

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
Дата подписания: 26.04.2021 13:15:53
Уникальный программный ключ:
5b8335c1f3d4e7bd91a51b28834cdf2b81866538

Приложение 1



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова»

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета
Шьюрова Н.А. /Шьюрова Н.А./
«30» *августа* 2018г.

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Направление подготовки	35.03.04 Агрономия
Направленность (профиль)	Защита растений и фитосанитар- ный контроль
Квалификация выпускника	Бакалавр
Выпускающая кафедра	Защита растений и плодоовощевод- ство

Разработчики: зав. кафедрой Еськов И.Д.

И.Д.
(подпись)

Саратов 2018

Содержание

1. Основные положения.....	3
2. Государственные аттестационные испытания.....	3
3. Требования, предъявляемые к ВКР.....	3
4. Порядок размещения текстов ВКР в электронно-библиотечной системе университета и их проверки на объём заимствования.....	5
5. Материалы для оценки результатов государственного экзамена, ВКР и результатов их защиты.....	7
Приложения.....	8

1. Основные положения

1.1. Программа государственной итоговой аттестации по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль** разработана на основании Положения о государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, утверждённого приказом ректора от 29 августа 2017 г. № 552-ОД, а также Порядка разработки (актуализации) программ государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, утверждённого приказом ректора от 29 августа 2017 г. № 552-ОД.

1.2. Объём государственной итоговой аттестации по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль** составляет 6 зачетных единиц.

2. Государственные аттестационные испытания

2.1. Государственная итоговая аттестация обучающихся по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль** проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (далее – ВКР).

2.2. Государственные аттестационные испытания проводятся в сроки, установленные календарным учебным графиком по основной профессиональной образовательной программе.

2.3. Защита ВКР по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль** проводится на территории ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ (далее – университет).

3. Требования, предъявляемые к ВКР

3.1. Выпускная квалификационная работа (далее – ВКР) – это форма итоговой аттестации обучающегося, завершающего процесс освоения ОПОП, представляющая собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности в области и (или) сфере, устанавливаемой основной профессиональной образовательной программой, утверждённой решением Ученого совета ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ от 30 августа 2018 г. протокол №1.

3.2. По направлению **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль** допускается выполнение ВКР в виде выпускной квалификационной работы

3.3. Основными форматами ВКР являются:

– академический формат – исследование, осуществляемое в целях получения новых знаний о структуре, свойствах и закономерностях изучаемого объекта (явления).

3.4. Примерный перечень тем ВКР по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** профиль **Защита растений и фитосанитарный контроль**:

1. Технология возделывания огурца в защищенном грунте и его защита от белокрылки в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
2. Вредители малины и меры борьбы с ними в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
3. Биологические особенности яблонной плодовой и защита от неё семечкового сада в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
4. Защита яблоневого сада от листогрызущих вредителей в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
5. Вредная черепашка в Поволжье и меры борьбы с ней.
6. Агробиологическое обоснование защиты зерновых культур от твёрдой головки в условиях НИСХ Юго-Востока.
7. Биоэкологические особенности колорадского жука и меры борьбы с ним в условиях Новобурасского района Саратовской области
8. Вредители генеративных органов яблони и меры борьбы с ними в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
9. Агробиологическое обоснование защиты сои от вредных организмов в условиях Рязанской области
10. Вредители малины и меры борьбы с ними в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
11. Совершенствование защиты малины от болезней в условиях Саратовского района Саратовской области
12. Особенности биологии зимней пяденицы и меры борьбы с ней в Саратовском районе Саратовской области.
13. Особенности биологии яблонной моли и меры борьбы с ней в Саратовском районе Саратовской области.
14. Эффективность борьбы с вредителями в насаждениях яблони УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
15. Приемы защиты нута от комплекса вредителей в системе ресурсосберегающих агротехнологий Саратовской области
16. Совершенствование приемов защиты льна от основных болезней и вредителей в Среднем Поволжье
17. Меры борьбы с трипсом в системе защиты пшеницы в условиях Поволжья

18. Вредоносность хлебных клопов на яровой пшенице в условиях саратовского Левобережья и меры борьбы с ними
19. Миграции вредителей зернового агроценоза в период вегетации озимой и яровой пшеницы
20. Комплексная защита подсолнечника от болезней в условиях Новобураского района Саратовской области.
21. Комплекс листогрызущих вредителей яблоневого сада и меры борьбы с ними.
22. Вредоносность скрытностеблевых вредителей на посевах зерновых культур при различных системах обработки почвы в условиях Саратовской области.
23. Защита зерновых колосовых от вредителей и болезней в условиях Саратовской области
24. Доминантные вредители посевов озимой пшеницы и меры борьбы с ними в условиях Ровенского района Саратовской области
25. Защита подсолнечника от болезней в условиях Ровенского района Саратовской области
26. Защита яблони от яблонной плодовой гнили в условиях Саратовской области
27. Комплекс вредителей на посевах ячменя в условиях Саратовской области
28. Защита овощных культур от вредителей в условиях Саратовской области
29. Защита растений капусты белокочанной от вредителей в условиях Энгельсского района Саратовской области.
30. Особенности защиты растений картофеля от грибных болезней в условиях Энгельсского района Саратовской области.
31. Приемы защиты лука репчатого от болезней в условиях УНПК «Агроцентр» г. Саратова.
32. Приемы защиты растений озимой пшеницы от грибных заболеваний в условиях Саратовской области.
33. Приемы защиты поздней капусты от капустной тли в условиях Саратовской области.
34. Приемы защиты овса от головни в условиях Саратовской области.
35. Приемы защиты поздней капусты от капустной тли в условиях Саратовской области.
36. Приемы защиты овса от головни в условиях Саратовской области.
37. Устойчивость к болезням различных сортов картофеля в условиях Саратовской области
38. Особенности защиты растений огурца от грибных заболеваний в условиях зимних теплиц в условиях Саратовской области.
39. Приемы защиты капусты белокочанной от болезней в условиях Саратовской области.
40. Эффективность применения гербицидов в посевах кукурузы в условиях Энгельсского района Саратовской области
41. Защита ржи от основных вредителей в условиях Энгельсского района Саратовской области

42. Особенности защиты льна от сорной растительности в условиях Энгельсского района Саратовской области
 43. Защита посевов овса от сорной растительности в условиях Энгельсского района Саратовской области
 44. Меры борьбы с вредной черепашкой на яровой пшенице в условиях Саратовской области
 45. Защита посевов подсолнечника от сорной растительности в условиях Саратовской области
 46. Особенности защиты растений проса от сорной растительности в условиях Саратовской области
 47. Приемы защиты растений гречихи от основных болезней в условиях Саратовской области
 48. Защита черной смородины от мучнистой росы в условиях Саратовской области
 49. Защита малины от грибных заболеваний в условиях ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова УНПК «Агроцентр»
 50. Защита томата от вредных организмов в ИП «Мокринский М.В.» Балашовского района Саратовской области
 51. Защита подсолнечника от грибных заболеваний в условиях Балтайского района Саратовской области
 52. Защита семечковых культур от плодовой гнили в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова
 53. Защита садовой земляники от белой гнили в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова
 54. Защита виноградного питомника от вредных объектов в условиях ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова УНПК «Агроцентр»
 55. Защита нута от фузариозного увядания в условиях ИП «Глава КФХ Ульяновкин В.Е.» Балаковского района
 56. Защита гороха от серой гнили в условиях ИП «Глава КФХ Ульяновкин В.Е.» Балаковского района
 57. Защита люцерны от грибных заболеваний в ЭкоНива-АПК Холдинг ООО «Ока Молоко-Восточное»
 58. Защита ржи от стеблевой ржавчины в условиях Саратовской области
 59. Борьба с гельминтоспориозом на зерновых культурах в условиях Саратовской области
- 3.5. Требования к структуре, порядок выполнения и оформления ВКР представлены в методических указаниях для выполнения ВКР (приложение 2).

4. Порядок размещения текстов ВКР в электронно-библиотечной системе университета и их проверки на объём заимствования

4.1. Тексты ВКР по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль**, за исключением текстов ВКР, содержащих сведения, составляющие государ-

ственную тайну, размещаются в электронно-библиотечной системе (далее – ЭБС) университета и проверяются на объём заимствования.

4.2. Заведующие выпускающими кафедрами назначают ответственных за размещение текстов ВКР в ЭБС университета и их проверку на наличие неправомерного заимствования, и необоснованного цитирования в системе «ВКР-ВУЗ» из числа профессорско-преподавательского состава кафедры.

4.3. Проверка текстов ВКР на наличие неправомерного заимствования и необоснованного цитирования осуществляется в сроки не менее 3-х дней до защиты с использованием системы «ВКР-ВУЗ».

4.4. Правомерно заимствованными могут быть следующие материалы:

- официальные документы федеральных государственных органов и органов местного самоуправления муниципальных образований, в том числе законов, других нормативных актов, судебные решения, иные материалы законодательного, административного и судебного характера, официальные документы международных организаций, а также их официальные переводы;
- государственные символы и знаки (флаги, гербы, ордена, денежные знаки и тому подобное), а также символы и знаки муниципальных образований;
- произведения народного творчества (фольклор), не имеющие конкретных авторов;
- сообщения о событиях и фактах, имеющие исключительно информационный характер;
- устойчивые выражения;
- ранее опубликованные материалы автора работы (самоцитирование).

4.5. Не считаются воспроизведением / цитированием включенные в текст ВКР:

- - исходные формулы, шапки типовых таблиц, графиков и диаграмм, библиографические описания источников (кроме списков использованных источников, воспроизведенных большими фрагментами или целиком);
- - фрагменты нормативных правовых актов и локальных актов организаций, предприятий, включенные в текст ВКР в качестве иллюстраций и примеров (при соблюдении правил цитирования).

4.6. В случае если объем заимствованного текста в ВКР превышает суммарный допустимый предел, то цитируемые фрагменты целесообразно переносить в приложения, в частности в случае цитирования нормативных правовых актов и локальных актов организаций, предприятий, учреждений.

4.7. Если ВКР содержит оригинального текста менее 60% от общего объема работы, она должна быть возвращена обучающемуся на доработку и пройти повторную проверку не позднее 3 календарных дней до даты защиты.

4.8. Использование заимствованного текста без ссылки на автора и (или) источник заимствования в ВКР не допускается.

При использовании в тексте ВКР идей или разработок, принадлежащих соавторам, коллективно с которыми были написаны документы, автор обязан отметить это обстоятельство в тексте работы. Указанные ссылки должны де-

латься также в отношении документов автора, выполненных им как единолично, так и в соавторстве.

4.9. Размещению в ЭБС университета в течение 10-ти дней после защиты ВКР подлежат тексты ВКР обучающихся, по итогам защиты которых получены положительные оценки, за исключением работ, содержащих сведения, составляющих государственную тайну.

4.10. Доступ к текстам ВКР должен быть обеспечен в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом изъятия производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, в соответствии с решением правообладателя.

4.11. В случае наличия в ВКР производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, такие сведения изымаются из электронной версии ВКР на основании решения заседания выпускающей кафедры при наличии обоснования руководителя ВКР. Обоснование составляется и подписывается руководителем ВКР в произвольной форме.

4.12. Обоснование руководителя ВКР об исключении из электронной версии ВКР необходимых сведений вкладывается в пояснительную записку сброшюрованной ВКР. При изъятии руководителем ВКР таких сведений из электронного варианта ВКР в тексте работы (на изъятых страницах) делается соответствующая запись «сведения изъяты».

5. Материалы для оценки результатов государственного экзамена, ВКР и результатов их защиты

Материалы для оценки ВКР и результатов их защиты представлены в виде оценочных материалов для проведения ГИА (приложение 2).

*Программа рассмотрена на заседании:
кафедры Защита растений и плодоовоще-
водство
«30» августа 2018 года (протокол № 1).*