

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГОУ ВО «Саратовский государственный университет имени Н.И. Вавилова»

Дата подписания: 21.10.2024 12:02:21

Уникальный программный ключ:

528682d78e671e566ab0701fe1ba2172f735a12



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

УТВЕРЖДАЮ

Декан Факультета

 /Нейфельд В.В./

2024 г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Направление подготовки	35.03.04 Агрономия
Направленность (профиль)	Защита растений и фитосанитарный контроль
Квалификация выпускника	Бакалавр
Ведущая кафедра	Защита растений и плодовоовощеводство

Разработчик: профессор, Еськов И.Д.



(подпись)

Саратов 2024

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...	6
5. Материалы для оценки результатов государственного экзамена, ВКР и результатов их защиты	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 Вавиловский университет от 30 августа 2022 г. № 57-ОД, а также Порядка разработки (актуализации) программ государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в соответствии с актуализированными ФГОС ВО в ФГБОУ ВО Вавиловский университет от 30 августа 2022 г. № 57-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 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 Вавиловский университет (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 13 апреля 2022 г. протокол №7.

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** направленность (профиль) **Защита растений и фитосанитарный контроль**:

1 Технология возделывания и защита томатов от болезней в УНПК Агроцентр ФГБОУ ВО Вавиловский университет

2 Обоснование защиты проса от комплекса сосущих вредителей в условиях Саратовской области

3 Вредители картофеля и меры борьбы с ними в условиях Саратовской области

4 Технология возделывания и защита подсолнечника от доминирующих вредителей в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

5 Особенности технологии возделывания огурцов и их защита от вредных организмов в условиях защищённого грунта УНПК Агроцентр

6 Защита ячменя от корневых гнилей и хлебной блошки в условиях Саратовской области

7 Вредители сои и меры борьбы с ними в условиях орошения Саратовской области

8 Разработка приёмов создания и защиты розария от болезней на территории СГМУ им. В.И. Разумовского

9 Защита льна от вредных организмов в УНПО "Поволжье" ФГБОУ ВО Вавиловский университет

10 Интегрированная защита сои от сорной растительности в условиях УНПО "Поволжье" ФГБОУ ВО Вавиловский университет

11 Приемы защиты нута от комплекса вредителей и болезней в системе ресурсосберегающих агротехнологий Саратовской области

12 Вредоносность яблонной плодовой гнили и меры борьбы с ней в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

13 Особенности биологии яблонной плодовой гнили и меры борьбы с ней в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

14 Особенности биологии яблонного пилильщика и меры борьбы с ним в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

15 Особенности биологии кольчатого коконопряда и меры борьбы с ним в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

16 Защита яровой пшеницы от комплекса вредителей в условиях

- УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 17 Защита озимой пшеницы от доминантных вредителей в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 18 Защита посевов кукурузы от болезней в условиях Саратовской области
- 19 Защита посевов льна от вредных объектов в условиях саратовской области
- 20 Защита посевов озимой пшеницы от болезней и сорняков в условиях саратовской области
- 21 Защита кукурузы от сорной растительности в условиях Саратовской области
- 22 Основные вредители в посевах сои и меры борьбы с ними в условиях Саратовской области
- 23 Защита подсолнечника от болезней в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 24 Защита яблоневого сада от листогрызущих вредителей от вредителей в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 25 Основные вредители подсолнечника и меры борьбы с ними в условиях Саратовской области
- 26 Защита огурца от мучнистой росы в условиях защищенного грунта УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 27 Защита огурца от вредителей в условиях защищенного грунта УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 28 Защита кукурузы от хлопковой совки в условиях Саратовской области
- 29 Защита посевов ячменя от вредителей в условиях Духовницкого района Саратовской области
- 30 Защита малины от вредителей в условиях Саратовской области
- 31 Защита свеклы от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 32 Защита ячменя от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 33 Защита проса от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 34 Защита яровой пшеницы от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 35 Защита моркови от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 36 Защита яблони от грибных заболеваний в условиях Саратовской области
- 37 Защита перца от основных вредителей в условиях УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Вавиловский университет
- 38 Особенности защиты яровой мягкой пшеницы от сорной

растительности в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

39 Защита озимой пшеницы от мучнистой росы в условиях Саратовской области

40 Эффективность применения гербицидов на посевах яровой твердой пшеницы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

41 Эффективность применения гербицидов на посевах гороха в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Вавиловский университет

42 Защита моркови от основных болезней в условиях Саратовской области

43 Защита капусты белокочанной от основных вредителей в условиях Саратовской области

44 Биологизированная защита огурца от комплекса вредных организмов в условиях защищенного грунта.

45 Биологизированная защита томата от комплекса вредных организмов в условиях защищенного грунта.

46 Защита овощных культур в защищенном грунте от паутинного клеща.

47 Защита винограда от комплекса вредных организмов в степной зоне Нижнего Поволжья.

3.5. Требования к структуре, порядок выполнения и оформления ВКР представлены в методических указаниях для выполнения ВКР (приложение 2).

3.6. 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 государственную 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 делаться 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 3).

*Программа рассмотрена на заседании:
кафедры Защита растений и плодовоовощеводство
«14» июня 2024 года (протокол № 10).*