

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 22.07.2022 10:05:05
Уникальный программный ключ:
b261c06f25acbb0d166de5fc04abdfed0091d138

Министерство науки и высшего образования РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

ПРОГРАММА ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

в форме производственной (научно-исследовательской работы (получение
первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

наименование (тип) практики

Практика _____ производственная (научно- исследовательская работа
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) _____

наименование практики по ОПОП

направления (специальности) 38.04.01 Экономика

код и полное наименование направления (специальности)

по профилю (специализации, программе) Учет, анализ и аудит,

факультет магистерской подготовки

наименование факультета, где ведется практика

кафедра финансов, аудита и бухгалтерского учета.

наименование кафедры, за которой закреплена практика

Форма обучения _____ очная, заочная _____, курс _____ 1,2 _____ семестр (ы) _____ 1,2,3 _____.

очная, очно-заочная, заочная

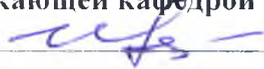
г. Махачкала 2021

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 38.04.01 Экономика с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по направлению и профилю подготовки «Учет, анализ и аудит».

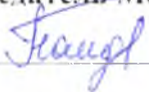
Разработчик  **М.Н. Исалова д.э.н., профессор**
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 18 » 09 2024 г.

Зав. кафедрой, за которой закреплена практика  **М.Н. Исалова д.э.н., профессор**
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 18 » 09 2024 г.

Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры финансов, аудита и бухгалтерского учета от 18.09.2024 года, протокол № 1.

Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению (специальности, профилю)  **М.Н. Исалова д.э.н., профессор**
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 18 » 09 2024 г.

Программа одобрена на заседании Методического совета факультета информационных систем в экономике и управлении от 20.09.2024 года, протокол № 1.

Председатель Методического совета факультета  **Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент**
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 21 » 09 2024 г.

Декан факультета  **Р.К. Ашуралиева**
подпись ФИО

Начальник ОПиСТВ  **Э.Б. Атуева**
подпись ФИО

И.о. проректора по УР  **Н.Л. Баламирзоев**
подпись ФИО

1. Цели производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Целями производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики являются закрепление и углубление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин и дисциплин по выбору и приобретение обучающимися практических навыков и умений в сфере научно-исследовательской деятельности.

Ожидаемый результат прохождения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики – высокий уровень готовности обучающихся к выполнению выпускной квалификационной работы и приобретение навыков самостоятельной работы по направлению подготовки.

2. Задачи производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Задачами производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики являются:

- выполнение этапов работы, определенных индивидуальным заданием, календарным планом, формой представления отчетных материалов и обеспечивающих выполнение перечисленных в компетентностном формате результатов;
- оформление отчета, содержащего материалы этапов работы и раскрывающие уровень освоения заданного перечня компетенций;
- подготовка и проведение защиты полученных результатов.

В результате прохождения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики обучающийся должен:

- *знать:* методы выявления и формулирования актуальных научных проблем в области экономики учета и аудита; требования к оформлению научно-исследовательской работы; способы и принципы построения научного доклада, отчета или статьи о проделанной научно-исследовательской работе;
- *уметь:* проводить литературный поиск по разрабатываемой теме НИР; обобщать, анализировать и критически оценивать результаты научных исследований отечественных и зарубежных ученых по проблемам развития современного рынка;
- *владеть:* технологиями поиска и решения актуальных научных проблем, производственных и социально-экономических задач при выполнении конкретных научных разработок; способами представления результатов обобщения и критического анализа результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых по проблемам состояния и развития рынка; практическими навыками в области информационно-аналитической и экономической деятельности.

3. Место производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики в структуре ОПОП.

Производственная (НИР (получение первичных навыков НИР)) практика обучающихся является обязательным разделом ОПОП магистратуры и направлена на формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и ОПОП вуза. Она направлена на расширение и углубление теоретических знаний, формирование умений и навыков выполнения научно-исследовательских работ в профессиональной сфере, подготовки технических отчетных документов и научных публикаций, выполнение научных исследований и получение научных результатов, составляющих основу выпускной квалификационной работы. Выполнение научно-исследовательской работы ориентировано на самостоятельную научно-исследовательскую деятельность под руководством и контролем научного руководителя.

Научно-исследовательская работа базируется на изучении таких дисциплин, как «Философия науки», «Основы научных исследований», «Проектное управление»,

«Экономическая теория (продвинутый уровень)», «Экономический анализ в прикладных и фундаментальных исследованиях», «Финансовый анализ», «Учет и аудит в торговле», «Анализ и аудит инвестиционных проектов», «Учет и анализ банкротств».

Профессиональный стандарт, соотнесенный с ФГОС по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Учет, анализ и аудит», «Бухгалтер», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 февраля 2019 г. N 103н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 марта 2019 г., регистрационный N 54154).

4. Формы проведения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Производственная (НИР (получение первичных навыков НИР)) практика проводится в следующих формах:

- планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области, выбор темы исследования и написание реферата (доклада) по избранной теме;
- проведение научно-исследовательской работы;
- корректировка плана проведения научно-исследовательской работы;
- составление отчета о научно-исследовательской работе;
- публичная защита выполненной работы.

5. Место и время проведения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Местом проведения научно-исследовательской работы является кафедра финансов, аудита и бухгалтерского учета.

Научно-исследовательская работа проводится в течение 1-3 семестров для очной формы обучения и 1-2 семестров для заочной формы. Итоговая аттестация осуществляется в конце каждого семестра после сдачи отчета по производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практике.

Способы проведения практики: стационарная.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование показателя оценивания (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий.	<p>УК-1.1. Знать виды, методы и концепции критического анализа.</p> <p>УК-1.2. Уметь применять виды, методы и концепции критического анализа при выработке плана действий в проблемных ситуациях.</p> <p>УК-1.3. Владеть основными принципами, определяющими цель и стратегию решения сложных ситуаций</p>
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	<p>УК-4.1. Знать основные принципы и правила деловой, академической и профессиональной этики; основные средства информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>УК-4.2. Уметь грамотно, четко и доступно излагать в письменной и/или устной форме научную и профессиональную информацию на русском и иностранном (-ых) языках; создавать письменные тексты официально-делового и научного стилей речи на русском и иностранном (-ых) языках при изложении профессиональных вопросов; редактировать и корректировать официально-деловые, научные и профессиональные тексты на русском и иностранном (-ых) языках; использовать современные информационно-коммуникационные технологии для академического и профессионального взаимодействия.</p> <p>УК-4.3. Владеть навыками эффективной устной и письменной коммуникацией в процессе академического и профессионального взаимодействия на русском и иностранном (-ых) языках, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.</p>
ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях.	<p>ОПК-2.1. Обладает знаниями о продвинутых инструментальных методах экономического и финансового анализа в области учета, анализа и аудита.</p> <p>ОПК-2.2. Умеет применять знания о продвинутых инструментальных методах экономического и финансового анализа при проведении прикладных и/или фундаментальных исследований в области учета, анализа и аудита.</p>

7. Структура и содержание производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Общая трудоемкость производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики составляет 18 зачетных единиц 648 часов (один семестр – 6 з.е., 216 часов).

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость видов практики включая самостоятельную работу (в часах)			Формы текущего контроля
		Теоретические мероприятия	Производственная (практическая) работа	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6
I семестр					
1	Изучение возможных направлений НИР. выбор направления НИР. формирование концепции исследования		6	14	Подготовка и защита отчета по НИР, выступление на семинаре, на конференции
2	Определение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы исследования и характеристика масштабов изучаемой проблемы (по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту)		20	16	
3	Составление плана-графика работы над диссертацией с указанием основных мероприятий и сроков их реализации		5	14	
4	Формулировка гипотез исследования и характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать для его выполнения		10	16	
5	Подготовка и публикация тезисов доклада на конференции, научной статьи		5	14	
6	Мероприятия, реализуемые в ходе участия обучающегося в НИР кафедры		5	16	
7	Участие в мастер-классах, круглых столах по актуальной научной проблематике		5	14	
8	Участие в кафедральных семинарах, научно-практических конференциях		5	16	
9	Участие в конкурсах НИР		5	14	
10	Составление отчета по научно-исследовательской работе		2	14	Защита отчета
Итого за I семестр			68	148	Зачет с оценкой

2 семестр					
1	Анализ литературных источников по выбранной тематике НИР (по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту)		8	16	Подготовка и защита отчета по НИР, выступление на семинаре, на конференции
2	Представление отчета по проведенным исследованиям (по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту) на научном семинаре кафедры и на конференции		9	17	
3	Презентация промежуточных результатов подготовки магистерской диссертации на научном семинаре кафедры (обсуждение полученных результатов)		8	16	
4	Участие в межкафедральных семинарах и конференциях		8	17	
5	Подготовка и публикация тезисов доклада на НТК, научной статьи на конференцию		9	16	
6	Подготовка мастер-класса по актуальной научной проблематике (по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту)		8	17	
7	Участие в работе научных кружков кафедры и университета		8	16	
8	Участие в конкурсах научно-исследовательских работ кафедры и университета		8	16	
9	Составление отчета по научно-исследовательской работе		2	17	Защита отчета
Итого за 2 семестр			68	148	Зачет с оценкой
3 семестр					
1	Сопоставление результатов анализа информационных источников и результатов проведенных исследований		8	16	
2	Оценка эффективности полученных результатов исследований бухгалтерского учета, анализа и аудита		9	17	
3	Подготовка и публикация научной статьи, тезисов доклада на конференциях		8	16	
4	Участие в работе научных кружков кафедры и университета		8	17	
5	Исследование особенностей бухгалтерского учета (анализа, аудита) раздела, выбранного в качестве предмета исследования		9	16	
6	Презентация результатов подготовки		8	17	

	магистерской диссертации на научном семинаре кафедры, участие в межкафедральных семинарах, семинарах по тематике магистерских исследований проводимых ОНИ университета				
7	Корректировка темы магистерской диссертации (при необходимости) и ее обоснования		4	16	
8	Подготовка и публикация научной статьи		12	16	
9	Составление отчета по научно-исследовательской работе		2	17	Защита отчета
	Итого за 3 семестр		68	148	Зачет с оценкой

8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике.

В период прохождения производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики следует стремиться к широкому использованию прогрессивных, эффективных и инновационных методов.

На разных этапах производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики используются следующие образовательные технологии:

Подготовительный этап: IT-методы, методы проблемного обучения;

Экспериментальный этап: ролевые игры, методы проблемного обучения, обучение на основе опыта, работа в команде.

Этап обработки и анализа полученной информации: поисковый метод, исследовательский метод, междисциплинарный метод, компетентностный метод.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практике.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы магистров на производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практике включает в себя следующие задания:

- качественно и полностью выполнять задания, предусмотренные программой работы;
- представлять руководителю работы отчет о выполнении работы;
- собирать и обобщать необходимый материал для отчета по работе.

Магистр должен представить статьи по проблеме исследования, статьи для научной конференции и семинаров.

10. Формы текущей и промежуточной аттестации по производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практике.

Оценка результатов производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики организуется как единство двух форм: самоконтроль и контроль со стороны руководителя и кафедры. Текущий контроль осуществляется руководителем в виде проверки отчетов по этапам НИР в виде устного собеседования студента и преподавателя, а также в результате предоставления собранных материалов на электронных и (или) бумажных носителях. Руководитель оценивает работу магистранта в семестре.

Фонд оценочных средств является обязательным разделом практики (разрабатывается как приложение к программе практики)

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Учебно-методическое и индивидуальное обеспечение производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики включает в себя следующее:

Зав. библиотекой _____ (Алиева Ж.А.)
подпись ФИО

№ п/п	Виды занятий	Необходимая учебная, учебно-методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение, электронно-библиотечные и Интернет ресурсы	Автор(ы)	Издательство и год издания	Количество изданий	
					6	7
Основная						
1.	ПЗ. СРС	Основы научных исследований: учебное пособие для вузов (https://anbook.com/book/159496)	С.П. Рыков	Санкт-Петербург: Лань, 2021	Электронный ресурс	
2.	ПЗ. СРС	Инвестиционный инжиниринг: учебное пособие (https://www.iprbookshop.ru/15995.html)	О.П. Коробейников, В.А. Бочаров, А.Н. Крестьянинов, Ю.В. Гольдштейн	Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013	Электронный ресурс	
3.	СРС	Инвестиционное проектирование: курс лекций для студ. напр. подг. магистров 38.04.01 Экономика	М.Г. Сулейманова, Э.Б. Атуева	Махачкала: ИПЦ ДГТУ, 2018	13	15
Дополнительная						
4.	СРС	Авторитет и лидерство: курс лекций для студ. напр. подг. магист. 38.04.01 Экономика	Э.Б. Атуева	Махачкала: ИПЦ ДГТУ, 2018	10	10
5.	СРС	Стратегический маркетинг: учебное пособие (https://www.iprbookshop.ru/68479.html)	И.В. Котляревская	Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015.	Электронный ресурс	2
6.	СРС	Оценка и управление стоимостью бизнеса: учебное пособие (https://www.iprbookshop.ru)	С.С. Береснев, Н.А. Бухарин,	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургски	Электронный ресурс	1

		...43962.html)	С.Ю. Дмитриев и др.	й политехничес кий университет Петра Великого, Межотраслево й институт повышения квалификации , 2011.		
Интернет-ресурсы						
7.	СРС	www.rbc.ru/ Информационное агентство «РосБизнесКонсалтинг».				
8.	СРС	www.gpntb.ru/ Государственная публичная научно- техническая библиотека.				
9.	СРС	ФЗ №402 «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 г.				

12. Материально-техническое обеспечение производственной (НИР (получение первичных навыков НИР)) практики.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Учет, анализ и аудит».

МТО включает в себя: библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная экономическая литература, экономическая научная и деловая периодика); компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет, аудитории оборудованные проекционной техникой.

В ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» на факультете информационных систем в экономике и управлении имеются аудитории, оборудованные интерактивными, мультимедийными досками Smart Technologies Smart Board V-280, проекторами View Sonic PJD6221 DLP 2700 Lumens XGA (1024*768) 2800:1, 2,7 kg, Audio in/aut. Builliant Colour, что позволяет читать лекции в формате презентаций, разработанных с помощью пакета прикладных программ MS Power Point, использовать наглядные, иллюстрированные материалы, обширную информацию в табличной и графической формах, а также электронные ресурсы сети Интернет.

За кафедрой финансов, аудита и бухгалтерского учета закреплен компьютерный класс №223, который оснащен всем необходимым оборудованием для проведения занятий.

Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального закона от 24.11.1995 №181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам

высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»:

- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Практическая подготовка для обучающихся с ОВЗ и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Инвалиды и лица с ОВЗ могут проходить практическую подготовку в организациях, где созданы специальные рабочие места или имеются возможности принятия таких обучающихся, с учетом рекомендации медико-социальной экспертизы относительно условий и видов труда:

Инвалиды и лица с ОВЗ могут сдавать зачеты в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ОВЗ, имеющие нарушения опорно - двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов – сопровождающих. Инвалиды и лица с ОВЗ обязаны выполнить программу практики в рамках ОПОП/адаптированной ОПОП.

Программа подготовки составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по направлению 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Учет, анализ и аудит».

Рецензент от выпускающей кафедры по направлению подготовки (профильного предприятия) директор ОАО «Махачкалинская ПМК-1» Зиявутдинов О.М.
ФИО  подпись

13. Лист изменений и дополнений к программе практики

Дополнения и изменения в программе практики на 20___/20___ учебный год.

В программу практики вносятся следующие изменения:

1.;
2.;
3.;
4.;
5.

или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений или дополнений на данный учебный год.

Программа практики пересмотрена и одобрена на заседании кафедры _____ от _____ года, протокол № _____.

Заведующий кафедрой _____
(название кафедры) (подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)

Согласовано:

Декан (директор) _____
(подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)

Председатель МС факультета _____
(подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)