симоновска
309.	Споредбена финансиска анализа на земјоделски претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
310.	Проценување на финансиската нестабилност кај земјоделските претпријатија	Проф. д-р Ана Симоновска
311.	Понуда на финансиски производи во земјоделството – Економска теорија на банките	Проф. д-р Ана Симоновска
312.	Методи на прибирање податоци за агроекономски анализи	Проф. д-р Ана Симоновска
313.	Определување на содржината на вкупни полифеноли во шеќерна пченка	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
314.	Определување на ацесулфам К во енергетски пијалаци со примена на HPLC	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
315.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во компир	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
316.	Спектрофотометриско определување на вкупни полифеноли во домати	Проф. д-р Мирјана С. Јанкуловска
317.	-	Проф. д-р Драгослав Коцевски
318.	Приватизација во стопанството – примери од земјоделството	Доц. д-р Ристо Еленов
319.	Извори на финансирање и цена на капитал	Доц. д-р Ристо Еленов

320.	Глобалзација-поим, фактори, перспективи	Доц. д-р Ристо Еленов
321.	Финансиско работење на претпријатието	Доц. д-р Ристо Еленов
322.	Споредба на малите и средни претпријатија	Доц. д-р Ристо Еленов
323.	-	Проф. д-р Драги Таневски
324.	Елементи на баланс на состојба на растителна фарма	Доц. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
325.	Анализа на деловното окружување – примена на SWOT анализа	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
326.	Анализа на профитабилноста на индивидуално земјоделско стопанство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
327.	Осигурување на растително производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
328.	Осигурување на сточарско производство	Проф. д-р Ивана Јанеска-Стаменковска
329.	Технологија на производство на комбуха	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
330.	Нутритивни и сензорски својства на сушен домат	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
331.	Контрола на квалитет на кисела зелка	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
332.		
333.	Сензорски и нутритивни својства на сок од вишна	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
334.	Нутритивни и сензорски својства на компот од вишни	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
335.	Нутритивни и сензорски својства на малиџано	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
336.	Примена на засладувачи во производство на освежителни пијалаци	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
337.	Спортски и енергетски пијалаци, сличности и разлики	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска

338.	Утврдување на квалитет на минерални води	Доц. д-р Фросина Бабановска-Миленковска
339.	Реолошки својства на сладолед	Проф. д-р Душица Санта
340.	Предности и недостатоци кај различни видови на пакувања на сирењата	Проф.д-р Душица Санта
341.	Производство на пробиотски сирења	Проф.д-р Душица Санта
342.	Производно - технолошки карактеристики на доцни трпезни сорти	Доц-др Златко Прцуловски
343.	Ампелографска споредба на сортите каберне совинјон, каберне франк и мерло	Доц-др Златко Прцуловски
344.	Карактеристики на групата сорти бургундец (Pinot)	Доц-др Златко Прцуловски

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