

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры
«Сургутский государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебно-методической работе
Е.В. Коновалова
«16» июня 2022г.

Институт Экономики и управления
Кафедра Экономических и учетных дисциплин

Рабочая программа практики
Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение
первичных навыков научно-исследовательской работы)

Квалификация выпускника	Магистр
Направление подготовки	38.04.01 <i>шифр</i> Экономика
Направленность (программа)	Внутренний контроль и аудит
Форма обучения	Очная, заочная
Кафедра- разработчик	Экономических и учетных дисциплин
Выпускающая кафедра	Экономических и учетных дисциплин

Сургут, 2022 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 11 августа 2020 г. N 939 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика» и СТО-2.6.4-18 «Порядок организации и проведения практики обучающихся», утвержденного учёным советом вуза 23.04.2020 г., протокол № 4 (с изменениями от 22.10.2020 г., протокол № 8).

Автор программы:

Зубарева Любовь Витальевна,
доктор экономических наук, профессор

Согласование рабочей программы практики:

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Кафедра экономических и учетных дисциплин	07.03.2022	Пучкова Надежда Викторовна
Отдел комплектования и научной обработки документов	07.03.2022	Дмитриева Ирина Ивановна

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «07» марта 2022 года, протокол № 5.

Заведующий кафедрой

Пучкова Надежда Викторовна
кандидат экономических наук, доцент

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ученого совета института экономики и управления «15» марта 2022 года, протокол № 5.

Председатель УС

Шарамеева Ольга Александровна
кандидат экономических наук, доцент

Программа рассмотрена и одобрена
Руководителем практики Низамбиевой А.С.

1. ЦЕЛИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Целями учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) являются формирование у студентов первичных профессиональных навыков ведения научно-исследовательской самостоятельной работы в соответствии с разработанной программой, навыков выбора и обоснования актуальности темы и составления плана выпускной квалификационной работы; навыков анализа и использования различных источников информации для проведения экономических расчетов показателей деятельности организации.

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Задачами учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) являются:

- систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, полученных в процессе обучения;
- приобретение опыта работы с литературными источниками, их систематизация;
- формирование умений выбора темы исследования, определения цели, задач и составления плана выпускной квалификационной работы;
- анализ результатов экономической деятельности предприятия, являющегося информационной базой для проведения научных исследований по направлению, которое соответствует теме выпускной квалификационной работы;
- представление итогов выполненной работы в виде сформулированной темы, обоснования актуальности выбранной темы и направления исследования, разработанного плана, систематизированного списка источников литературы и подбора современных информационных Интернет-ресурсов по теме выпускной квалификационной работы.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ) В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Индекс (по УП)	Б2.О.01.01 (У)
3.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося

	<p>Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является обязательным составным элементом образовательной программы по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика».</p> <p>Для прохождения учебной практики, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) студент должен обладать системными входными знаниями по дисциплинам «Методология научного исследования», «Актуальные проблемы экономической науки», «Информационные технологии в экономике (продвинутый курс)» и др.</p> <p>Студент должен уметь работать с экономической литературой, с нормативно-правовыми документами, владеть основными методами проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой.</p>
3.2	<p>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее</p> <p>В рамках прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) рассматриваются вопросы как общего, так и специализированного характера, что позволяет сформировать базу для последующего прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы и производственной практики, преддипломной и подготовки выпускной квалификационной работы.</p>

4. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Семестр	Место проведения, объект
1 семестр (очное) 1 курс (заочное)	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) проводится на базе кафедры экономических и учетных дисциплин в соответствии с учебным планом и требованиями СурГУ и других профильных организаций.

5. СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Способ проведения практики – стационарный; выездной.

6. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Практика осуществляется путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

7. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

7.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

В результате прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) обучающийся должен приобрести следующие общепрофессиональные навыки, умения и общепрофессиональные компетенции:

Компетенция ОПК-1.1
Демонстрирует понимание основных результатов фундаментальной экономической науки
Компетенция ОПК-1.2
Использует результаты фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач
Компетенция ОПК-2.1
Применяет продвинутые методы экономического анализа
Компетенция ОПК-2.2
Использует продвинутый инструментарий экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
Компетенция ОПК-3.1
Демонстрирует понимание методов обобщения научных исследований в экономике
Компетенция ОПК-3.2
Критически оценивает научные исследования в экономике
Компетенция ОПК-4.1
Понимает содержание и логику проведения анализа деятельности экономического субъекта, использует приемы оперативных, тактических и стратегических управленческих решений
Компетенция ОПК-4.2
Предлагает решения профессиональных задач в условиях неопределенности и несет за них ответственность
Компетенция ОПК-5.1
Демонстрирует знание профессиональных информационных технологий и программных средств в профессиональной сфере
Компетенция ОПК-5.2
Использует современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

7.2. В результате обучения при прохождении учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) обучающийся должен:

Знать	<ul style="list-style-type: none"> — современные результаты фундаментальной экономической науки — продвинутые методы экономического анализа; — методы обобщения научных исследований в экономике — содержание и логику проведения анализа деятельности экономического субъекта, приемы оперативных, тактических и стратегических управленческих решений; — профессиональные информационные технологии и программные средства, применяемые в профессиональной сфере.
--------------	--

Уметь	<ul style="list-style-type: none"> – использовать результаты фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач; – использовать продвинутой инструментарий экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях; – критически оценивать научные исследования в экономике; – решать профессиональные задачи в условиях неопределенности и нести за них ответственность – использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.
Владеть	<ul style="list-style-type: none"> – приемами применения продвинутого инструментария экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях; – методами критической оценки научных исследований в экономике; – способами решения профессиональных задач в условиях неопределенности – приемами использования современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач.

8. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Общая трудоемкость учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) *на очной форме обучения* составляет 144 часа, 4 зачетные единицы, продолжительность – 2 и 2/3 недели.

№ п/п	Наименование разделов и содержание учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков	Семестр	Виды работы и ее трудоемкость (в часах)		Компетенции (<i>шифр</i>)	Формы текущего контроля
			Практика	СР		
1	<p><u>Подготовительный этап.</u></p> <p>Перед началом практики проводится организационное собрание, на котором со студентами проводится вводный инструктаж. Студенты должны ознакомиться с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка и внести соответствующие записи в журнал, календарный график, дневник практики, получить методические рекомендации.</p> <p>До начала практики студенту необходимо определиться с темой выпускной квалификационной работы, получить индивидуальное задание по выбранной теме посредством устной беседы с руководителем практики.</p>	1	4	10	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2	Календарный график прохождения практики, дневник прохождения практики Журнал по инструктажу ОТ, ТБ, ПБ, ПВТР

2	<p><u>Теоретический этап.</u></p> <p>- обоснование актуальности выбранной темы выпускной квалификационной работы, определение объекта, предмета, цели и задач исследования. Определение методов осуществления поиска информации в справочно-правовых системах, на специализированных сайтах, в электронно – библиотечной системе университета. Выбор методов работы с научной и учебной литературой, монографиями, научными статьями.</p> <p>- анализ мнений и взглядов ученых, исследователей по основным категориям и понятиям, определяемых выбранной темой выпускной квалификационной работы</p>	1	28	34	ОПК-1.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Календарный график прохождения практики, дневник прохождения практики, формирование материалов для подготовки отчета, отчет о прохождении практики
3	<p><u>Практический этап.</u></p> <p>Формирование базы экономических показателей, характеризующих соответствующую отрасль, в которой осуществляет деятельность предприятие (организация), являющееся объектом исследования в выпускной квалификационной работе. Выбор инструментальных средств для обработки полученной информации. Анализ полученных показателей и формирование выводов. Представление полученных результатов в виде аналитических таблиц, графиков и диаграмм.</p>	1	30	24	ОПК-1.2 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	
4	Подготовка отчета по практике	1	6	12	ОПК-3.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	
Итого за семестр 144			64	80		зачет

Общая трудоемкость учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) *на заочной форме обучения* составляет 144 часа, 4 зачетные единицы, продолжительность – 2 и 2/3 недели.

№ п/п	Наименование разделов и содержание учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков	Семестр/курс	Виды работы и ее трудоемкость (в часах)		Компетенции (<i>шифр</i>)	Формы текущего контроля
			Практика	СР		

1	<p><u>Подготовительный этап.</u></p> <p>Перед началом практики проводится организационное собрание, на котором со студентами проводится вводный инструктаж. Студенты должны ознакомиться с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка и внести соответствующие записи в журнал, календарный график, дневник практики, получить методические рекомендации.</p> <p>До начала практики студенту необходимо определиться с темой выпускной квалификационной работы, получить индивидуальное задание по выбранной теме посредством устной беседы с руководителем практики.</p>	1	1	10	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2	Календарный график прохождения практики, дневник прохождения практики Журнал по инструктажу ОТ, ТБ, ПБ, ПВТР
2	<p><u>Теоретический этап.</u></p> <p>- обоснование актуальности выбранной темы выпускной квалификационной работы, определение объекта, предмета, цели и задач исследования. Определение методов осуществления поиска информации в справочно-правовых системах, на специализированных сайтах, в электронно – библиотечной системе университета. Выбор методов работы с научной и учебной литературой, монографиями, научными статьями.</p> <p>- анализ мнений и взглядов ученых, исследователей по основным категориям и понятиям, определяемых выбранной темой выпускной квалификационной работы</p>	1	2	56	ОПК-1.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Календарный график прохождения практики, дневник прохождения практики, формирование материалов для подготовки отчета, отчет о прохождении практики
3	<p><u>Практический этап.</u></p> <p>Формирование базы экономических показателей, характеризующих соответствующую отрасль, в которой осуществляет деятельность предприятие (организация), являющееся объектом исследования в выпускной квалификационной работе. Выбор инструментальных средств для обработки полученной</p>		7	44	ОПК-1.2 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	

	информации. Анализ полученных показателей и формирование выводов. Представление полученных результатов в виде аналитических таблиц, графиков и диаграмм.					
4	Подготовка отчета по практике	1	6	12	ОПК-3.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2	
Итого за семестр		144	16	124		Зачет 4

9. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ИТОГАМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

По итогам прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) оформляется письменный отчет в соответствии с методическими указаниями по учебной практике.

В состав отчетной документации включаются:

- задание на учебную практику, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (приложение 1);
- график прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (приложение 2).
- дневник учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (приложение 3);
- титульный лист отчета (приложение 4).

Отчетные документы по учебной практике, титульный лист отчета (приложение 4) представляются руководителям по практике от кафедры в течение первой учебной недели семестра.

Отчеты по практике подлежат защите комиссии по приему отчетов по практике, утвержденной заведующим кафедрой. Защита отчетов осуществляется в течение недели после представления отчетов на кафедру в соответствии с графиком защиты, осуществляется в форме публичного аннотационного (тезисного) выступления. По окончании практики предусмотрен зачет.

10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Оцениваются итоги учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) на основе представленных отчетов. Оценка по итогам прохождения практики и защиты отчетов проставляется в ведомость в виде зачета.

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
	– современные результаты		Студент в полном объеме имеет

Знает	<ul style="list-style-type: none"> — фундаментальной экономической науки — продвинутые методы экономического анализа; — методы обобщения научных исследований в экономике — содержание и логику проведения анализа деятельности экономического субъекта, приемы оперативных, тактических и стратегических управленческих решений; — профессиональные информационные технологии и программные средства, применяемые в профессиональной сфере 	зачтено	<p>систематизированные, глубокие и полные знания по всем вопросам практики, легко ими оперирует и отвечает на все поставленные вопросы. Умеет логически обосновывать свои суждения, ориентируется в теоретических и практических вопросах учебной деятельности, знает методические особенности проведения лекционных и семинарских занятий.</p>
	Не зачтено	<p>Студент обладает недостаточным уровнем освоения понятийного аппарата и демонстрирует фрагментарные знания в рамках рассматриваемых вопросов. Не умеет использовать научную терминологию, нормативные и законодательные документы.</p>	
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> — использовать результаты фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач; — использовать продвинутый инструментарий экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях; — критически оценивать научные исследования в экономике; — решать профессиональные задачи в условиях неопределенности и нести за них ответственность — использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач. 	зачтено	<p>При выполнении индивидуального задания студент демонстрирует высокий теоретический и практический уровень выполнения поставленных задач, с использованием современных образовательных технологий, владении нормативными документами.</p>
		Не зачтено	<p>Имеет низкий уровень культуры исполнения заданий, в отчетных документах грубые ошибки, либо отсутствие необходимой документации. Не отвечает на поставленные вопросы.</p>

Владеет	<ul style="list-style-type: none"> – приемами применения продвинутого инструментария экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях; – методами критической оценки научных исследований в экономике; – способами решения профессиональных задач в условиях неопределенности приемами использования современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач 	Зачтено	При выполнении индивидуального задания студент демонстрирует высокий уровень культуры исполнения заданий практики, качественно оформлены необходимые отчетные документы по практике.
		Не зачтено	Студент продемонстрировал недостаточный уровень владения современными способами получения, оценки, хранения информации; методами работы с научной литературой

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

11.1 Рекомендуемая литература

11.1.1. Основная литература*				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1	Серебрякова Т.Ю., Бирюкова О. А.	Внутренний контроль и контроллинг Уч пос магистратура	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М"2021 Электронный ресурс	1
2	Штефан М. А., Замотаева О. А., Максимова Н. В., Шурыгин А. В.	Аудит в 2 ч. Часть 1 Учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт 2022 Электронный ресурс	1
3	Штефан М. А., Замотаева О. А., Максимова Н. В., Шурыгин А. В.	Аудит в 2 ч. Часть 2 Учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт 2022 Электронный ресурс	1
4	Пахомова, Н. Г. О. Н. Митрофанова.	Современные методы научных исследований : учебное пособие	Липецк : Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2022. Электронный ресурс	1
5	Горбатова Е. Ф., Узунова Н. С.	Внутренний контроль и аудит: Учебное пособие	Симферополь: Университет экономики и управления, 2017 Электронный ресурс	1
11.1.2. Дополнительная литература*				

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз
1	О. В. Игнатова, О. А. Горбунова, А. А. Прудникова	Международные расчеты и платежи. Практикум : учебное пособие для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2022. Электронный ресурс	1
2	Дубина И. Н., Кишибекова Г. К.	Основы управления рисками: Учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2018 Электронный ресурс	1
11.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1	Горбунов В.Л.	Бизнес-планирование с оценкой рисков и эффективности проектов: Практическое пособие	Москва: Издательский Центр РИОИ, 2022 Электронный ресурс	1
2	Зубарева Л.В., Тимофеева Н.В., Пучкова Н.В.	Организация и проведение учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): методические рекомендации	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021 Электронный ресурс	1
11.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»				
1.	Федеральная служба государственной статистики – [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.gks.ru			
2.	Сайт Центрального банка РФ - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cbr.ru			
3.	Министерство Финансов РФ - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.minfin.ru			
4.	Федеральная налоговая служба - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.nalog.ru			
5.	Официальный сайт Федерального казначейства - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.roskazna.ru			
6.	Официальный сайт Пенсионного фонда Российской Федерации - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.prfp.ru			
7.	Официальный сайт Фонда социального страхования Российской Федерации - [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.fss.ru			
11.3. Перечень информационных технологий				
11.3.1 Перечень программного обеспечения				
1.	Ms. Excel			
2/	Ms. Word			
11.3.2. Перечень информационных справочных систем				
БД Сургутский Государственный университет \\lib-srv1\region\cons.exe				
БД Сургутский Государственный университет \\lib-srv1\Consultant\cons.exe				
БД Сургутский Государственный университет «Книги» http://www.lib.surgu.ru/abis.php				

11.4. Перечень материально-технического обеспечения работы студентов при прохождении учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы):

- аудитории.
- мультимедийный проектор, ноутбук.
- раздаточный материал в виде справочных пособий для выполнения заданий учебной практики, по получению первичных профессиональных умений и навыков.

12. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Согласно СТО-2.6.16-17 «Организация образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» согласно п.7.9., *заведующие кафедрами* обеспечивают выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ с учётом требований доступности для данных обучающихся. При определении места прохождения учебной и производственной практики необходимо учитывать рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. При направлении инвалида и обучающегося с ОВЗ в организацию или предприятие для прохождения предусмотренной учебным планом практики Университет согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учётом рекомендации медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учётом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций.

Форма задания на прохождение учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСКИЙ АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
КАФЕДРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ И УЧЕТНЫХ ДИСЦИПЛИН

«Утверждаю»

Зав. кафедрой экономических и
учетных дисциплин

«_____» _____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ

**на выполнение учебной практики, научно-исследовательской работы
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Студенту (ке) _____
_____ группы _____

Место прохождения _____

Срок сдачи студентом отчета по практике на кафедре «__» _____ 20__ г.

Цель и задачи практики: _____

Задание на практику: _____

Дата выдачи задания «__» _____ 20__ г.

Руководитель практики от СурГУ _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Задание принял к исполнению _____
(подпись) (Ф.И.О. студента)

Приложение 2

Форма графика прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

График прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

№ п/п	Содержание выполняемых работ по программе	Даты, продолжительность дней	
		План	Фактически
1	2	3	4

Руководитель учебной практики,
научно-исследовательской работы
(получение первичных навыков
научно-исследовательской работы)

_____ (подпись)

(ФИО)

Студент _____
(подпись)

(ФИО)

Форма дневника прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
КАФЕДРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ И УЧЕТНЫХ ДИСЦИПЛИН

ДНЕВНИК

**прохождения учебной практики, научно-исследовательской работы
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Студентом (кой) _____

_____ группы _____ курса _____

**Место прохождения
практики**

_____ -
_____ -

Время
прохождения
практики

(

п

_____ полное название

кафедры) с «_____» _____ 20____ г. по «_____» _____ 20____

Дата	Содержание выполняемых работ по программе	Краткая характеристика	Примечание руководителя практики
1	2	3	4

Руководитель учебной практики,
научно-исследовательской работы
(получение первичных навыков
научно-исследовательской работы)

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

Студент _____

_____ (подпись)

(ФНО)

Приложение 4

Форма титульного листа отчета о прохождении учебной практики, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
КАФЕДРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ И УЧЕТНЫХ ДИСЦИПЛИН

ОТЧЕТ

**о прохождении учебной практики, научно-исследовательской работы
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Выполнил студент:

(ФИО студента)

группа _____ курс _____

направление «Экономика»

направленность _____

Проверил руководитель практики:

(ФИО руководителя практики от университета)

Защитил (а) «__» _____ 20__ г.

С оценкой _____

(подпись руководителя)

Сургут, 20__