МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ИНСТИТУТ ИСТОРИИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

КАФЕДРА ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 7 от «24» февраля 2022 г.

Директор А.И. Уразова 24» февраля 2022 г.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

ПРОГРАММА ПРОЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль) подготовки Современные технологии государственного и муниципального управления

Форма обучения очная, заочная

Для приема: 2022

управления	
Программа <i>утверждена на заседании учено</i> февраля 2022 г.	го совета института, протокол № 6 от «24»
Дополнения и изменения, внесенные в пр ученого совета факультета / института:	
протокол № от «» 202 _ г.	,
Декан/ Директор	/ Ф.И.О./
Дополнения и изменения, внесенные в пр ученого совета факультета / института:	оограмму практики, утверждены на заседании
протокол № от «» 202 _ г.	,
Декан/ Директор	/ Ф.И.О./
Дополнения и изменения, внесенные в пр ученого совета факультета / института:	оограмму практики, утверждены на заседании
протокол № от «» 202 _ г.	,
Декан/ Директор	/ Ф.И.О./
Дополнения и изменения, внесенные в пр ученого совета факультета / института:	оограмму практики, утверждены на заседании
протокол № от «» 202 _ г.	,
Декан/ Директор	/ Ф.И.О./
Дополнения и изменения, внесенные в пр ученого совета факультета / института:	
протокол № от «»202 _ г.	,
Декан/ Директор	/ Ф.И.О./

Составитель / составители: Т.А.Даутова, доцент, к.с.н., доцент кафедры государственного

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Вид и тип практики, способ, формы, место и организация ее проведения
- 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций
- 3. Место практики в структуре образовательной программы
- 4. Объем практики
- 5. Содержание практики
- 6. Форма отчетности по практике
- 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике
- 8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики
- 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для прохождения практики (НИР), включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы
- 10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

1. Вид и тип практики, способ, формы, место и организация ее проведения

1.1. Вид и тип практики:

Вид практики: производственная

Тип практики: Научно-исследовательская работа

1.2. Способы проведения практики (при необходимости):

Стационарная и выездная

1.3. Практика проводится в следующих формах дискретно по видам практики

1.4. Место проведения практики.

Организация проведения практики, предусмотренной настоящей программой, осуществляется БашГУ на основе договоров с профильными организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках образовательной программы.

Практика может быть проведена непосредственно в учебных и иных подразделениях БашГУ.

Студенты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить учебную, производственную, в том числе преддипломную, практики, по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям к содержанию практики.

1.5. Руководство практикой.

Для руководства практикой, проводимой в БашГУ, назначается руководитель (руководители) практики от университета из числа лиц, относящихся к профессорскопреподавательскому составу БашГУ.

Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель (руководители) практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу БашГУ, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации.

1.6. Организация проведения практики.

Направление на практику оформляется приказом БашГУ с указанием вида и (или) типа, срока, места прохождения практики, а также данных о руководителях практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу БашГУ.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

2.1. Основной целью НИР магистранта является развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Научно-исследовательская работа магистранта в рамках направления 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» нацелена на его подготовку к осуществлению фундаментальных и прикладных научных исследований в области государственного и муниципального управления как самостоятельно, так и в составе творческих научных коллективов.

2.2. Основными задачами практики являются:

- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование готовности проектировать и реализовывать в образовательной практике новое содержание учебных программ, осуществлять инновационные образовательные технологии;
- обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научноисследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.
- формирование способности самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в профессиональной деятельности;
- овладение методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований;
- овладение методикой анализа экономики общественного сектора, макроэкономическими подходами к объяснению функций и деятельности государства;
- овладение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности;
- формирование и развитие способности разрабатывать стратегию политического управления на государственном (федеральном и региональном) и муниципальном уровне и обеспечивать ее реализацию;
- осуществление самостоятельной аналитической, проектной, научноисследовательской и научно-педагогической деятельности;
- -выбор необходимых методов исследования, модифицирование существующих и разработкой новых методов, исходя из задач конкретного исследования;
- обработка полученных результатов, анализ и осмысление их с учетом имеющихся литературных данных;
- планирование и реализация междисциплинарных проектов, связанных с задачами государственного и муниципального управления.
- формирование навыка представления результатов проведенного исследования в виде научного отчета, статьи, доклада, подготовка рукописи статьи для публикации в изданиях.
- сбор необходимых материалов и данных для выполнения выпускной квалификационной работы, анализ собранной информации, выявление проблемы;

2.3. Перечень индикаторов достижения компетенций с указанием планируемых результатов обучения по практике:

ОПК-7. Способен	ИОПК 7.1 Знает: теоретические	Знает: теоретические основы,
осуществлять научно-	основы, методы и средства	методы и средства научно-
исследовательскую,	научно-исследовательской,	исследовательской, экспертно-
экспертно-	экспертно-аналитической,	аналитической, педагогической
аналитическую и	педагогической деятельности	деятельности
педагогическую	ИОПК 7.2 Умеет: использовать	Умеет: использовать методы,
деятельность в	методы, технологии и приемы	технологии и приемы научно-
профессиональной	научно-исследовательской,	исследовательской, экспертно-
сфере;	экспертно-аналитической,	аналитической, педагогической
	педагогической деятельности в	деятельности в профессиональной
	профессиональной сфере;	сфере;
	ИОПК 7.3 Владеет: навыкам	Владеет: навыкам осуществления
	осуществления педагогической	педагогической деятельности в

	1 0	1
	деятельности в профессиональной	профессиональной сфере;
	сфере; навыками участия в	навыками участия в научно-
	научно-исследовательской и	исследовательской и экспертно-
	экспертно-аналитической работе	аналитической работе по проблемам
	по проблемам государственного и	государственного и
	муниципального управления.	муниципального управления.
ПК-5. владение	ИПК 5.1. Знать: современные	Знает: современные инструменты
способностью	инструменты информационных	информационных технологий:
использовать	технологий:	теоретические основы
информационные	теоретические основы	программирования и
технологии для решения	программирования и	прогнозирования национальной
различных	прогнозирования национальной	экономики; методы стратегического
исследовательских и	экономики; методы	и аналитического исследования на
административных	стратегического и аналитического	основе информационных
задач	исследования на основе	технологий;
задач	информационных технологий;	технологии,
	* *	V
	ИПК 5.2. <u>Уметь:</u> применять	Умеет: применять современные
	современные инструменты	инструменты информационных
	информационных технологий:	технологий: разрабатывать
	разрабатывать программы	программы осуществления
	осуществления организационных	организационных изменений и
	изменений и оценивать их	оценивать их эффективность;
	эффективность; использовать и	использовать и формировать
	формировать стратегические и	стратегические и аналитические
	аналитические исследования на	исследования на основе
	основе информационных	информационных технологий;
	технологий;	
	ИПК 5.3. Владеть: современными	Владеет: современными
	инструментами информационных	инструментами информационных
	технологий: навыками оценки	технологий: навыками оценки
	экономических и социальных	экономических и социальных
	условий осуществления	условий осуществления
	государственных программ;	государственных программ;
	методиками и подходами оценки	методиками и подходами оценки
	социально-экономических	социально-экономических проблем;
	проблем;	connains a skonown recking in position,
ПК-6 владение	ИПК 6.1. Знать: принципы	Знает: принципы организации и
методами и	организации и построения баз	построения баз данных, баз знаний,
	данных, баз знаний, экспертных	-
специализированными	_	экспертных систем, пути, методы и
средствами для	систем, пути, методы и средства	средства интеллектуализации
аналитической работы и	интеллектуализации	информационных систем;
научных исследований	информационных систем;	современные технические и
	современные технические и	программные средства мультимедиа
	программные средства	технологий;
	мультимедиа	
	технологий;	
	ИПК 6.2. Уметь: использовать в	Умеет: использовать в
	профессиональной деятельности	профессиональной деятельности
	различные виды программного	различные виды программного
	обеспечения в предметной	обеспечения в предметной отрасли;
	отрасли; ориентироваться в	ориентироваться в современных
	современных информационных	информационных
	технологиях; разрабатывать	технологиях; разрабатывать
	распределенные веб-приложения;	распределенные веб-приложения;
	ИПК 6.3. Владеть: навыками	Владеет: навыками
	самостоятельного сравнительного	самостоятельного сравнительного
	Анализа в области применения и	Анализа в области применения и
	тымпом в общети применения и	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

проектирования цифровых	проектирования цифровых
технологий в электронной среде;	технологий в электронной среде;
современными системными	современными системными
Программными средствами,	Программными средствами,
сетевыми технологиями,	сетевыми технологиями,
мультимедиа технологиями,	мультимедиа технологиями,
методами и средствами	методами и средствами
интеллектуализации	интеллектуализации
информационных систем;	информационных систем;

3. Место практики в структуре образовательной программы

Научно-исследовательская работа входит в обязательную часть образовательной программы.

Практика проводится в соответствии с календарным учебным графиком и ориентирована на закрепление изученных и осваиваемых дисциплин (модулей).

4. Объем практики

Учебным планом по направлению подготовки (специальности) предусмотрено проведение практики НИР: общая трудоемкость составляет для всех форм обучения 8 зачетных единиц (288 академических часов). В том числе: в форме контактной работы 32часа в форме самостоятельной работы 256 часов.

5. Содержание практики

№	Разделы (этапы) практики	Виды и содержание работ, в т.ч. самостоятельная работа обучающегося	Форма текущего контроля и промежуточная аттестация
1.	Подготовительный этап.	Инструктаж по технике безопасности, правила внутреннего распорядка организации и правилам охраны труда. Ознакомление со структурой и делопроизводством организации. Подготовка плана практики и обсуждение с руководителем порядка его реализации.	Дневник НИР
2.	Основной этап.	Составление магистрантом совместно с научным руководителем индивидуального плана НИР на каждый учебный год, с учетом работы по семестрам. Выбор и утверждение темы исследования, обоснование её актуальности, изучение степени научной разработанности проблематики, аналитической обзор литературы по направлению диссертационного исследования. Постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета	Научная статья/ научный доклад по теме НИР, отчет выступление на научной конференции

	ИТОГО	руководително практики	дифференцированный зачет с оценкой
		научно-исследовательской работы руководителю практики	
		выполнения индивидуального плана	
3.	Заключительный этап.	Отчет магистранта о результатах	отчет НИР
		научно-исследовательском семинаре.	
		выступление на научной конференции или	
		завершения работы над диссертацией,	
		результатов и достаточности для	
		разработку темы, оценка достоверности	
		предполагаемый личный вклад автора в	
		диссертационного исследования, а также	
		оценка их применимости в рамках	
		области проводимого исследования,	
		полученных ведущими специалистами в	
		основных результатов и положений,	
		для диссертационной работы; анализ	
		проблемы; сбор фактического материала	
		современного состояния изучаемой	
		исследования; характеристика	

Тематика занятий:

Nº n/n	Тема и содержание Практики (темы семинаров, содержание самостоятельной работы и т.д.)	Форма изучения материалов: лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа и трудоемкость (в часах)			Форма текущего контроля успеваемости и промежуточная аттестация (контрольные задания, подготовка	
		ЛК	ПР/ СЕМ	ЛР	СР	отчета, научного доклада, статьи и т.п.)
1	Организационный семинар. Цели и задачи практики НИР. Разработка индивидуального плана НИР.		1		5	Индивидуальны й план НИР
2	Организация научно- исследовательской работы и формы представления научного исследования. Научная статья. Структурные компоненты научной статьи. Научный доклад.		3		12	Опрос
3	Организация работы над выпускной квалификационной работой магистра: формулирование научных проблем и определение		2		11	контрольные задания

	методологического			
	аппарата исследования.			
4	Организация работы над	2	20	контрольные
7	выпускной	2	20	задания
	квалификационной			задания
	работой магистра: подбор			
	и изучение основных			
	библиографических			
	источников			
5	Актуальные проблемы и	2	16	контрольные
3	задачи научного	2	10	задания
	исследования в сфере			задания
	государственно-			
	муниципального			
	управления			
6	Общенаучные и	2	12	KOUTDOULULE
U	специальные методы	2	12	контрольные задания
				задания
7	исследования Методология	2	20	
/	качественных и		20	
	количественных исследований			
8	Изучение научных работ и		20	KOUTPOULULA
O	нормативных документов		20	контрольные
				задания
	по методике проведения			
	научных исследований, оформления их			
	* *			
	результатов, библиографического и			
9	справочного аппарата Проведение работы по		40	
9	1 -		40	
	сбору эмпирического,			
	практического материала для ВКР			
10			40	Подположе
10	Подготовка докладов и выступлений на научных		40	Подготовка
				доклада,
	конференциях, семинарах,			выступление на
	симпозиумах;			научной
11	VHOOTHO D KOVIVINGOV		18	конференции Участие в
11	Участие в конкурсах		10	
	научно-исследовательских			конкурсах
12	работ;		20	Цоунууд стат -
12	Подготовка и публикация		30	Научная статья
	научной статьи по теме			
13	исследования	2	6	06017117
13	Рецензирование научной	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0	Обсуждение
	статьи, диссертации,			рецензии
1 /	автореферата диссертации			n
14	Подготовка письменного		6	Защита отчета
	отчета по итогам научно-			
	исследовательской работы	1.0		
	Всего часов:	16	256	

6. Форма отчетности по практике

В качестве основной формы и вида отчетности для всех форм обучения студентов устанавливается отчет по практике. По окончании практики студент сдает корректно, полно и аккуратно заполненный отчет по практике руководителю практики от соответствующей кафедры.

Промежуточная аттестация по итогам практики может включать защиту отчета в зависимости от требований образовательного стандарта по направлению подготовки (специальности).

Итоговой формой контроля знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Случаи невыполнения программы практики, получения не удовлетворительной оценки при защите отчета, а также не прохождения практики признаются академической задолженностью.

Академическая задолженность подлежит ликвидации в установленный деканатом (дирекцией) срок.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

7.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по практике. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по практике.

ОПК-7. Способен осуществлять научно-исследовательскую, экспертноаналитическую и педагогическую деятельность в профессиональной сфере.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по практике	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ИОПК 7.1 Знает: теоретические основы, методы и средства научно-исследовательской, экспертно-аналитической, педагогической деятельности ИОПК 7.2 Умеет: использовать методы, технологии и приемы научно-исследовательской, экспертно-аналитической, педагогической деятельности в профессиональной сфере;	Знает: теоретические основы, методы и средства научно- исследовательской, экспертно-аналитической, педагогической деятельности Умеет: использовать методы, технологии и приемы научно- исследовательской, экспертно-аналитической, педагогической деятельности в профессиональной сфере;	Свободно владеет навыкам осуществления педагогической деятельности в профессиональной сфере; навыками участия в научно-исследовательской и экспертно-аналитической работе по проблемам государственного и муниципального управления.)	отлично
ИОПК 7.3 Владеет: навыкам осуществления педагогической деятельности в профессиональной сфере; навыками участия в научно-исследовательской и экспертно-аналитической	Владеет: навыкам осуществления педагогической деятельности в профессиональной сфере; навыками участия в научно-исследовательской и	Владеет навыками осуществления педагогической деятельности в профессиональной сфере; навыками участия в научно-исследовательской и	хорошо

работе по проблемам	экспертно-аналитической	экспертно-	
государственного и	работе по проблемам	аналитической работе	
муниципального	государственного и	по проблемам	
управления.	муниципального	государственного и	
	управления.	муниципального	
		управления.	
		Владеет некоторыми	удовлетвори
		навыкам	тельно
		осуществления	
		педагогической	
		деятельности в	
		профессиональной	
		сфере; навыками	
		участия в научно-	
		исследовательской и	
		экспертно-	
		аналитической работе	
		по проблемам	
		государственного и	
		муниципального	
		управления.	
		Не владеет	неудовлетво
		навыками	рительно
		осуществления	
		педагогической	
		деятельности в	
		профессиональной	
		сфере; навыками	
		участия в научно-	
		исследовательской и	
		экспертно-	
		аналитической работе	
		по проблемам	
		государственного и	
		муниципального	
		управления.	

ПК-5. владение способностью использовать информационные технологии для решения различных исследовательских и административных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по практике	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ИПК 5.1. <u>Знать:</u>	Знает: современные	Свободно владеет	отлично
современные инструменты	инструменты	современными	
информационных	информационных	инструментами	
технологий:	технологий:	информационных	
теоретические основы	теоретические основы	технологий: навыками	
программирования и	программирования и	оценки экономических и	
прогнозирования	прогнозирования	социальных условий	
национальной экономики;	национальной экономики;	осуществления	
методы стратегического и	методы стратегического и	государственных	
аналитического	аналитического	программ; методиками	
исследования на основе	исследования на основе	и подходами оценки	
информационных	информационных	социально-	

		T ====================================	
технологий;	технологий;	экономических проблем	
ИПК 5.2. <u>Уметь:</u> применять	Умеет: применять	Владеет	хорошо
современные инструменты	современные	современными	
информационных	инструменты	инструментами	
технологий: разрабатывать	информационных	информационных	
программы осуществления	технологий:	технологий: навыками	
организационных	разрабатывать программы	оценки экономических и	
изменений и оценивать их	осуществления	социальных условий	
эффективность;	организационных	осуществления	
использовать и	изменений и оценивать	государственных	
формировать	их эффективность;	программ; методиками	
стратегические и	использовать и	и подходами оценки	
аналитические	формировать	социально-	
исследования на основе	стратегические и	экономических проблем	
информационных	аналитические	Владеет некоторыми	удовлетвори
технологий;	исследования на основе	современными	тельно
ИПК 5.3. Владеть:	информационных	инструментами	
современными	технологий;	информационных	
инструментами	Владеет: современными	технологий: навыками	
информационных	инструментами	оценки экономических и	
технологий: навыками	информационных	социальных условий	
оценки экономических и	технологий: навыками	осуществления	
социальных условий	оценки экономических и	государственных	
осуществления	социальных условий	программ; методиками	
государственных	осуществления	и подходами оценки	
программ; методиками и	государственных	социально-	
подходами оценки	программ; методиками и	экономических проблем	
социально-экономических	подходами оценки	Не владеет	неудовлетво
проблем;	социально-	современными	рительно
	экономических проблем;	инструментами	1
		информационных	
		технологий: навыками	
		оценки экономических и	
		социальных условий	
		<u> </u>	
		осуществления	
		государственных	
		программ; методиками	
		и подходами оценки социально-	
		экономических проблем	

ПК-6 владение методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты по практике	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ИПК 6.1. Знает методы и	Знает методы и	Свободно владеет	отлично
специализированные	специализированные	методами и	
средства для	средства для	специализированными	
аналитической работы и	аналитической	средствами для	
научных исследований	работы и научных	аналитической работы и	
ИПК 6.2. Умеет	исследований	научных исследований	
использовать методы и	Умеет использовать	Владеет методами и	хорошо

специализированные	методы и	специализированными	
средства для	специализированные	средствами для	
аналитической работы и	средства для	аналитической работы и	
научных исследований	аналитической	научных исследований	
ИПК 6.3. Умеет	работы и научных		
использовать методы и	исследований	Владеет некоторыми	удовлетво
специализированные	Владеет методами и	методами и	рительно
средства для	специализированны	специализированными	
аналитической работы и	ми средствами для	средствами для	
научных исследований	аналитической	аналитической работы и	
	работы и научных	научных исследований	
	исследований	Не владеет методами и	неудовлет
		специализированными	ворительн
		средствами для	o
		аналитической работы и	
		научных исследований	

7.2. Типовые контрольные вопросы (задания) или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по практике. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по практике.

Перечень контрольных вопросов на процедуре защиты отчета по практике:

Вопросы для собеседования:

- 1. Какие умения и навыки были приобретены в результате научно-исследовательской работы?
 - 2. В чем заключается актуальность темы вашего исследования?
- 3. Какие методы исследования были использованы в ходе работы над научно-исследовательской темой?
 - 4. Степень научной разработанности проблематики научного исследования?
- 5. Аналитической обзор литературы по направлению диссертационного исследования.
 - 6. Определение объекта и предмета исследования.
- 7. Какие знания, умения были приобретены или развиты в результате выполнения НИР?
 - 8. Назовите, что может составлять объект научного исследования.
 - 9. Назовите предмет научного исследования.
 - 10. Чем предмет научного исследования отличается от объекта исследования.
 - 11. Сформулируйте цель научного исследования.
 - 12. Сформулируйте задачи научного исследования.
 - 13. Назовите методы научного исследования.
 - 14. Какова методология научного исследования
 - 15. Какие задания были выполнены в ходе выполнения НИР?
 - 16. Соответствуют ли выполненные задания индивидуальному плану НИР
 - 17. Научная гипотеза исследования.
 - 18. Нормативно-правовые аспекты изучаемой темы.
 - 19. Применяемый методологический аппарат.
- 20. Основные результаты и положения, полученные ведущими специалистами в области проводимого исследования.
 - 21. Результаты анализ исследуемого объекта.
 - 22. Предполагаемый личный вклад автора в разработку темы.
 - 23. Напечатанные статьи (выходные данные).
 - 24. На каких конференциях выступал магистрант.

- 25. В каких конкурсах участвовал магистрант.
- 26. Программы и технологии, в которых осуществляется обработка материалов.
- 27. С информацией из каких открытых источников работает магистрант и др.

Шкала оценивания для промежуточной аттестации обучающихся по практике

Зачет с оценкой «отлично» выставляется, если компетенции освоены в полной мере и обучающийся в установленные сроки представил отчетную документацию по итогам прохождения практики, технически грамотно оформленную и четко структурированную, качественно оформленную с наличием информационного материала, индивидуальное задание выполнено верно, даны ясные выводы, подкрепленные теорией, защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающихся представил четкие и полные ответы;

Зачет с оценкой «хорошо» выставляется, если компетенции вполне освоены и обучающийся в установленные сроки представил отчетную документацию по итогам прохождения практики, технически грамотно оформленную и структурированную, оформленную с наличием информационного материала, индивидуальное задание выполнено верно, даны четкие выводы, подкрепленные теорией, однако отмечены погрешности в отчете, скорректированные при защите, индивидуальное задание выполнено верно, даны выводы, неподкрепленные теорией, защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающихся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании;

Зачет с оценкой «удовлетворительно» выставляется, если компетенции освоены и обучающийся в установленные сроки представил отчетную документацию по итогам прохождения практики, технически грамотно оформленную и структурированную, качественно оформленную без информационного материала, но индивидуальное задание выполнено не до конца, выводы приведены с ошибками, не подкрепленные теорией, защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающихся представил не полные ответы;

Зачет с оценкой «неудовлетворительно» выставляется, если компетенции не освоены и обучающийся не представил отчетную документацию, индивидуальное задание не выполнено, аналитические выводы приведены с ошибками, не подкрепленные теорией, защита отчета не проведена, на заданные вопросы обучающихся не представил ответы.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

8.1 Основная литература:

- 1. Идиатуллина, К.С. Магистерская диссертация : учебное пособие / К.С. Идиатуллина, И.З. Гарафиев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». Казань : Издательство КНИТУ, 2012. 88 с. : табл. Библиогр.: с. 42-43. ISBN 978-5-7882-1272-2 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258812
- 2. Маслихина, В.Ю. Подготовка, оформление и процедура защиты магистерской диссертации по направлению 081100.68 «Государственное и муниципальное управление» : учебно-методическое пособие / В.Ю. Маслихина ; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. 68 с. : табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8158-1349-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439201

- 3. Завалько, Н.А. Эффективность научно-образовательной деятельности в высшей школе: монография / Н.А. Завалько. 3-е изд., стереотип. Москва: Издательство «Флинта», 2016. 142 с. ISBN 978-5-9765-1160-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83133
- 4. Попков, В.Н. Научно-исследовательская деятельность : учебное пособие / В.Н. Попков ; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта. Омск : Издательство СибГУФК, 2007. 339 с. : схем., табл. ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298132

8.2. Дополнительная литература

- 1. Демченко, З.А. Научно-исследовательская деятельность студентов высших учебных заведений в России (1950–2000-е гг.): исторические предпосылки, концепции, подходы : монография / З.А. Демченко. Архангельск : ИПЦ САФУ, 2013. 255 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00797-5 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332
- 2. Азарская, М.А. Научно-исследовательская работа в вузе [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.А. Азарская, В.Л. Поздеев. Электрон. дан. Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. 228 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93226.
- 3. Алексеев, В.П. Основы научных исследований и патентоведение: учебное пособие / В.П. Алексеев, Д.В. Озёркин; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. 172 с.: табл., схем.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209000
- 4.Землянская Е. Н. Исследовательская и педагогическая практика магистрантов. Специализированная подготовка «Предшкольное образование». Учебно-методическое пособие М.: "Прометей", 2011. То же [Электронный ресурс]. URL:: http://www.biblioclub.ru/book/105791/.
- 5. Требования, правила выполнения и защиты магистерской диссертации: для направления подготовки 080200.68 «Менеджмент» : методические указания / Н.Ю. Донец, М.Н. Малыш, И.С. Панченко, В.А. Ткаченко ; Министерство сельского хозяйства РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Институт управления и технологий в АПК. Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2012. 30 с. : табл., схем. ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364366
- 6. Сибагатуллина, А.М. Организация проектной и научно-исследовательской деятельности / А.М. Сибагатуллина. Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. 93 с. : ил., табл. Библиогр.: с. 83. ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277052
 - 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для прохождения практики, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики: Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»;
- ЭБС издательства «Лань»;
- ЭБС «Электронный читальный зал»;

- БД периодических изданий на платформе EastView: «Вестники Московского университета», «Издания по общественным и гуманитарным наукам»;
 - Научная электронная библиотека;
 - БД диссертаций Российской государственной библиотеки.

Также доступны следующие зарубежные научные ресурсы баз данных:

- Web of Science;
- Scopus;
- Издательство «Taylor&Francis»;
- Издательство «Annual Reviews»;
- «Computers & Applied Sciences Complete» (CASC) компании «EBSCO»
- Архивы научных журналов на платформе НЭИКОН (Cambridge University Press, SAGE Publications, Oxford University Press):
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://window.edu.ru);
 - справочно-правовая система Консультант Плюс;
 - справочно-правовая система Гарант.

10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Место прохождения практики должно соответствовать действующим санитарноэпидемиологическим требованиям, противопожарным правилам и нормам охраны здоровья обучающихся.

Место практики должно быть оснащено техническими и программными средствами, необходимыми для выполнения целей и задач практики: портативными и/или стационарными компьютерами с необходимым программным обеспечением и выходом в сеть «Интернет», в том числе предоставляется возможность доступа к информации, размещенной в открытых и закрытых специализированных базах данных.

Конкретное материально-техническое обеспечение практики и права доступа студента к информационным ресурсам определяются руководителем конкретного студента, исходя из задания на практику.

Наименование	Оснащенность	Перечень лицензионного программного
специальных* помещений	специальных помещений и	обеспечения.
и помещений для	помещений для	Реквизиты подтверждающего документа
самостоятельной работы	самостоятельной работы	
1	2	3
1. учебная аудитория для	Аудитория № 609	1. Windows 8 Russian Windows Professional 8
проведения занятий	Учебная мебель, доска,	Russian Upgrade.
семинарского типа:	мобильное мультимедийное	Договор №104 от 17.06.2013 г. Лицензии
аудитория №	оборудование: проектор	бессрочные.
609(гуманитарный корпус),	ASKProxima, ноутбук HP,	2. MicrosoftOfficeStandard 2013 Russian
аудитория № 608	экран.	Договор №114 от 12.11.2014 г. Лицензии
(гуманитарный корпус).		бессрочные.
аудитория № 610	Аудитория № 608	
(гуманитарный корпус).	Учебная мебель, доска,	
	мобильное мультимедийное	
	оборудование: проектор	
	ASKProxima, ноутбук HP,	
	экран.	
	Аудитория № 610	
	Учебная мебель, доска,	
2.учебная аудитория для	учебно-наглядные пособия,	
проведения групповых и	LED Телевизор TCLL55P6	
индивидуальных	USBLACK – 1 шт.,	
консультаций, учебная	кронштейн для телевизора	

аудитория для текущего	NBP 5 – 1 шт., Кабель HDMI	
контроля и промежуточной	(m)-HDH(m)ver14,10м	
аттестации:		
аудитория № 610		
(гуманитарный корпус).	Аудитория № 610	
	Учебная мебель, доска,	
	учебно-наглядные пособия,	
3. помещения для	LED Телевизор TCLL55P6	
самостоятельной работы:	USBLACK – 1 шт.,	
аудитория № 345 (главный	кронштейн для телевизора	
корпус), аудитория № 613	NBP 5 – 1 шт., Кабель HDMI	
(гуманитарный корпус).	(m)-HDH(m)ver14,10м	
	Аудитория № 345	
	Учебная мебель, доска,	
	компьютеры – 11 штук,	
	экран, проектор NECV 230 X	
	– 1 шт, ноутбук НР- 1 шт.	
	Аудитория № 613	
	Учебная мебель, доска,	
	моноблок стационарный – 15	
	шт.	