МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
/Фатыхов И.Ш./
2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская)

Направление подготовки: 35.06.01 Сельское хозяйство

Направленность: Агрофизика

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная/заочная

Содержание

1	Цели и задачи практики по получению профессиональных умений и				
	опыта профессиональной деятельности (педагогической)	3			
2	Место практики в структуре ООП	3			
3	Требования к результатам освоения практики	4			
4	Объем и содержание практики	4			
5	Отчетная документация по практике	5			
6	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	5			
O	Интернет				
7	Перечень литературы	5			
8	Методические указания для обучающихся по освоению практики	6			
9	Особенности прохождения практики лицами с ограниченными воз-	7			
9	можностями здоровья				
10	Перечень информационных технологий	8			
11	Материально-техническое обеспечение	9			
	приложения	10			

1. Цели и задачи практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской)

Цель практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской) (далее – практика, научно-исследовательская практика) – формирование у аспирантов общепрофессиональных и профессиональных компетенций, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки, овладение умениями и навыками самостоятельно ставить задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретение и развитие навыков ведения научно-исследовательской работы

В задачи практики входит:

- вести поиск источников литературы с привлечением современных информационных технологий;
- формулировать и решать задачи, возникающие в процессе выполнения научно-исследовательской работы;
- адекватно выбирать соответствующие методы исследования исходя из задач темы аспирантской диссертации;
- применять современные информационные технологии при организации и проведении научных исследований;
- осуществлять подбор необходимых материалов для выполнения выпускной научно-исследовательской квалификационной работы;
- проводить статистическую обработку экспериментальных данных, анализировать результаты и представлять их в виде завершенных научно-исследовательских разработок.

Способ проведения: Стационарная Форма проведения: Непрерывная

2. Место научно-исследовательской практики в структуре ООП

Практика относится к блоку Б2 «Практики». Проводится в 8 семестре при очной форме обучения и в 10 семестре при заочной форме обучения.

Практика базируется на изучении таких дисциплин, как «Методология научных исследований в агрономии», «Современные информационно-компьютерные технологии в науке и образовании», «Агропочвоведение», «Агрофизика», «Рекультивация нарушенных земель».

Практика является основополагающей для научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

3. Требования к результатам освоения практики

В результате прохождения научно-исследовательской практики аспирант должен овладеть следующими компетенциями:

<u>- владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в области сельского хозяйства, агрономии, почвоведения, агрохимии, агрофизики (ОПК-1);</u>

Знания, умения, навыки, формируемые по компетенции в рамках практики.

- способность к разработке новых методов исследования и их применению в области сельского хозяйства, агрономии, защиты растений, селещии и генетики сельскохозяйственных культур, почвоведения, агрохимии, ландшафтного обустройства территорий, технологий производства сельскохозяйственной продукции с учетом соблюдения авторских прав (ОПК-3);
- <u>- владеть современными информационными и образовательными технологиями, готовностью к их применению в научной деятельности и преподавательской практике при реализации основных образовательных программ в вузе (ПК-1).</u>

Аспирант должен знать: методологию исследования в области агрофизики с использованием современных методов исследований и информационно-коммуникационных технологий;

Аспирант должен уметь: самостоятельно осуществлять комплексные исследования в области агрофизики с использованием современных методов исследований и информационно-коммуникационных технологий;

Аспирант должен владеть современными методами комплексных исследований и информационно-коммуникационными технологиями в области агрофизики с использованием современных методов исследований и информационно-коммуникационных технологий.

4. Объем и содержание практики

Общая трудоемкость научно-исследовательской практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

№	Форми-	Разделы	Виды работы, на практике включая	Ко-	Формы те-
Π/	руемые	(этапы)	самостоятельную работу и трудоем-	личе-	кущего кон-
П	компе-	практики	кость	ство	троля
	тенции			часов	
1.	ОПК-1,	Организа-	- определение цели и задач практики,	4	Собеседова-
	ПК-1	ционный	- ознакомление с отчетной документа-		ние,
		,	цией;		индивиду-
			- составление индивидуального зада-		альное зада-
			ния и рабочего графика (плана) на пе-		ние, подпись
			риод прохождения практики;		в журнале по
			- прохождение инструктажа по технике		технике
			безопасности.		безопасно-
					сти

2.	ОПК-1, ПК-1	Научно- исследова- тельский	- анализ, систематизация и обобщение научных источников и патентов по теме исследования; - проведение экспериментальных исследований (теоретических и/или практических);	40	Отчет, дневник,
3.	ОПК-1, ПК-1	Обработка и анализ полученной информа- ции	 анализ и обработка результатов исследований; апробация результатов исследований; внедрение результатов исследований 	40	Отчет, дневник,
4.	ОПК-1, ПК-1	Заключи- тельный	Подготовка отчетной документации	24	Отчет, дневник, отзыв руко- водителя

5. Отчетная документация по практике

Промежуточная аттестация по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: зачет с оценкой. По результатам практики обучающиеся предоставляют отчетную документацию в отдел аспирантуры.

- Индивидуальный план (приложение 2)
- Дневник по практике (приложение 3);
- Отчет по практике (приложение 4);
- Отзыв руководителя практики (приложение 5);

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

- 1. http://elib.izhgsha.ru/ ЭБС ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА.
- 2. http://portal.izhgsha.ru Интернет-портал ФГБОУ ВО «Ижевская ГСХА».
- 3. http://lib.rucont.ru Электронная библиотечная система.
- 5. http://elibrary.ru Научная электронная библиотека E-library.
- 6. http://lib.rucont.ru ЭБС «Руконт».
- 7. <u>https://e.lanbook.com</u> ЭБС издательства «Лань»

7. Перечень литературы

- а) обязательная литература:
- 1. Фатыхов И.Ш. Государственный экзамен: методические указания / И.Ш. Фатыхов, Е.В. Корепанова; ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА. Ижевск : ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. 18 с.
- 2. Фатыхов И.Ш. Современные проблемы в агрономии: учебное пособие / И.Ш. Фатыхов, Е.В. Корепанова, В.Г. Колесникова, В.Н. Гореева. Ижевск:

ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014. – Режим доступа: http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=19880&id=13136

- 3. Научные основы системы ведения сельского хозяйства в Удмуртской Республике. Книга 3. Адаптивно-ландшафтная система земледелия / Науч. ред.: В.М. Холзаков и др. Ижевск : РИО ИжГСХА, 2002. 479 с.
- 4. Кузин, Е.Н. Почвоведение с основами геологии / Н.П. Чекаев, Е.Е. Кузина, Е.Н. Кузин .— 2012 http://rucont.ru/efd/190656?cldren=0
- 5. Ковриго, В.П. Почвоведение с основами геологии: [учебник] / И.С. Кауричев, Л.М. Бурлакова, В.П. Ковриго .— 2-е изд., перераб. и доп. М.: КолосС, 2008 .— (Учеб-ники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений) .— ISBN 978-5-9532-0483-5 http://rucont.ru/efd/227331?cldren=0
- 6. Кирюшин В.И. Классификация почв и агроэкологическая типология земель. СПб.: Лань. 2016. Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/71751/#4

б) дополнительная литература:

- 1. Методики агрономических исследований: учебно-методическое пособие / Сост. А.М. Ленточкин и др. Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2018. Режим доступа: http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=19880&id=22642
- 2. Методология научных исследований в агрономии: учебное пособие / Сост. А.М. Ленточкин и др. Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2015. Режим доступа: http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=19880&id=13386
- 3. Кордонская И.Б. Общая педагогика [Электронный ресурс] : конспект лекций / И.Б. Кордонская. Самара : Изд-во ПГУТИ, 2015 .— 58 с. Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/319729
- 4. ОБЩЕЕ ПОЧВОВЕДЕНИЕ / Н.А. Фомин, Н.П. Чекаев, А.Н. Арефьев, А.Ю. Кузнецов. Пенза: РИО ПГСХА, 2014 http://rucont.ru/efd/268974?cldren=0
- 5. Анилова, Л. В. Практика по почвоведению : учеб. пособие / Л. В. Анилова .— Оренбург : ОГУ, 2012 http://rucont.ru/efd/202353?cldren=0
- 6. Воропаев, С. Б. Словарь терминов и понятий по почвоведению : толковый словарь / Воропаев С. Б., Верхошенцева Ю. П., С. Б. Воропаев .— Оренбург : ОГУ, 2013 http://rucont.ru/efd/231691?cldren=0

8. Методические указания для обучающихся по освоению практики

Подготовка и выполнение этапов практики должны мобилизовать внутренний ресурс обучающихся на саморазвитие его профессионально значимых личностных качеств.

Продолжительность и сроки прохождения практики определяются учебным планом. Для успешного выполнения индивидуального задания по практике аспирант должен освоить обязательные дисциплины, специальные дисциплины соответствующие направлению подготовки, дисциплины по выбору.

Практика проводится, как правило, на выпускающей кафедре ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА в соответствии с учебным планом, календарным графиком учебного процесса и программой практики.

Руководство практикой возлагается на руководителя практики, совместно с которым аспирант составляет индивидуальное задание на период проведения практики. Руководителем практики аспиранта назначается научный руководитель аспиранта или научный сотрудник Академии.

Для прохождения практики аспирант, совместно с руководителем практики составляют индивидуальный план прохождения практики. Индивидуальный план прохождения практики аспиранта подлежит обязательному согласованию с заведующим выпускающей кафедрой. В плане отражается последовательность работы обучающегося при подготовке и проведению определенных видов профессиональной деятельности, а также по подготовке отчета по прохождению практики.

9. Особенности прохождения практики лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Прохождение практики обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а так же в отдельных группах, индивидуально.

Прохождение практики обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при прохождении практики:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить отчет, в том числе, записывая под диктовку),
- письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
- специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
- при необходимости студенту для выполнения отчета предоставляется увеличивающее устройство;
 - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

-отчет по практике выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту.

10. Перечень информационных технологий

- 1. Операционная система: Microsoft Windows 10 Professional. Подписка на 3 года. Договор № 9-БД/19 от 07.02.2019. Последняя доступная версия программы. Astra Linux Common Edition. Договор №173-ГК/19 от 12.11.2019 г.
- 2. Базовый пакет программ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint). Microsoft Office Standard 2016. Бессрочная лицензия. Договор №79-ГК/16 от 11.05.2016. Microsoft Office Standard 2013. Бессрочная лицензия. Договор №0313100010014000038-0010456-01 от 11.08.2014. Microsoft Office Standard 2013. Бессрочная лицензия. Договор №26 от 19.12.2013. Microsoft Office Professional Plus 2010. Бессрочная лицензия. Договор №106-ГК от 21.11.2011. Р7-Офис. Договор №173-ГК/19 от 12.11.2019 г.
- 3. Информационно-справочная система (справочно-правовая система) «Консультант плюс». Соглашение № ИКП2016/ЛСВ 003 от 11.01.2016 для использования в учебных целях бессрочное. Обновляется регулярно. Лицензия на все компьютеры, используемые в учебном процессе.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

Информационно-справочная система (справочно-правовая система) «КонсультантПлюс».

«1С:Предприятие 8 через Интернет для учебных заведений» (https://edu.1cfresh.com/) со следующими приложениями: 1С: Бухгалтерия 8, 1С: Управление торговлей 8, 1С:ЕКР Управление предприятием 2, 1С: Управление нашей фирмой, 1С: Зарплата и управление персоналом. Облачный сервис.

11. Материально-техническое обеспечение

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной компьютер, проектор, доска, экран.

Помещение для самостоятельной работы. Помещение оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Фонд оценочных средств

к программе практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской)

1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

№	Этапы прохождения практики	Компетен- ции	Этап формирования компетен- ций
1	Организационный	ОПК-1, ПК-1	Текущий
2	Научно-исследовательский	ОПК-1, ПК-1	Текущий
3	Обработка и анализ полученной информации	ОПК-1, ПК-1	Текущий
4	Заключительный	ОПК-1, ПК-1	Рубежный,
			промежуточная аттестация

2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

Шкалы и критерии оценки аспирантов по практике - Собеседование

Компе- тенции	Уровень овладе- ния компетен- циями	Критерии оценивания
ОПК-1, ПК-1	зачтено	Аспирант имеет четкое представление о цели и задачах практики. Умеет поэтапно распределять работу в рамках
		профессиональной деятельности в период практики.
	Не зачтено	Аспирант не имеет представление о цели и задачах практики. Не умеет поэтапно распределять работу в рамках профессиональной деятельности в период практики.

Шкалы и критерии оценки аспирантов по практике – Индивидуальный план

Компе- тенции Уровень овладе- ния компетен- циями		Критерии оценивания
ОПК-1, ПК-1	зачтено	Индивидуальный план практики содержит поэтапный перечень работ, которые аспирант должен выполнить за период практики. Индивидуальный план согласован с руководителем практики и имеется отметка об ознакомлении аспиранта.
	не зачтено	Индивидуальный план практики содержит не все структурные элементы задания. Рекомендуется его доработать согласно утвержденной форме.

Шкалы и критерии оценки аспирантов по практике – Дневник

Компе- тенции	Уровень овладе- ния компетен- циями	Критерии оценивания
ОПК-1, ПК-1	зачтено	в дневнике о прохождении практики все виды деятельности отражены в виде ежедневных записей, показана степень освоения теоретических и практических навы-

	ков оформления документов, продемонстрировано спо-
	собность пользоваться нормативными документами, при
	решении типовых профессиональных задач с примене-
	нием информационно-коммуникационных технологи.
Не зачтено	в дневнике о прохождении практики все виды деятель-
	ности не отражены в виде ежедневных записей, не пока-
	зана степень освоения теоретических и практических
	навыков оформления документов, не продемонстриро-
	вано способность пользоваться нормативными докумен-
	тами, при решении типовых профессиональных задач с
	применением информационно-коммуникационных тех-
	нологий.
	Рекомендуется дневник доработать.

Шкалы и критерии оценки аспирантов по практике – Отчет по практике

IIIKWIDI I	<u>шкалы и критерии оценки аспирантов по практике – Отчет по пра</u>		
Компе- тенции	Шкала оценива- ния	Критерии оценивания	Уровень ов- ладения компетен- циями
ОПК-1, ПК-1	Отлично	Соответствие содержания отчета программе прохождения практики: отчет собран в полном объеме; структурированность (четкость, нумерация страниц, подробное оглавление отчета); индивидуальное зада-	Повышенный
	Хорошо	соответствие содержания отчета программе прохождения практики: отчет собран в полном объеме; не везде прослеживается структурированность (четкость, нумерация страниц, подробное оглавление отчета); оформление отчета; индивидуальное задание выполнено на 70%, не нарушены сроки сдачи отчета.	Базовый
	Удовле- твори- тельно	соответствие содержания отчета программе прохождения практики: отчет собран в полном объеме; не везде прослеживается структурированность (четкость, нумерация страниц, подробное оглавление отчета); в оформлении отчета прослеживается небрежность; индивидуальное задание раскрыто не полностью на 50 %, нарушены сроки сдачи отчета.	Пороговый
	Неудов- летвори- тельно	Не соответствие содержания отчета программе прохождения практики. Отчет отсутствует или отчет не собран в полном объеме; не прослеживается структурированность (четкость, нумерация страниц, подробное оглавление отчета); в оформлении отчета прослеживается небрежность; индивидуальное задание не раскрыто, нарушены сроки сдачи отчета.	Ниже поро- гового

Шкалы и критерии оценки аспирантов по практике – <u>Итоговый контроль (за-</u>

чет с оценкой)

4С1 С ОЦС	Шка-		Уровень ов-
Компе-	шка- ла		ладения
тенции	оцени-	Критерии оценивания	компетен-
Тенции	вания		циями
ОПК-1,	Отлич-	Аспирант полностью выполнил программу практики,	Повышенный
ПК-1	НО	своевременно подготовил отчетную документацию.	ПОВыщенный
1110 1	110	Способен реализовать полученные знания в профес-	
		сиональной деятельности, определять и реализовывать	
		приоритеты собственной деятельности, передавать	
		профессиональные знания, использовать современные	
		методы решения задач при разработке новых техноло-	
		гий в профессиональной деятельности.	
		Аспирант обладает способностью к критическому	
		анализу и оценке современных научных достижений,	
		генерированию новых идей при решении исследова-	
		тельских и практических задач, а так же планировать и	
		решать задачи собственного профессионального и	
		личностного развития.	
		Способен к организации и осуществлению научной и	
		педагогической деятельности в рамках направленно-	
		сти образовательной программы, внедрению результа-	
		тов научно-исследовательской работы в образователь-	
		ный процесс.	
	Хоро-	Аспирант полностью выполнил программу практики,	Базовый
	ШО	своевременно подготовил отчетную документацию.	
		Имеются отдельные замечания и недостатки. Спосо-	
		бен реализовать полученные знания в профессиональ-	
		ной деятельности, определять приоритеты собствен-	
		ной деятельности, использовать профессиональные	
		знания в профессиональной деятельности.	
		Аспирант обладает способностью к критическому	
		анализу и оценке современных научных достижений,	
		генерированию новых идей при решении исследова-	
		тельских и практических задач, а так же планировать и	
		решать задачи собственного профессионального и	
		личностного развития.	
		Не в полном объеме способен к организации и осуще-	
		ствлению научной и педагогической деятельности в	
		рамках направленности образовательной программы,	
		внедрению результатов научно-исследовательской ра-	
	Vaca	боты в образовательный процесс.	Попокавуя
	Удов-	Аспирант частично не выполнил программу практики.	Пороговый
	летво-	Оформление сопроводительных документов имеет не	
	ри-	существенные замечания. Способен частично реализовать полученные знания в профессиональной дея-	
	тельно	тельности.	
		Способен определять приоритеты собственной про-	
		фессиональной деятельности.	
		Аспирант обладает способностью к критическому	
		тепирант обладает способностью к критическому	

		анализу и оценке современных научных достижений,	
		генерированию новых идей при решении исследова-	
		тельских и практических задач, а так же планировать и	
		решать задачи собственного профессионального и	
		личностного развития.	
		Способен к осуществлению научной и педагогической	
		деятельности в рамках направленности образователь-	
		ной программы.	
	Неудов	Аспирант не выполнил программу практики, не под-	Ниже поро-
	летво-	готовил отчетную документацию. Не способен реали-	гового
	ри-	зовать полученные знания в профессиональной дея-	
	тельно	тельности.	
		Аспирант регулярно пропускал этапы практики и не	
		выполнял требования по выполнению самостоятель-	
		ной работы и текущего контроля. Достижения в пери-	
		од практики и результаты текущего контроля демон-	
		стрируют низкий уровень овладения материалом.	
		Аспирант не обладает способностью к критическому	
		анализу и оценке современных научных достижений,	
		генерированию новых идей при решении исследова-	
		тельских и практических задач, в том числе в междис-	
		циплинарных областях, а так же планировать и решать	
		задачи собственного профессионального и личностно-	
		го развития.	
		Не способен к организации и осуществлению научной	
		и педагогической деятельности в рамках направленно-	
		сти образовательной программы, внедрению результа-	
		тов научно-исследовательской работы в образователь-	
		ный процесс.	
L	l	F T STATE	

3. Типовые вопросы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

- 1. В чем заключается цель и задачи практики?
- 2. В чем сущность поэтапного распределения работы в рамках профессиональной деятельности в период практики?
- 3. Техника безопасности при работе в научно-исследовательской лаборатории.
 - 4. Правила пожарной безопасности.
 - 5. Требования предъявляемые к технике безопасности и охране труда?
- 6. Правила применения индивидуальной защиты при работе с химическими средствами?
- 7. Требования безопасности при работе с опасными и вредными веществами?
 - 8. Требования охраны труда к организации рабочего места?
- 9. Какими методами сбора, обработки и использования научной информации по исследуемой проблеме Вы использовали?

- 10. Какое современное оборудование Вы использовали в процессе прохождения практики?
- 11. Какие методы Вы использовали при самостоятельном проведении научно-исследовательской деятельности при прохождении практики?
- 12. Назовите основные правила при проведении библиографического поиска литературных источников.
 - 13. Назовите главное назначение научной публикации.
 - 14. Перечислите правила оформления библиографического аппарата.
- 15. Почему название любой научной публикации должно быть кратким и ясным?
 - 16. Опишите условия прохождения практики.
- 17. Дайте краткий анализ материала по тематике научного исследования, полученного в период практики.
- 18. Перечислите с какими международными и отечественными профессиональными базами данных и электронно-библиотечными ресурсами Вы работали в период практики.
- 19. Какие методы и методики Вы использовали проведения экспериментальных работ?

4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания компетенций

Собеседование

Собеседование проводится как завершающая часть определенных этапов практики в качестве контроля полноты и точности понимания обучающимися стоящих перед ними задач по вопросам отраженных в программе практики. Вопросы опроса касаются содержания задания на практику и порядка сбора информации. При оценке опросов анализу подлежит точность формулировок, связанность изложения материала, обоснованность суждений.

Индивидуальный план прохождения практики

Индивидуализация содержания практики осуществляется путём формирования индивидуального плана аспиранту. План формируются научными руководителями (руководителями практики) совместно с аспирантами на основе программы практики. Индивидуальный план аспирантам оформляется по установленной форме и утверждаются научным руководителем (руководителем практики). Утверждённый руководителем практики индивидуальный план прохождения практики аспиранта является основой его деятельности на период практики.

Отчет по практике (промежуточный или заключительный)

Формой отчетности по итогам прохождения практики является представленный аспирантом отчет о прохождении практики. Отчет о практике аспирант составляет самостоятельно. Содержание отчета определяется программой практики. Отчёт (с приложениями) должен подтверждать реализа-

цию аспирантом утверждённого для него индивидуального задания практики; свидетельствовать о решении поставленных задач практики. Он включает сведения о выполненной аспирантом работе, приобретенных им умениях и навыках.

Обязательными приложениями к отчёту о прохождении практики аспиранта, подтверждающими практическую деятельность аспиранта по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, являются:

- индивидуальный план;
- дневник;
- отзыв руководителя о прохождении практики.

При оценивании отчета по практике руководитель практикой от кафедры проверяет соответствие требованиям по оформлению и соответствие содержания индивидуальному плану практики.

Отчет должен быть проверен руководителем практики до проведения итогов практики. При наличии ошибок по содержанию и оформлению отчета руководитель возвращает отчет по практике аспиранту для его доработки. Выявленные недостатки и задача по их устранению формулируются четко и ясно, с указанием конкретного срока для устранения.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»

		«Утверждак заведующий кафе, Ф.И.О	дрой
		«»_	20 г.
Н	тики по получению про альной деятельности (н	альный план офессиональных умени научно-исследовательс	кая)
аспиранта		на период с п	о20_ г.
Вид деятельности	Срок выполнения	Место проведения	Отметка о выполнении
Подпись аспир	анта		/ Ф.И.О.
Полпись руков	олителя практики		/ Ф.И.О.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Дневник

о прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской) в аспирантуре (20 - 20 учебный гол)

	(20	0 20 учебный год)	в аспирантурс
	аспирант		
	Направленность подготовки	Ф.И.О. аспиранта	
	курс		
	кафедра		
		наименование : «»20 г. по «»	20 г.
№ п/п	Виды работ, выполняемых аспирантом	Место проведения	Отметка научного руководителя о выполнении
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
	Аспирант	/ Ф.И.О.	
	Руководитель практики	/ Ф.У	I.O.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

	«Утверждаю» заведующий кафедрой Ф.И.О 20 г.
Кафедра	
ПО ПРАКТИКЕ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПР ПРОФЕССИОНАЛЬ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВ	ТЧЕТ ФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА БНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКЕ)
Аспиранта	
Направление подготовки	
Направленность	
Место прохождения практики	
Период прохождения научно-исследовател «» 20 г Тема научно-квалификационной работы (дл	пьской практики с «» 20 г. по
Аспирант:	
	подпись, расшифровка
Научный руководитель:	
	подпись, расшифровка

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	
высшего образования «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия	({ F
Кафедра	

ОТЗЫВ

руководителя о прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской) в аспирантуре аспирантом

	Ф.И.О. полностью
Направление подготовки	
Наравленность	
Курс обучения:	форма обучения
Период прохождения научно-ис 20 г. 	сследовательской практики с «» 20 г. по «»
Оценка за практику:	
Руководитель практики: _	/ Ф.И.О.
Полпись	Лата

Основные требования, предъявляемые к оформлению отчета по практике

- 1. Отчет должен быть отпечатан на компьютере через 1,5 интервала шрифт Times New Roman, номер 14 pt для основного текста и 12 pt для дополнительного; размеры полей: верхнее и нижнее -2 см, левое -3,5 см, правое -1,5 см., табуляция и абзац (красная строка) -1,25 см.
 - 2. Рекомендуемый объем отчета –20-25 страниц машинописного текста.
- 3. В отчет могут быть включены приложения, объемом не более 20 страниц, которые не входят в общее количество страниц отчета.
- 4. Отчет должен быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами и т.п.

Примерная структура отчета по практике

Титульный лист

Содержание

Введение (актуальность темы исследований, степень разработанности, цели и задачи исследований, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, методология и методы исследований)

Основная часть (должна кратко раскрывать результаты исследований)

Заключение (выводы, рекомендации для дальнейшей разработки темы)

Список использованных источников

ЛИСТ РЕГИСТРАПИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Номер изменения	Номер измененного листа	Дата внесения изменения и номер протокола	Подпись ответственного за внесение изменений
1.	5,10,14	29.08.2018 d 12	tarte
2.	5,10,14-15	81.08.2017 1612	Trofer
3.	5-6,10,14-15	28.08.2018 1691	toops,
Н.	5,10,11	27.08.2019 1/2	Joseph
5.	5,10,11	28.08.2020 613	Fron
6.	5,10,15	20.11.2020 216	phops
			*