ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Дата подписания: 18.11.2021 15:17:58

Уникальный грограммный ключ: 5b8335c1f3dce7bd91a51b2834cdr2b81866358 СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



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

УТВЕРЖЛАЮ

Приложение 1

Декан факультета) Кии . /Нейфельд В.В./

#### ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Направленность (профиль) Агрономия

Квалификация выпускника Бакалавр

Растениеводство, селекция и

генетика Выпускающие кафедры

Земледелие, мелиорация и

агрохимия

Разработчики: зав. кафедрой Шьюрова Н.А.

зав. кафедрой Уполовников Д.А.

(подпись)

(ибдпись)

Саратов 2021

### Содержание

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

#### 1. Основные положения

- 1.1. Программа государственной итоговой аттестации по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Агрономия** 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) **Агрономия** составляет 6 зачетных единиц.

#### 2. Государственные аттестационные испытания

- 2.1. Государственная итоговая аттестация обучающихся по направлению подготовки **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Агрономия** 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) **Агрономия** 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 29 августа 2019 г. протокол №1.
- 3.2. По направлению **35.03.04 Агрономия** направленность (профиль) **Агрономия** 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) **Агрономия**:
- Эффективность приемов основной обработки почвы при возделывании ячменя в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области
- Влияние основной обработки почвы на урожайность овса в условиях ИП Глава К(Ф)Х Губанов Рустам Ришатович Петровского района Саратовской области
- Влияние основной обработки почвы на урожайность кукурузы в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области
- Влияние предшественников на урожайность ячменя в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области
- Влияние предшественников на плодородие темно-каштановой почвы и урожайность яровой пшеницы в условиях ИП Главы К(Ф)Х Шалдыбин Андрей Николаевич Энгельсского района Саратовской области.
- Формирование урожайности и качества зерна яровой пшеницы под влиянием некорневых подкормок в условиях ИП Главы К(Ф)Х Шалдыбин Андрей Николаевич Энгельсского района Саратовской области.
- Влияние приёмов обработки почвы и различных доз минеральных удобрений на плодородие тёмно-каштановой почвы и урожайность яровой пшеницы в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области
- Повышение адаптации нута при минимизации основной обработки темно-каштановой почвы в УНПО «Поволжье»
- Влияние органического микроэлементного комплекса на продуктивность озимой пшеницы в условиях ИП Глава КФХ Шингиряев Рустам Зякиевич Петровского района Саратовской области
- Сравнительная оценка способов основной обработки почвы и агрохимикатов в технологии возделывания нута в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района.
- Средообразующая роль при выращивании кормовых трав в условиях ИП Глава К(Ф)Х Безверхный Андрей Федосьевич Саратовского района Саратовской области.
- Ресурсосберегающие технологии при выращивании кормовых культур в условиях ИП Глава К(Ф)Х Саитова Татьяна Дмитриевна Советского района Саратовской области.

- Влияние предшественников на плодородие почвы и урожайность ячменя на фоне применения агрохимикатов в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области.
- Повышение эффективности минерального питания нута при возделывании на темно-каштановой почве в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области
- Влияние органического микроэлементного комплекса на урожайность сои при орошении в условиях УНПО "Поволжье" Энгельсского района Саратовской области
- Динамика урожайности яровой пшеницы по различным предшественникам
- Влияние различных предшественников на плодородие темнокаштановой почвы и урожайность озимой пшеницы в условиях ИП Глава К(Ф)Х Губер Дмитрий Анатольевич Энгельсского района Саратовской области.
- Влияние различных доз фосфогипса на продуктивность сои при орошении в условиях УНПО "Поволжье" Энгельсского района Саратовской области
- Приемы повышения адаптации яровой пшеницы при минимизации основной обработки почвы и применения гербицида в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района.
- Оптимизация условий произрастания озимой пшеницы по различным предшественникам на каштановой почве в условиях ИП Глава К(Ф)Х Саитова Татьяна Дмитриевна Советского района Саратовской области.
- Влияние различных предшественников при некорневой подкормке удобрениями на урожайность озимой пшеницы в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области.
  - Влияние кормовых трав на плодородие темно-каштановой почвы
- Влияние предшественников на плодородие почвы и урожайность яровой пшеницы на фоне применения агрохимикатов в условиях УНПО «Поволжье» Энгельсского района Саратовской области.
- Эффективность применения гербицидов на сое при орошении в условиях УНПО "Поволжье" Энгельсского района Саратовской области.
- Оценка продуктивности различных гибридов кукурузы в условиях OOO «Проагротех»
- Продуктивность сои в зависимости от совершенствования элементов технологии на южных черноземах Правобережья Саратовской области
- Совершенствование технологии возделывания озимой пшеницы в ООО «Солнечное» Энгельсского района Саратовской области
- Влияние ростостимулирующих препаратов на урожайность и качество семян чечевицы тарелочной в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

- Влияние различных доз минеральных удобрений на продуктивность эспарцета в условиях ООО «Наша Марка» Самойловского района Саратовской области
- Совершенствование технологии возделывания сорго на зерно в условиях Саратовского Правобережья
- Влияние минеральных удобрений на урожайность кукурузы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания подсолнечника в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания чечевицы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания сафлора в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Агробиологическая оценка гибридов кукурузы в условиях ФГБНУ «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы»
- Влияние минеральных удобрений на урожайность различных сортов ячменя в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Агробиологическая оценка сортов озимой пшеницы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания могара в условиях ФГБНУ «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы»
- Совершенствование технологии возделывания сафлора в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания суданской травы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Совершенствование технологии возделывания льна масличного в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Экологическое испытание различных сортов гороха в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Агробиологическая оценка сортов сои в условиях ФГБНУ «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы»
- Совершенствование технологии возделывания кормовых культур в чистых и смешанных посевах в условиях ФГБНУ «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы»
- Оценка продуктивности различных гибридов подсолнечника в условиях ООО «Авангард-Агро» Марксовского района Саратовской области
- Сравнительная продуктивность сортов яровой твердой пшеницы в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
- Влияние листовых подкормок на урожайность различных сортов сои в условиях УНПО «Поволжье» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

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) **Агрономия**, 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 BKP:
- - 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 перено-

сить 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 научнотехнической 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 «Земледелие, мелиорация и агрохимия»

«29» августа 2021 года (протокол № 12). кафедры «Растениеводство, селекция и генетика»

«25» июня 2021 года (протокол № 15).