



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Казанский государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ)

Институт экономики
Кафедра – бухгалтерский учет и аудит

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-
воспитательной работе и
молодежной политике, доцент
А.В. Дмитриев



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная ознакомительная практика

Направление подготовки
38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки
Учет, анализ и аудит

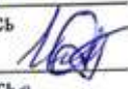
Форма обучения
очная, заочная

Казань – 2023

Составитель:

д.э.н., профессор
Должность, ученая степень, ученое звание
к.э.н., доцент
Должность, ученая степень, ученое звание
к.э.н., доцент
Должность, ученая степень, ученое звание



Подпись


Подпись


Подпись

Клычова Гузалия Салиховна
Ф.И.О.
Исхаков Альберт Тагирович
Ф.И.О.
Мавлиева Лейсан Мингали-
евна
Ф.И.О.

Рабочая программа практики обсуждена и одобрена на заседании кафедры бухгалтерский учет и аудит «25» апреля 2023 года (протокол № 14)

Заведующий кафедрой:

д.э.н., профессор
Должность, ученая степень, ученое звание



Подпись

Клычова Гузалия Салиховна
Ф.И.О.

Рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института экономики «5» мая 2023 года (протокол № 12)

Председатель методической комиссии:

к.э.н., доцент
Должность, ученая степень, ученое звание



Подпись

Авхадиев Фаяз Нурисламович
Ф.И.О.

Согласовано:

Директор



Подпись

Низамутдинов Марат Мингалие-
вич
Ф.И.О.

Протокол ученого совета института № 12 от «10» мая 2023 года

1 Указание вида, типа практики, способа и формы ее проведения

Вид практики: учебная

Тип практики: ознакомительная

Способ проведения практики: стационарная, выездная

Учебная ознакомительная практика проводится в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом, осуществляется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и организована в форме практической подготовки.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, направленность (профиль) «Учет, анализ и аудит», обучающийся, при прохождении практики «Учебная ознакомительная практика» должен овладеть следующими результатами:

Код индикатора достижения компетенции	Индикатор достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать: принципы, методы и средства исследования проблемных ситуаций посредством представления их в качестве систем и анализа этих систем с выявлением и установлением связей между ее составляющими. Уметь: применять принципы, методы и средства системного подхода при критическом анализе проблемных ситуаций. Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода.
УК-1.2	Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников	Знать: методы и приёмы сбора, сравнения и оценки информации Уметь: собирать и сравнивать противоречивую информацией из разных источников и критически оценивать её надежность Владеть: навыками сбора и сравнения противоречивой информации из разных источников с критической оценкой её надежности
УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия		

УК-4.1	Применять современные коммуникативные технологии для академического и профессионального взаимодействия	Знать: - методы и технологии академической и профессиональной коммуникации; Уметь: - использовать современные информационно-коммуникативные средства; Владеть: - нормами и правилами академического и профессионального взаимодействия.
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки		
УК-6.1	Оценивает свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения порученного задания	Знать: о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.) для успешного выполнения порученной работы Уметь: определять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки Владеть: навыками определения эффективного направления действий в области профессиональной деятельности
УК-6.2	Определяет приоритеты профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям	Знать: эффективность использования времени и других ресурсов для решения поставленных задач, и также относительно полученного результата Уметь: разрабатывать, контролировать, оценивать и исследовать компоненты профессиональной деятельности Владеть: навыками принятия решений на уровне собственной профессиональной деятельности, навыками планирования собственной профессиональной деятельности
ОПК-2 Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях		
ОПК-2.1	Способен осуществлять поиск, анализ и оценку макроэкономической и иной профессионально значимой информации	Знать: - способы поиска, анализа и оценки макроэкономической и иной профессионально значимой информации; Уметь: - осуществлять поиск, анализ и оценку макроэкономической и иной профессионально значимой информации; Владеть: - практическими навыками поиска, анализа и оценки макроэкономической и иной профессионально значимой информации.
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике		

ОПК-3.2	Готовит отчетные документы о проведенных научных исследованиях в соответствии с требованиями документации	о научных в с к	<p>Знать: - формы отчетных документов по итогам проведенных научных исследований и требования к ним;</p> <p>Уметь: - формировать отчетные документы о проведенных научных исследованиях в соответствии с требованиями к документации;</p> <p>Владеть: - практическими навыками подготовки отчетных документов о проведенных научных исследованиях в соответствии с требованиями к документации.</p>
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач			
ОПК-5.2	Использует электронные библиотечные системы для поиска необходимой научной литературы и статистической информации		<p>Знать: - электронные библиотечные системы для поиска необходимой научной литературы и статистической информации;</p> <p>Уметь: - использовать электронные библиотечные системы для поиска необходимой научной литературы и статистической информации;</p> <p>Владеть: - практическими навыками использования электронных библиотечных систем для поиска необходимой научной литературы и статистической информации.</p>

3 Указание места практики в структуре образовательной программы

Учебная ознакомительная практика относится к блоку 2 «Практика». Проводится в 2 семестре 1 курса очной формы обучения, на 1 курсе заочной формы обучения.

Прохождение практики предполагает предварительное освоение следующих дисциплин учебного плана: «Экономическая теория (продвинутый уровень)», «Эконометрика (продвинутый уровень)», «Организационные и методологические основы учета, анализа и аудита», «Современные проблемы управленческого учета и финансового менеджмента», «Современные информационные технологии в экономической науке и практике», «Профессиональные ценности и этика бухгалтеров и аудиторов», «Основы научных исследований в экономике и финансах», «Внутренний контроль в организациях АПК», «Налоговый учет и аудит в АПК», «Формирование и аудит налоговой отчетности».

4 Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях (в академических часах)

Объем практики: 3 зачетные единицы (108 академических часов, в том числе в форме практической подготовки 108 часов) для очной и заочной формы обучения.

Продолжительность практики: 2 недели для очной и заочной формы обучения.

5 Содержание практики

Учебная ознакомительная практика осуществляется в форме самостоятельного изучения студентами периодической литературы с целью выявления актуальных проблем по направлению обучения и выбора темы выпускной квалификационной работы. Разработка структуры выпускной квалификационной работы, с учетом выбора объекта исследования.

Результаты учебной ознакомительной практики должны быть оформлены в письменном виде.

Тема выпускной квалификационной работы разрабатывается студентами самостоятельно с учетом специфики программы и обоснованием выбранной темы исследования.

Содержание разделов (этапов) учебной ознакомительной практики

Содержание разделов (этапов) учебной практики	Код компетенции
Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.	
Первый этап. Самостоятельное изучение монографического материала и периодических литературных источников с целью выявления актуальных экономических проблем по направлению подготовки:	
Проведение установочной консультации по учебной ознакомительной практике и составление рабочего (индивидуального) плана и графика выполнения работ совместно с научным руководителем. Рабочий (индивидуальный) план представляет собой схему предпринимаемого исследования, он имеет утвержденную форму и состоит из перечня связанных внутренней логикой направлений работ в рамках планируемого исследования. График исследования определяет конкретные сроки выполнения этих работ.	УК-1.1, УК-1.2, УК-4.1, УК-6.1, УК-6.2, ОПК-2.1, ОПК-3.2, ОПК-5.2.
Изучение теоретических и практических аспектов в области аграрной экономики и оценочной деятельности в рамках программы подготовки в целях выявления особенностей и актуальных научных проблем;	УК-1.1, УК-1.2, УК-4.1, УК-6.1, УК-6.2, ОПК-2.1, ОПК-3.2, ОПК-5.2.
Проведение студентами начального исследования с учетом специфики программы (определить предмет, объект исследования, исследовать зарубежный и отечественный опыт, традиционные и современные методы исследований по интересующей проблеме).	УК-1.1, УК-1.2, УК-4.1, УК-6.1, УК-6.2, ОПК-2.1, ОПК-3.2, ОПК-5.2.
Второй этап. Внеаудиторная самостоятельная работа, направленная на изучение практики ведения самостоятельной научной работы и получение первичных профессиональных навыков:	
Выбор и обоснование темы выпускной квалификационной работы, формирование развернутой структуры исследования. Предоставление указанных материалов научному руководителю	УК-1.1, УК-1.2, УК-4.1, УК-6.1, УК-6.2, ОПК-2.1, ОПК-3.2, ОПК-5.2.

Подготовка и защита отчета о проделанной работе.	УК-1.1, УК-1.2, УК-4.1, УК-6.1, УК-6.2, ОПК-2.1, ОПК-3.2, ОПК-5.2.
--	--

Учебная ознакомительная практика осуществляется в научной библиотеке г.Казани, библиотеке Казанского ГАУ, диссертационных залах и библиотеках других вузов, осуществляющих подготовку магистров, а также с применением ЭБС.

Учебной ознакомительной практикой руководит научный руководитель выпускной квалификационной работы.

6 Указание форм отчетности по практике

Результаты учебной ознакомительной практики должны быть оформлены в письменном виде.

По итогам учебной ознакомительной практики студент должны представить:

1. выбранную тему выпускной квалификационной работы и ее обоснование в форме краткого изложения актуальности темы исследования;
2. сформированную структуру выпускной квалификационной работы;
3. индивидуальный план и график выполнения работ (определяет конкретные сроки выполнения этих работ) совместно с научным руководителем,
4. перечень литературных источников по теме выпускной квалификационной работы.

Примерная форма представлены в приложении (ФОС).

Текущий контроль знаний рекомендуется осуществлять путем оценки представленных студентом результатов прохождения учебной ознакомительной практики:

1. выбранной темы выпускной квалификационной работы и ее обоснование в форме краткого изложения актуальности темы исследования;
2. сформированной структуры выпускной квалификационной работы;
3. индивидуального плана и графика выполнения работ совместно с научным руководителем,
4. списка литературных источников по теме выпускной квалификационной работы.

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации представлен в приложении к рабочей программе практики «Учебная ознакомительная практика»

8 Перечень учебной литературы и ресурсов сети "интернет", необходимых для проведения практики

Учебная литература:

1. Гутгарц Р. Д. Подготовка кандидатской диссертации по экономике [Электронный ресурс]: практический аспект / Р. Д. Гутгарц. - М.: Дашков и К, 2014. - 152 с.
2. Комлацкий В.И. Планирование и организация научных исследований: учебное

пособие / В.И. Комлацкий, С.В. Логинов, Г.В. Комлацкий. - Ростов н/Д: Фенкикс, 2014. – 204 с.

3. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс) : учеб.пособие / В.В. Космин. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 227 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; URL: <http://www.znaniium.com>]. — (Высшее образование: Магистратура). — <https://doi.org/10.12737/12140>.

4. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) : учеб.пособие / В.В. Кукушкина. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 264 с. — (Высшее образование: Магистратура).

5. Методология научного исследования: учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <http://www.znaniium.com>]. — (Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/357.

Дополнительная литература:

1. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие. М.: Дашков и К, 2013. 283 с. URL: <http://www.knigafund.ru/books/164452>

2. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований: Учебное пособие. М.: Дашков и К, 2012. 244 с. URL: <http://www.knigafund.ru/books/149180>

3. Батурин В.К. Философия науки: учебное пособие. М.: Юнити-Дана, 2012. 303 с. URL: <http://www.knigafund.ru/books/127819>

4. Кожухар В. М. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В. М. Кожухар. - М.: Дашков и К, 2013. - 216 с.

Периодические издания:

1. Журнал АПК: Экономика, управление

2. Журнал Вопросы экономики

3. Журнал Маркетинг

4. Журнал Менеджмент в России и за рубежом

5. Журнал Мировая экономика и международные отношения

6. Журнал Налоги и налогообложение

7. Журнал Нормирование и оплата труда в сельском хозяйстве

8. Журнал «Бухгалтерский учет»

9. Журнал «Современный бухгалтерский учет»

10. Журнал «МСФО на практике» (электронный журнал)

11. Журнал Российский экономический журнал

12. Журнал Справочник экономиста + в подарок cd справочник экономиста по кредитованию + бесплатные консультации

13. Журнал Экономика сельского хозяйства России

14. Журнал Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий

15. Журнал Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве

16. Журнал Экономист

Ресурсы сети интернет:

1. Электронная библиотечная система «Znaniium.Com» Издательство «ИНФРА-М»

2. Электронная библиотечная система «Лань»

3. Электронный журнал о международных стандартах финансовой отчетности <http://msfo-practice.ru>

4. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации <http://www.minfin.ru>

5. Информационно-справочная система «Гарант» <http://www.garant.ru>

6. Поисковая система Рамблер www.rambler.ru;

7. Поисковая система Яндекс www.yandex.ru;
8. Бесплатная консультационная служба: оперативная экономико-правовая информация, новые нормативные документы с комментариями и разъяснениями www.akdi.ru;
9. Комментарии законодательства, финансовые консультации, порядок формирования показателей первичной и сводной документации и отчетности www.consultant.ru;
10. Законы и кодексы Российской Федерации. Полные тексты документов в последней редакции. Аналитические профессиональные материалы www.garant.ru
11. Научная электронная библиотека URL: [http// E-library.ru](http://E-library.ru);
12. Публичная электронная библиотека URL: [http// gpntb.ru](http://gpntb.ru)
13. Российская библиотечная ассоциация URL: [http// www.rba.ru](http://www.rba.ru)
14. Российская национальная библиотека URL: [http// www.rsl.ru](http://www.rsl.ru) и др.

9 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Форма проведения занятия, самостоятельной работы	Используемые информационные технологии	Перечень информационных справочных систем (при необходимости)	Перечень программного обеспечения
Консультации по прохождению практики	Мультимедийные технологии в сочетании с технологией проблемного изложения	Гарант-азро (информационно-правовое обеспечение), сетевая версия	1. Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2016; 2. Операционные системы Microsoft Windows 7 Enterprise, Microsoft Windows 10 Enterprise для образовательных организаций; 3. Система обнаружения текстовых заимствований Антиплагиат ВУЗ; 4. Антивирус Касперского — антивирусное программное обеспечение; 5. Информационно-правовая система ГАРАНТ; 6. LMS Moodle - модуль-ная объектно-ориентированная динамическая среда обучения (Software free General Public License (GPL)).
Защита практики			

10 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная ознакомительная практика	<p>№ 18 Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы, текущего контроля и промежуточной аттестации. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д.65 Специализированная мебель: Компьютеры - процессор IntelCeleron E3200 2,4, ОЗУ1 gb, HDD 160gb,-14 шт., Мониторы 19*LG – 14 шт., Ионизатор- 2 шт., ХАБ Dlink 24порта; Принтер HP LG м 1005 – 1 шт., стол для преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя- 1 шт., столы для студентов- 14 шт.. стулья для студентов- 14шт., шкаф-1 шт., зеркало-1 шт.</p> <p>№ 41 Компьютерный класс для самостоятельной работы. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д.65 Специализированная мебель: Компьютеры – процессор IntelCeleron, ОЗУ 500mb, HDD 80gb – 18 шт., Мониторы 18 шт., Ионизатор – 2 шт., столы и стулья для студентов, набор учебной мебели на 26 посадочных мест, стол и стул для преподавателя – 1 шт.</p>
--	---