

ПРОГРАММЫ ПРАКТИК

По направлению подготовки

38.04.01 «Экономика»

Направленность (профиль)

«Экономика корпорации и управление бизнесом»

Форма обучения

«Заочная»

Б2.Б.01(У) Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)).....	2
Б2.Б.02(П) Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности).....	9
Б2.Б.03(П) Производственная практика (научно-исследовательская работа).....	18
Б2.Б.04(П) Производственная практика (преддипломная практика).....	27

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 "Уральский государственный университет путей сообщения"
 (ФГБОУ ВО УрГУПС)

Б2.Б.01(У) Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))
программа практики

Закреплена за кафедрой	Экономика транспорта		
Учебный план	z38.04.01_ЭКм_2022.plx		
Направленность (профиль)	Направление подготовки 38.04.01 Экономика		
Квалификация	магистр		
Форма обучения	заочная		
Объем дисциплины (модуля)	6 ЗЕТ		
Способ проведения			
Форма проведения	Дискретная		
Продолжительность	4 недели		
Часов по учебному плану	216	Часов контактной работы всего, в том числе:	0,22
в том числе:		прием защиты отчетов по учебной практике	0,22
аудиторные занятия	0		
самостоятельная работа	212		
Промежуточная аттестация и формы контроля:			
зачет с оценкой	2		

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Сам. работа	212	212	212	212
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	216	216	216	216

Программу составил(и):
д.э.н., профессор, Рачек С.В.



Согласовано:

Кафедра Экономика транспорта

Руководитель ОП ВО


Управление информатизации

Издательско-библиотечный комплекс

Учебно-методический отдел

Отдел производственного обучения и связи с производством

Профильная организация


 / д.э.н., профессор, Рачек С.В.
/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.

 / Басыров Р.Р.

 / Колтышев А.А.

 / Морозова Е.Н.

 / Бубнова Г.А.

 / Начальник службы экономики и финансов Свердловской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», Кашанова Л.А.



Программа практики

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))

разработана в соответствии с ФГОС: Приказ от 11.08.2020 № 939

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Программа практики одобрена на заседании кафедры

Экономика транспорта

Протокол от "26" 01 2022 г. № 6

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

1.1	Целью учебной практики является получение первичных профессиональных умений и навыков.
1.2	Задачи учебной практики: изучение современных технических и информационных средств, прикладных информационных систем, владение инновационными способами формирования информации для управления бизнесом; изучение основной нормативно-правовой базы и видов деятельности предприятия (на примере экономических служб, отделов, департаментов); формирование навыков обработки первичных документов, формирования электронных баз данных и проведения анализа деятельности предприятия; выявление проблем для их раскрытия и решения в магистерской диссертации.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б2.Б
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, сформированные на предшествующих дисциплинах: Методология и методы научных исследований; Экономическая теория (продвинутый уровень). В результате изучения предыдущих дисциплин и разделов дисциплин у обучающихся должны быть сформированы: Знания: этапов осуществления научно-исследовательской деятельности; роль науки в развитии современного общества; организацию НИР в России и зарубежных странах; методологию и методики научных исследований; методы постановки и организации НИР; методики работы по написанию диссертации магистра; особенности современных методов исследования в сфере управления, их возможности и ограничения; методы обработки и анализа результативности деятельности корпораций, необходимой для подготовки управленческих решений в области оптимизации функционирования системы управления или отдельных ее подсистем; Умения: формулировать цели саморазвития, самореализации и использования творческого потенциала личности; проводить самостоятельные научные исследования; обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования; готовить доклады и активно выступать в дискуссиях; аннотировать и реферировать научные работы по своей теме; проверять работу на антиплагиат; обобщать и критически оценивать результаты экономической деятельности корпорации; выявлять перспективные направления экономической развития корпорации; организовать и применять управленческие решения в области оптимизации функционирования системы управления или отдельных ее подсистем; Владения: методами формулирования целей самореализации и саморазвития и использования творческого потенциала; активной позицией и способностью отстаивать свои взгляды и убеждения на проблему непознанного, готовностью к поиску нетривиальных, принципиально новых решений возникающих проблем; навыками научной организации труда; навыками обучения других; навыком обобщения и оценивания результатов деятельности корпорации, определения перспективных направлений развития деятельности корпорации.	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:	
Производственная практика (научно-исследовательская работа) Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности).	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
УК-1.1: Анализирует проблемную ситуацию, выявляет ее составляющие, устанавливает связи
УК-1.3: Имеет практический опыт работы с информационными источниками, опыт научного поиска, создания научных текстов
ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике
ОПК-3.2: Осуществляет критический анализ результатов научных исследований в экономике для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
ОПК-5.1: Знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5.2: Выбирает информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач

В результате освоения практики обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные, отраслевые и корпоративные программы; методологию организации, планирования и проведения исследований; методы обобщения результатов исследования; современные технические и информационные системы, предназначенные для решения задач профессиональной деятельности;
3.2	Уметь:

3.2.1	проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования; вести исследование в соответствии с этапами программы; оценивать полученные научные результаты; подбирать информационные технологии и программные средства для решения задач профессиональной деятельности; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования;
3.3	Владеть:
3.3.1	навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований и оценки получаемых результатов на деятельность предприятия; навыками подготовки и оформления научных материалов (отчетов, статей, докладов).

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература
	Раздел 1. Планирование научно-исследовательской работы				
1.1	Участие в организационном собрании. Обсуждение совместного рабочего графика (плана) проведения практики с руководителем практики от кафедры и научным руководителем магистерской диссертации, порядка его реализации. Инструктаж по технике безопасности, правилам внутреннего распорядка и правилам охраны труда. Понятие научно-исследовательской работы. Определение проблемного поля исследования. /Ср/	2	10	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.2 УК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
	Раздел 2. Проведение теоретико-методологического исследования				
2.1	- Сбор материалов для выполнения индивидуального задания по практике;- Формирование методического инструментария, связанного с темой научно-исследовательской работы (теория рассматриваемого вопроса (сравнительные таблицы подходов российских и зарубежных ученых к становлению и развитию понятий и направлений по основному вопросу тематики НИР и структурно-логические схемы));- Изучение современных мировых (российских или отраслевых) тенденций развития национальной и региональной экономики с использованием материалов за последние пять лет Росстата в аспекте темы магистерской диссертации, с использованием экономико-статистических и математических приемов и методов, применяемых в ВКР магистратуры;- Изучение основных законодательных и организационно-правовых документов, на основании которых образована и функционирует компания ОАО «РЖД»;- Изучение и обработка первичных документов: анализ корпоративной и финансовой отчетности ОАО «РЖД» за предшествующие пять лет, в соответствии с темой исследования, с использованием экономико-статистических и математических приемов и методов, применяемых в ВКР магистратуры;- Выявление проблемных точек в компании, для их раскрытия и решения в магистерской диссертации;- Формулирование и раскрытие первого положения научной новизны НИР;- Публикация статьи по теме исследования, под руководством научного руководителя (выписка из системы eLibrary.ru);- Участие с докладом в конференции по теме исследования (сертификат участника). /Ср/	2	146	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.2 УК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
	Раздел 3. Итоги практики				
3.1	Оформление сопроводительных документов по прохождению учебной практики. Оформление итогов практики в виде отчета, в соответствии с индивидуальным заданием. /Ср/	2	20	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.2 УК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.2	Подготовка к промежуточной аттестации, защите отчета /Ср/	2	36	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.2 УК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

3.3	Промежуточная аттестация, защита отчета /ЗачётСОц/	2	4	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.2 УК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
-----	--	---	---	--	--

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

5.1 Формы отчетности по практике

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой, который предполагает защиту обучающимся отчета по практике.

5.2 Темы индивидуальных заданий

Конкретное содержание практики определяется обучающимися совместно с руководителями практики от университета, согласуется с руководителем практики от профильной организации и закрепляется в совместном рабочем графике (плане) проведения практики. Индивидуальные задания разрабатываются в зависимости от объекта практики.

5.3 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

Фонд оценочных средств по практике, состоящий из ФОС для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся хранится на кафедре. Оценочные материалы дублируются на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике, порядок проведения промежуточной аттестации, включая систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок приведены в приложении 1 к программе практики.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

6.1 Перечень учебной литературы, нормативных документов, а также методических материалов, необходимых для проведения практики

6.1.1. Учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Пласкова Н.С.	Финансовый анализ деятельности организации: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
Л1.2	Космин В.В.	Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие	Москва: Издательский Центр РИО, 2021	http://znanium.com
Л1.3	Волков О.И., Скляренко В.К.	Экономика предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.4	Гарнов А.П., Поздняков В.Я.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com

6.1.2. Нормативные документы, включая нормативные документы ОАО "РЖД"				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1		Правила пожарной безопасности (ППБ 01-03): Введены в действие с 30 июня 2003 г. (в редакции от 07.02.2008 г.)	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012	http://znanium.com
Л2.2	Шувалова И.А.	Трудовые права работников: Практическое пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com

6.1.3. Методические материалы

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л3.1	Рачек С. В., Суханова А. В.	Организация, проведение и защита практики студентов: методические рекомендации для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика», профиль «Экономика корпорации и управление бизнесом» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2017	http://biblioserver.usurt.ru
Л3.2	Басовский Л.Е., Басовская Е.Н.	Основы научных исследований: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Знаниум http://znanium.com/go.php?id=201000
Э2	Российская национальная библиотека (РНБ) http://www.nlr.ru
Э3	Экономика, социологи, менеджмент http://www.ecsocman.edu.ru
Э4	Экономический портал http://www.economicus.ru
Э5	Российская государственная библиотека (РГБ) http://www.rsl.ru
Э6	Официальный сайт ОАО «РЖД» http://rzd.ru/
Э7	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn https://bb.usurt.ru

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office
6.3.1.3	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3.1.4	Справочно-правовая система КонсультантПлюс

6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

6.3.2.1	Справочно-правовая система "КонсультантПлюс"
6.3.2.2	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД)
6.3.2.3	Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс (профессиональная база данных)

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Назначение	Оснащение
База практики (Для самостоятельной работы студентов)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (Учебные аудитории для самостоятельной работы студентов, для проведения групповых и индивидуальных консультаций)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях
База практики	Специализированная мебель

(Материальная техническая база профильной организации)	Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети Интернет Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях для конкретных видов работ
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Читальный зал Информационно-библиотечного центра ИБК УрГУПС - Аудитория для самостоятельной работы	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Способ проведения практики - стационарный. Студенту рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания (необходимо иметь при себе персонифицированную электронную карту и уметь пользоваться электронным каталогом «ИРБИС»).

Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки, в компьютерных классах, в помещениях для самостоятельной работы студентов со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи. Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий. Комплект учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой практики, размещен на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.

Методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса представлены в электронном каталоге УрГУПС.

Обучающиеся в период практики:
 - выполняют индивидуальные задания, предусмотренные программой практики;
 - соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;
 - соблюдают требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.

Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам студент должен в соответствии с утвержденным совместным планом (графиком) прохождения практики и формами отчетности. При выполнении самостоятельной работы и оформлении отчетных документов студент должен руководствоваться методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для СРС по темам практики в разделе 4 Программы практики "Содержание практики".

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения освоение практики осуществляется в электронно-информационной образовательной среде (образовательная платформа электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru)) в рамках созданного курса, что позволяет реализовывать асинхронное и синхронное взаимодействие участников образовательных отношений.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 "Уральский государственный университет путей сообщения"
 (ФГБОУ ВО УрГУПС)

Б2.Б.02(П) Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности)

программа практики

Закреплена за кафедрой	Экономика транспорта		
Учебный план	z38.04.01_ЭКм_2022.plx		
	Направление подготовки 38.04.01 Экономика		
Направленность (профиль)	Экономика корпорации и управление бизнесом		
Квалификация	магистр		
Форма обучения	заочная		
Объем дисциплины (модуля)	6 ЗЕТ		
Форма проведения	Дискретная		
Продолжительность	4 недели		
Часов по учебному плану	216	Часов контактной работы всего, в том числе:	0,22
в том числе:		прием защиты отчетов по практике по профилю	0,22
аудиторные занятия	0		
самостоятельная работа	212		
Промежуточная аттестация и формы контроля:			
зачет с оценкой	4		

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Сам. работа	212	212	212	212
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	216	216	216	216

Программу составил(и):
д.э.н., профессор, Рачек С.В.



Согласовано:

Кафедра Экономика транспорта

Руководитель ОП ВО

Управление информатизации

Издательско-библиотечный комплекс

Учебно-методический отдел

Отдел производственного обучения и связи с производством

Профильная организация



/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.

/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.

/ Басыров Р.Р.



/ Колтышев А.А.



/ Морозова Е.Н.



/ Бубнова Г.А.



/ Начальник службы экономики и финансов Свердловской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», Каштанова Л.А.



Программа практики

Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности)

разработана в соответствии с ФГОС: Приказ от 11.08.2020 № 939

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Программа практики одобрена на заседании кафедры

Экономика транспорта

Протокол от "16" 01 2022 г. № 6

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

1.1	Целью производственной практики (практики по профилю профессиональной деятельности) является получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, умений и навыков использования, разработки и внедрения современных технологий в экономическую деятельность предприятия, навыков организации и выполнения научных исследований в сфере экономики корпорации и управления бизнесом.
1.2	Задачи производственной практики: сформировать у обучающихся умение организовать работу на предприятии; расширение круга данных, связанных со спецификой работы экономических, финансовых, маркетинговых и аналитических служб организаций различных отраслей и форм собственности, деятельностью органов государственной и муниципальной власти, академических и ведомственных научно-исследовательских организаций, учреждений системы высшего и дополнительного профессионального образования; получение обновленных сведений, связанных с организацией и содержанием экономической работы в организации (органе государственной или муниципальной власти, академической или ведомственной научно-исследовательской организации, учреждении системы высшего или дополнительного профессионального образования); сбор дополнительной информации о деятельности, учредительных документов, финансовой и управленческой отчетности, внутренних положений организации (органа государственной или муниципальной власти, академической или ведомственной научно-исследовательской организации, учреждения системы высшего или дополнительного профессионального образования), позволяющей определить тенденции изменения факторов внешней и внутренней среды; поиск материалов для подготовки задания и разработки проектного решения, методических и нормативных документов, предложений и мероприятий по реализации проектов и программ, стратегии поведения экономических агентов, оценки их эффективности; подбор информации для обоснования и выбора вариантов управленческих решений для разработки экономических и управленческих решений по предмету выпускной квалификационной работы.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б2.Б
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
<p>Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, сформированные на предшествующих дисциплинах и практике:</p> <p>Стратегическое управление корпорацией и конкурентоспособность бизнеса; Статистический анализ (продвинутый уровень); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)).</p> <p>Обучающийся должен:</p> <p>Знать: основы информационно-коммуникационных технологий; структуру общества как сложной системы; основные понятия, профессиональную терминологию в области принятия организационно-управленческих решений; особенности руководства и стратегического управления экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности; исторический и мировой опыт становления и развития стратегического управления; типы организационных структур на предприятиях и организациях различных форм собственности, варианты принятия управленческих решений в области управления основными средствами, оборотными активами, затратами предприятия, планирования и расчета прибыли; основные понятия, методы и критерии, применяемые для углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и эффективного функционирования экономических комплексов; принципы проектирования организаций, команд, проектов; основы разработки стратегии, организационного развития корпорации; основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные, отраслевые и корпоративные программы; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования; методологию организации, планирования и проведения исследований; методы обобщения результатов исследования; основные методы сбора и анализа информации; принципы и алгоритм принятия решений в нестандартных ситуациях; основные общенаучные и частонаучные методы научного исследования и требования, предъявляемые к оформлению их результатов магистерской диссертации; иностранный язык в объеме, необходимом для получения профессиональной информации из зарубежных источников и общения на деловом уровне; социальные, этические, профессиональные и культурные нормы общения; понятия организационно-управленческих решений в профессиональной сфере; основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные, отраслевые и корпоративные программы.</p> <p>Уметь: анализировать статистический и информационный материал используя информационно-коммуникационные технологии в рамках стратегического управления на предприятии; проводить анализ возможных положительных и отрицательных эффектов и рисков, взвешивать и анализировать возможности и угрозы в контексте стратегического управления; корректно применять знания об обществе как системе в различных формах социальной практики; анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на процесс принятия организационно-управленческих решений; руководить экономическими службами предприятий на основе данных стратегического анализа компании отрасли; составлять бюджет затрат предприятия, критически оценивать результаты исследований; составлять калькуляцию себестоимости единицы продукции и разрабатывать варианты управленческих решений; анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микро- и макроуровне в целях выработки эффективных управленческих решений; использовать творческий потенциал при формировании проектов; воспроизводить основы создания креативной команды для проектной работы; разрабатывать корпоративную стратегию на основе концепций креативного менеджмента; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования; вести исследования в соответствии с этапами программы; оценивать полученные научные результаты; анализировать, обобщать и воспринимать информацию; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; выбирать знания и умения, способствующие саморазвитию и повышению квалификации;</p>	

использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности; использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; Владеть: навыками анализа профессионально-практической деятельности работы с использованием основных требований информационной безопасности с применением информационно-коммуникационных технологий в рамках стратегического управления предприятием и конкурентоспособностью бизнеса; навыками разработки и принятия решений в сложных и нестандартных ситуациях; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной деятельности; навыками руководства экономическими службами предприятий на основе данных стратегического анализа компании и отрасли; методами оценки эффективности инвестиционных проектов на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти; материальных запасов и расчета средней себестоимости единицы продукции; методологией и технологиями получения статистической информации и углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и экономических комплексов; навыками организации групповой и личной творческой работы при проектировании организации; навыками комплексного проектирования организаций и реализации проектного управления; навыками организационного дизайна и внедрения мероприятий организационного развития; навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований и оценки получаемых результатов на деятельность предприятия; навыками подготовки и оформления научных материалов (отчетов, статей, докладов); культурой мышления; методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, навыками реализации современных методов исследования в области экономики; основами публичной речи, перевода текстов по специальности; навыками использования социальных, этических, конфессиональных и культурных норм общения при взаимодействии с персоналом; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной сфере; навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований и оценки получаемых результатов на деятельность предприятия; навыками подготовки и оформления научных материалов.

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Производственная практика (научно-исследовательская работа);
Производственная практика (преддипломная практика).

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.2: Умеет соотносить разнородные явления и систематизировать их в рамках избранных видов профессиональной деятельности

ОПК-4: Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность

ОПК-4.1: Использует методы принятия и оценки эффективности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и несет ответственность за их обоснованность и реализацию

ОПК-4.2: Готов к организации процесса реализации обоснованных управленческих решений, включая распределение зон ответственности между исполнителями решения

ПК-1.3: Способен поддерживать устойчивое функционирование интегрированной системы управления рисками корпорации

ПК-1.3.3: Готовит аналитические материалы по уровню рисков и работе с рисками для обеспечения соответствия системы управления рисками организации внешним требованиям и лучшим практикам

ПК-1.1: Способен разработать стратегию управления изменениями в корпорации

ПК-1.1.2: Проводит оценку экономической эффективности организационных изменений на основе выбранных параметров (ключевых показателей) и критериев

ПК-1.1.3: Оценивает согласованность стратегических изменений целям развития корпорации с учетом мнений заинтересованных сторон

ПК-1.1.4: Умеет анализировать текущие процессы, выделять основные операции и определять участки, требующие автоматизации и оптимизации с применением технологии больших данных

ПК-1.2: Способен осуществлять организацию научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере

ПК-1.2.3: Организует сбор и обработку научной информации по теме исследований экономических проблем корпораций

В результате освоения практики обучающийся должен

3.1 Знать:

3.1.1	основные методы сбора и анализа информации; принципы и алгоритм принятия решений в нестандартных ситуациях; основные общенаучные и частнонаучные методы научного исследования и требования, предъявляемые к оформлению их результатов магистерской диссертации; понятия организационно-управленческих решений в профессиональной сфере; основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков, научные труды и последние достижения учёных в этой области, как в Российской Федерации, так и за рубежом; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные; методологию организации, планирования и проведения исследований; методы обобщения результатов исследования; действующую нормативно-правовую и методическую базу, регулирующую деятельность экономических служб и подразделений предприятий и организаций различных форм собственности, органов государственной и муниципальной власти; порядок организации, подготовки и предоставления полной информации в целях оперативного управления предприятием, оперативного контроля и оценки результатов, планирования и координации развития предприятия;
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать, обобщать и воспринимать информацию; соотносить разнородные явления и систематизировать их в рамках избранных видов профессиональной деятельности; использовать методы принятия и оценки эффективности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; вести исследования в соответствии с этапами программы; оценивать полученные результаты; находить необходимую информацию в нормативно-правовых и методических документах для решения многосторонних или сложных проблем; использовать источники экономической и социальной информации для принятия управленческих решений; готовить аналитические материалы по уровню рисков и работе с рисками для обеспечения соответствия системы управления рисками организации внешним требованиям и лучшим практикам; проводить оценку экономической эффективности организационных изменений на основе выбранных параметров (ключевых показателей) и критериев;
3.3	Владеть:
3.3.1	методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, навыками реализации современных методов исследования в области экономики; основами публичной речи, перевода текстов по специальности; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной сфере; навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований; навыками подготовки и оформления научных материалов (отчетов, статей, докладов) и представления их заинтересованным лицам и организациям; способностью своевременно выявлять проблемы экономического и социального характера и оперативно принимать решения для их устранения; теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для реализации эффективных управленческих решений в области финансов.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература
	Раздел 1. Общие сведения об организации - базе практики				
1.1	Обсуждение совместного рабочего графика (плана) проведения практики с руководителем практики от кафедры и научным руководителем магистерской диссертации, порядка его реализации. Инструктаж по технике безопасности, правилам внутреннего распорядка и правилам охраны труда. /Ср/	4	10	ПК-1.3.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 УК-1.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

	Раздел 2. Технология производственного процесса				
2.1	- Сбор и систематизация материалов для подготовки задания и разработки проектного решения, методических и нормативных документов, предложений и мероприятий по реализации проектов и программ, стратегии поведения экономических агентов, оценки их эффективности, в соответствии с индивидуальным заданием по практике;- Оценка стратегического развития предприятия: характеристика основных целей и видов деятельности организации, особенности, связанные с организационно-правовой формой, отраслевой принадлежностью и характером деятельности организации, STEP, SWOT-анализ;- Изучение основных законодательных и организационно-правовых документов, на основании которых образована и функционирует компания;- Сбор и анализ сведений о производственной, финансовой и экономической деятельности предприятия (изучение и обработка первичных документов: анализ корпоративной и финансовой отчетности предприятия, за предшествующие пять лет), в соответствии с темой исследования, с использованием экономико-статистических и математических приемов и методов, применяемых в ВКР магистратуры;- Выявление проблемных точек в компании, для их раскрытия и решения в магистерской диссертации. /Ср/	4	146	ПК-1.2.3 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 УК-1.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
	Раздел 3. Итоги практики				
3.1	Оформление итогов практики в виде отчета, в соответствии с индивидуальным заданием. /Ср/	4	20	ПК-1.2.3 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 УК-1.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.2	Подготовка к промежуточной аттестации, защите отчета /Ср/	4	36	ПК-1.2.3 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 УК-1.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.3	Промежуточная аттестация, защита отчета /ЗачётСОц/	4	4	ПК-1.2.3 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 УК-1.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

5.1 Формы отчетности по практике

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой, который предполагает защиту обучающимся отчета по практике.

5.2 Темы индивидуальных заданий

Конкретное содержание практики определяется обучающимися совместно с руководителями практики от университета, согласуется с руководителем практики от профильной организации и закрепляется в совместном рабочем графике (плане) проведения практики. Индивидуальные задания разрабатываются в зависимости от объекта практики.

5.3 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

Фонд оценочных средств по практике, состоящий из ФОС для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся хранится на кафедре. Оценочные материалы дублируются на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике, порядок проведения промежуточной аттестации, включая систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок приведены в приложении 1 к программе практики.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ				
6.1 Перечень учебной литературы, нормативных документов, а также методических материалов, необходимых для проведения практики				
6.1.1. Учебная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Волков О. И., Скляренко В. К.	Экономика предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020	http://znanium.com
Л1.2	Пласкова Н.С.	Финансовый анализ деятельности организации: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
Л1.3	Гарнов А.П., Поздняков В.Я.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
6.1.2. Нормативные документы, включая нормативные документы ОАО "РЖД"				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1	Без автора	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017	http://znanium.com
Л2.2	Шувалова И.А.	Трудовые права работников: Практическое пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
6.1.3. Методические материалы				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л3.1	Рачек С. В., Суханова А. В.	Организация, проведение и защита практики студентов: методические рекомендации для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика», профиль «Экономика корпорации и управление бизнесом» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2017	http://biblioserver.usurt.ru
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Знаниум http://znanium.com/go.php?id=201000			
Э2	Российская национальная библиотека (РНБ) http://www.nlr.ru			
Э3	Экономика, социологи, менеджмент http://www.ecsocman.edu.ru			
Э4	Экономический портал http://www.economicus.ru			
Э5	Российская государственная библиотека (РГБ) http://www.rsl.ru			
Э6	Официальный сайт ОАО «РЖД» http://rzd.ru/			
Э7	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn https://bb.usurt.ru			
6.3 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)				
6.3.1 Перечень программного обеспечения				
6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows			
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office			
6.3.1.3	Справочно-правовая система КонсультантПлюс			
6.3.1.4	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn			
6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных				
6.3.2.1	Справочно-правовая система "КонсультантПлюс"			

6.3.2.2	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД)
6.3.2.3	Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс (профессиональная база данных)

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
Назначение	Оснащение
База практики (Для самостоятельной работы студентов)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (Учебные аудитории для самостоятельной работы студентов, для проведения групповых и индивидуальных консультаций)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Читальный зал Информационно-библиотечного центра ИБК УрГУПС - Аудитория для самостоятельной работы	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (Материальная техническая база профильной организации)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети Интернет Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях для конкретных видов работ

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
<p>Способ проведения практики - выездной. Студенту рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания (необходимо иметь при себе персонифицированную электронную карту и уметь пользоваться электронным каталогом «ИРБИС»).</p> <p>Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки, в компьютерных классах, в помещениях для самостоятельной работы студентов со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи. Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий.</p> <p>Комплект учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой практики, размещен на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.</p> <p>Методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса представлены в электронном каталоге УрГУПС.</p> <p>Обучающиеся в период практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполняют индивидуальные задания, предусмотренные программой практики; - соблюдают правила внутреннего трудового распорядка; - соблюдают требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности. <p>Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам студент должен в соответствии с утвержденным совместным планом (графиком) прохождения практики и формами отчетности. При выполнении самостоятельной работы и</p>

оформлении отчетных документов студент должен руководствоваться методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для СРС по темам практики в разделе 4 Программы практики "Содержание практики".

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения освоение практики осуществляется в электронно-информационной образовательной среде (образовательная платформа электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru)) в рамках созданного курса, что позволяет реализовывать асинхронное и синхронное взаимодействие участников образовательных отношений.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 "Уральский государственный университет путей сообщения"
 (ФГБОУ ВО УрГУПС)

Б2.Б.03(П) Производственная практика (научно-исследовательская работа)
 программа практики (НИР)

Закреплена за кафедрой	Экономика транспорта		
Учебный план	z38.04.01_ЭЖм_2022.plx		
Направленность (профиль)	Направление подготовки 38.04.01 Экономика		
Квалификация	Экономика корпорации и управление бизнесом		
Форма обучения	магистр		
Объем практики (НИР)	заочная		
Форма проведения	6 ЗЕТ		
Продолжительность	Дискретная		
Часов по учебному плану	4 недели		
в том числе:	216	Часов контактной работы всего, в том числе:	0,22
аудиторные занятия	0	прием защиты отчетов по практике по профилю	0,22
самостоятельная работа	212		
Промежуточная аттестация и формы контроля:			
зачет с оценкой	5		

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Сам. работа	212	212	212	212
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	216	216	216	216

Программу составил(и):
д.э.н., профессор, Рачек С.В.



Согласовано:

Кафедра Экономика транспорта

Руководитель ОП ВО


Управление информатизации

Издательско-библиотечный комплекс


Учебно-методический отдел

Отдел производственного обучения и связи с производством

Профильная организация



/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.



/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.



/ Басыров Р.Р.




/ Колтышев А.А.



/ Морозова Е.Н.



/ Бубнова Г.А.



/ Начальник службы экономики и финансов Свердловской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», Каштанова Л.А.



Программа практики

Производственная практика (научно- исследовательская работа)

разработана в соответствии с ФГОС: Приказ от 11.08.2020 № 939

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Программа практики одобрена на заседании кафедры

Экономика транспорта

Протокол от 26 " 01 _____ 2022 г. № 6

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ (НИР)	
1.1	Цель: формирование у обучающихся знаний о научных методах исследований, навыков самостоятельного решения научных и технических задач, приобретение опыта описания проводимых исследований и разрабатываемых проектов.
1.2	Задачи производственной практики (научно-исследовательской работы): анализ фундаментальных и прикладных проблем в области экономики в условиях становления современного общества; разработка планов и программ проведения научных исследований и технических разработок, подготовка отдельных заданий для исполнителей; выполнение научных исследований по выбранной теме; подготовка по результатам научных исследований отчетов, статей, докладов на научных конференциях.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ (НИР) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б2.Б
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
<p>Для прохождения практики необходимы следующие знания, умения и навыки, сформированные на предшествующих дисциплинах:</p> <p>Экономическая теория (продвинутый уровень); Статистический анализ (продвинутый уровень); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Методология и методы научных исследований.</p> <p>В результате изучения предыдущих дисциплин и разделов дисциплин у обучающихся должны быть сформированы: Знания: роли науки в развитии современного общества; организации НИР в России и зарубежных странах; методологии и методик научных исследований; методов постановки и организации НИР; методик работы по написанию диссертации магистра; особенностей современных методов исследования в сфере управления, их возможностей и ограничений; методов обработки и анализа результативности деятельности корпораций, необходимой для подготовки управленческих решений в области оптимизации функционирования системы управления или отдельных ее подсистем, закономерностей функционирования современной экономики; основных понятий, методов и критериев, применяемых для углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и эффективного функционирования экономических комплексов; этапов осуществления научно-исследовательской деятельности; роли науки в развитии современного общества;</p> <p>Умения: формулировать цели саморазвития, самореализации и использования творческого потенциала личности; проводить самостоятельные научные исследования; обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования; анализировать и использовать различные источники информации для решения экономических задач; анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микро- и макроуровне в целях выработки эффективных управленческих решений; формулировать цели саморазвития, самореализации и использования творческого потенциала личности; проводить самостоятельные научные исследования; обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования; готовить доклады и активно выступать в дискуссиях; аннотировать и реферировать научные работы по своей теме; проверять работу на антиплагиат.</p> <p>Владения: методами формулирования целей самореализации и саморазвития и использования творческого потенциала; активной позицией и способностью отстаивать свои взгляды и убеждения на проблему непознанного, готовностью к поиску нетривиальных, принципиально новых решений возникающих проблем; навыками научной организации труда; методикой и методологией экономической теории; методологией и технологиями получения статистической информации и углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и экономических комплексов; методами формулирования целей самореализации и саморазвития и использования творческого потенциала; активной позицией и способностью отстаивать свои взгляды и убеждения на проблему непознанного, готовностью к поиску нетривиальных, принципиально новых решений возникающих проблем; навыками научной организации труда; навыками обучения других.</p>	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики (НИР) необходимо как предшествующее:	
Производственная практика (преддипломная практика)	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ (НИР), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
УК-1:	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
УК-1.3:	Имеет практический опыт работы с информационными источниками, опыт научного поиска, создания научных текстов
УК-1.4:	Вырабатывает стратегию решения поставленной задачи (составляет модель, определяет ограничения, вырабатывает критерии, оценивает необходимость дополнительной информации)
УК-1.5:	Выбирает способы обоснования решения проблемной ситуации
ОПК-1:	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач
ОПК-1.1:	Анализирует и критически оценивает результаты научных исследований в профессиональной области и смежных областях

ОПК-2: Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
ОПК-2.1: Осуществляет выбор продвинутых инструментальных методов экономического анализа в соответствии с целями исследования
ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике
ОПК-3.1: Обобщает результаты научных исследований в экономике для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3.2: Осуществляет критический анализ результатов научных исследований в экономике для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
ОПК-5.1: Знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5.2: Выбирает информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач
ПК-1.2: Способен осуществлять организацию научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере
ПК-1.2.1: Знает принципы организации и основные направления научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере
ПК-1.2.2: Разрабатывает программу и инструментарий исследований в области управления экономическими процессами
ПК-1.2.3: Организует сбор и обработку научной информации по теме исследований экономических проблем корпораций

В результате освоения практики (НИР) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основные методы сбора и анализа информации; современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач исследования, принципы и алгоритм принятия решений в нестандартных ситуациях; основные общенаучные и частнонаучные методы научного исследования и требования, предъявляемые к оформлению их результатов магистерской диссертации; иностранный язык в объеме, необходимом для получения профессиональной информации из зарубежных источников и общения на деловом уровне; социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения; понятия организационно-управленческих решений в профессиональной сфере; основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные, отраслевые и корпоративные программы; методологию организации, планирования и проведения исследований; методы обобщения результатов исследования; действующую нормативно-правовую и методическую базу, регулирующую деятельность экономических служб и подразделений предприятий и организаций различных форм собственности, органов государственной и муниципальной власти; порядок организации, подготовки и предоставления полной информации в целях оперативного управления предприятием;
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать, обобщать и воспринимать информацию; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; выбирать знания и умения, способствующие саморазвитию и повышению квалификации; использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности; применять социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения при взаимодействии с персоналом; использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования; вести исследования в соответствии с этапами программы, интерпретировать и обобщать получаемые промежуточные результаты, выбирать продвинутое инструментальные методы экономического анализа в соответствии с поставленными целями исследования, корректировать программу исследований; оценивать полученные научные результаты; находить необходимую информацию в нормативно-правовых и методических документах для решения многосторонних или сложных проблем; использовать источники экономической и социальной информации для принятия управленческих решений;
3.3	Владеть:

3.3.1	культурой мышления; умением находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовностью нести за них ответственность; методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, навыками реализации современных методов исследования в области экономики; основами публичной речи, перевода текстов по специальности; навыками использования социальных, этических, конфессиональных и культурных норм общения при взаимодействии с персоналом; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной сфере; навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований и оценки получаемых результатов на деятельность предприятия; навыками подготовки и оформления научных материалов; способностью своевременно выявлять проблемы экономического и социального характера и оперативно принимать решения для их устранения; теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для реализации эффективных управленческих решений в области финансов;
-------	---

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ (НИР)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература
Раздел 1. Общая методология научного познания					
1.1	Участие в организационном собрании. Обсуждение совместного рабочего графика (плана) проведения практики с руководителем практики от кафедры и научным руководителем магистерской диссертации, порядка его реализации. Инструктаж по технике безопасности, правилам внутреннего распорядка и правилам охраны труда. /Ср/	5	10	ПК-1.2.1 ОПК-5.1 ОПК-1.1 УК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э5 Э6 Э7
Раздел 2. Научно-исследовательская работа в профессиональной области деятельности					
2.1	- Проведение научно-исследовательской работы согласно индивидуальному плану, под руководством научного руководителя;- Разработка инструментария по научному осмыслению экономической ситуации, основанной на продвинутом уровне фундаментальной экономической науки с использованием продвинутых инструментальных методов экономического анализа и современных информационных технологий и программных средств;- Подготовка проекта автореферата;- Формулирование и раскрытие второго положения научной новизны НИР;- Публикация статьи по теме исследования, под руководством научного руководителя (выписка из системы elibrary.ru);- Участие с докладом в конференции по теме исследования (сертификат участника). /Ср/	5	146	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-2.1 ОПК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
Раздел 3. Итоги практики					
3.1	Оформление итогов практики в виде отчета, в соответствии с индивидуальным заданием /Ср/	5	20	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-2.1 ОПК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.2	Подготовка к промежуточной аттестации, защите отчета /Ср/	5	36	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-2.1 ОПК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

3.3	Промежуточная аттестация, защита отчета /ЗачётСОц/	5	4	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-2.1 ОПК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
-----	--	---	---	--	---

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

5.1 Формы отчетности по практике (НИР)

Промежуточная аттестация по Производственной практике (научно-исследовательской работе) проводится в форме зачета с оценкой в виде защиты отчета

5.2 Темы индивидуальных заданий

Содержание работы определяется индивидуальным заданием, которое разрабатывается обучающимся совместно с руководителем практики.

5.3 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике (НИР)

Фонд оценочных средств по практике, состоящий из ФОС для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся хранится на кафедре. Оценочные материалы дублируются на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике, порядок проведения промежуточной аттестации, включая систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок приведены в приложении 1 к программе практики (НИР)

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ (НИР)

6.1 Перечень учебной литературы, нормативных документов, а также методических материалов, необходимых для проведения практики (НИР)

6.1.1. Учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Мокий М. С., Никифоров А. Л., Мокий В. С., Мокий М. С.	Методология научных исследований: учебник для магистров : для студентов высших учебных заведений	Москва: Издательство Юрайт, 2019	
Л1.2	Беспалов Р. А.	Основы научных исследований: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019	http://znanium.com
Л1.3	Волков О.И., Скляренко В.К.	Экономика предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.4	Рабинович Е. В.	Методология научных исследований: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет (НГТУ), 2021	http://znanium.com

6.1.2. Нормативные документы, включая нормативные документы ОАО "РЖД"

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1		Правила пожарной безопасности (ППБ 01-03): Введены в действие с 30 июня 2003 г. (в редакции от 07.02.2008 г.)	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012	http://znanium.com

Л2.2	Лозовский Л. Ш., Райзберг Б.А.	Конституция Российской Федерации с комментариями для изучения и понимания: Нормативные документы	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2020	http://znanium.com
------	-----------------------------------	--	---	---

6.1.3. Методические материалы

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л3.1	Рачек С. В., Суханова А. В.	Организация, проведение и защита практики студентов: методические рекомендации для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика», профиль «Экономика корпорации и управление бизнесом» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2017	http://biblioserver.usurt.ru

6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Знаниум http://znanium.com/go.php?id=201000
Э2	Российская национальная библиотека (РНБ) http://www.nlr.ru
Э3	Экономика, социологи, менеджмент http://www.ecsocman.edu.ru
Э4	Экономический портал http://www.economicus.ru
Э5	Российская государственная библиотека (РГБ) http://www.rsl.ru
Э6	Официальный сайт ОАО «РЖД» http://rzd.ru/
Э7	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn https://bb.usurt.ru

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики (НИР), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office
6.3.1.3	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3.1.4	Справочно-правовая система КонсультантПлюс

6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

6.3.2.1	Справочно-правовая система "КонсультантПлюс"
6.3.2.2	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД)
6.3.2.3	Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс (профессиональная база данных)

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ (НИР)

Назначение	Оснащение
База практики (Научно-исследовательские учреждения города Екатеринбурга)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 программы практики (НИР), с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Технические средства обучения - Комплект мультимедийного оборудования
База практики (Для самостоятельной работы студентов)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета

Читальный зал Информационно-библиотечного центра ИБК УрГУПС - Аудитория для самостоятельной работы	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (Материальная техническая база профильной организации)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети Интернет Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях для конкретных видов работ
База практики (Научно-исследовательские учреждения города Екатеринбурга)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 программы практики (НИР), с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Технические средства обучения - Комплект мультимедийного оборудования
База практики (лаборатории, НИИ и другие предприятия и организации, предмет деятельности которых согласуется с задачами научно-образовательной работы обучающегося)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 программы практики (НИР), с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (кафедры, научно-исследовательские лаборатории, научно-образовательные центры университета и его филиалов)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 программы практики (НИР), с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

По результатам Производственной практики (НИР) проводится научно-исследовательский семинар, к работе которого привлекаются ведущие исследователи и специалисты-практики. Руководство научно-исследовательским семинаром осуществляется преподавателями, имеющими ученые степени или ученые звания.

Обучающиеся в период практики (НИР):

самостоятельно работает с библиотечным фондом и Интернет-ресурсами для поиска и систематизации научных источников и информации; знакомится с научной и производственной деятельностью организации-базы проведения работы (организационно- управленческой структурой, материально-техническим оснащением, основными направлениям, результатами работ); составляет библиографический список по выбранной теме проекта (магистерской диссертации); проводит лабораторные и натурные экспериментальные исследования; участвует в научно-исследовательских семинарах; готовит доклады и выступления на научных конференциях (семинарах, симпозиумах); участвует в конкурсах научно-исследовательских работ. Виды работы обучающегося в ходе выполнения практики (НИР), этапы и формы контроля выполнения: планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в области исследования, выбор темы исследования; проведение научно-исследовательской работы; корректировка плана проведения научно-исследовательской работы; составление отчета о научно-исследовательской работе; защита выполненной работы.

В состав материалов, собранных и обработанных по индивидуальному заданию для написания выпускной квалификационной работы следует включить нормативно-справочные документы и действующие инструкции и приказы.

Сбор, систематизация и обработка практического материала осуществляется в соответствии с темой магистерской диссертации. Работа по сбору и обработке теоретических, нормативных и методических материалов определяется содержанием части выпускной квалификационной работы, имеющей теоретический (теоретико-методологический) характер. Эта работа начинается после утверждения темы исследования и продолжается в течение научно-исследовательской работы.

До начала работы должны быть выявлены проблемы в области теории, методики, нормативного регулирования, а в процессе научно- исследовательской работы подтверждена актуальность и практическая значимость. Специфика избранной темы научно-исследовательской работы предполагает анализ деятельности объекта исследования. При выполнении научно-исследовательской работы обучающимся рекомендуется выполнить общее описание объекта исследования и критический анализ отдельных его элементов, недостаточная эффективность которых обусловила необходимость проведения исследований.

В ходе работы следует оценить возможность применения для анализа объекта исследования типовых методик анализа (или их элементов), оригинальных методик, разработанных с учетом специфики объекта.

Перед началом работы проводится организационное собрание, на котором обучающимся сообщается вся необходимая информация по проведению научно-исследовательской работы. Руководство научно-исследовательской работой возлагается на руководителя обучающегося, совместно с которым составляется индивидуальный план.

При проведении научно-исследовательской работы используются традиционные научные технологии, а также специальные методики проведения научных и практических исследований.

Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам студент должен в соответствии с утвержденным планом прохождения практики (НИР) и формами отчетности.

При выполнении самостоятельной работы студент должен руководствоваться методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для СРС по темам дисциплины в разделе 4 программы практики (НИР) "Содержание практики (НИР)".

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения освоение практики осуществляется в электронно-информационной образовательной среде (образовательная платформа электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru)) в рамках созданного курса, что позволяет реализовывать асинхронное и синхронное взаимодействие участников образовательных отношений. Способ проведения практики - стационарный.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 "Уральский государственный университет путей сообщения"
 (ФГБОУ ВО УрГУПС)

**Б2.Б.04(П) Производственная практика
 (преддипломная практика)
 программа практики**

Закреплена за кафедрой	Экономика транспорта		
Учебный план	z38.04.01_ЭКм_2022.plx		
Направленность (профиль)	Направление подготовки 38.04.01 Экономика		
	Экономика корпорации и управление бизнесом		
Квалификация	магистр		
Форма обучения	заочная		
Объем дисциплины (модуля)	12 ЗЕТ		
Форма проведения	Дискретная		
Продолжительность	8 недель		
Часов по учебному плану	432	Часов контактной работы всего, в том числе:	0,22
в том числе:		прием защиты отчетов по практике по профилю	0,22
аудиторные занятия	0		
самостоятельная работа	428		
Промежуточная аттестация и формы контроля:			
зачет с оценкой	5		

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Сам. работа	428	428	428	428
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	432	432	432	432

Программу составил(и):
д.э.н., профессор, Рачек С.В.



Согласовано:

Кафедра Экономика транспорта

Руководитель ОП ВО


Управление информатизации

Издательско-библиотечный комплекс


Учебно-методический отдел

Отдел производственного обучения и связи с производством

Профильная организация



/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.



/ д.э.н., профессор, Рачек С.В.



/ Басыров Р.Р.




/ Колтышев А.А.



/ Морозова Е.Н.



/ Бубнова Г.А.



/ Начальник службы экономики и финансов Свердловской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», Кашанова Л.А.



Программа практики

Производственная практика (преддипломная практика)

разработана в соответствии с ФГОС: Приказ от 11.08.2020 № 939

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Программа практики одобрена на заседании кафедры

Экономика транспорта

Протокол от "16" 01 2022. № 6

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

1.1	Цель преддипломной практики - выполнение выпускной квалификационной работы, а так же закрепление и углубление теоретических знаний и практических навыков, полученных при изучении дисциплин и прохождении практик, предусмотренных учебным планом; формирование и развитие у обучающихся практических навыков, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы, а также приобретение опыта разработки и внедрения управленческих решений в сфере экономики и управления корпораций на основе использования результатов практической деятельности.
1.2	Задачи преддипломной практики: расширение, систематизация и закрепление знаний, умений и навыков, приобретенных в ходе теоретического обучения и предыдущих практик; изучение системы управления на предприятии и экономических показателей деятельности, завершение эмпирического исследования в контексте темы магистерской диссертации; участие в решении конкретных профессиональных задач в подразделениях и службах предприятия (обработка первичных документов, ведение телефонных переговоров, формирование электронных баз данных, проведение анализа деятельности предприятия и т.д.); разработка экономических и управленческих решений по предмету магистерской диссертации; формирование и разработка предложений по совершенствованию экономической деятельности предприятия в условиях динамичной среды.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б2.Б
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
<p>Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, сформированные на предшествующих дисциплинах и практиках:</p> <p>Стратегическое управление корпорацией и конкурентоспособность бизнеса; Статистический анализ (продвинутый уровень); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности).</p> <p>В результате изучения предыдущих дисциплин и освоения практики у обучающихся должны быть сформированы:</p> <p>Знания: основ информационно-коммуникационных технологий; основные понятия, профессиональную терминологию в области принятия организационно-управленческих решений; особенности руководства и стратегического управления экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности; исторический и мировой опыт становления и развития стратегического управления; типы организационных структур на предприятиях и организациях различных форм собственности, варианты принятия управленческих решений в области в области управления основными средствами, оборотными активами, затратами предприятия, планирования и расчета прибыли; основные понятия, методы и критерии, применяемые для углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и эффективного функционирования экономических комплексов; основные методы сбора и анализа информации; принципы и алгоритм принятия решений в нестандартных ситуациях; основные общенаучные и частнонаучные методы научного исследования и требования, предъявляемые к оформлению их результатов магистерской диссертации.</p> <p>Умения: анализировать статистический и информационный материал используя информационно-коммуникационные технологии в рамках стратегического управления на предприятии; проводить анализ возможных положительных и отрицательных эффектов и рисков, взвешивать и анализировать возможности и угрозы в контексте стратегического управления; корректно применять знания об обществе как системе в различных формах социальной практики; анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на процесс принятия организационно-управленческих решений; руководить экономическими службами предприятий на основе данных стратегического анализа компании отрасли; составлять бюджет затрат предприятия, критически оценивать результаты исследований; составлять калькуляцию себестоимости единицы продукции и разрабатывать варианты управленческих решений; анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микро- и макроуровне в целях выработки эффективных управленческих решений; анализировать, обобщать и воспринимать информацию; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; выбирать знания и умения, способствующие саморазвитию и повышению квалификации; использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности; применять социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения при взаимодействии с персоналом.</p> <p>Владения: навыками анализа профессионально-практической деятельности работы с использованием основных требований информационной безопасности с применением информационно-коммуникационных технологий в рамках стратегического управления предприятием и конкурентоспособностью бизнеса; навыками разработки и принятия решений в сложных и нестандартных ситуациях; способностями к конструктивной критике и самокритике; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной деятельности; навыками руководства экономическими службами предприятий на основе данных стратегического анализа компании и отрасли; методами оценки эффективности инвестиционных проектов на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти ;материальных запасов и расчета средней себестоимости единицы продукции; методологией и технологиями получения статистической информации и углубленного экономико-статистического анализа производственно-хозяйственной деятельности организаций и экономических комплексов; культурой мышления; умением находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, навыками реализации современных методов исследования в области экономики; основами публичной речи, перевода текстов по специальности; навыками использования социальных, этических, конфессиональных и культурных норм общения при взаимодействии с персоналом.</p>	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.1: Анализирует проблемную ситуацию, выявляет ее составляющие, устанавливает связи

УК-1.2: Умеет соотносить разнородные явления и систематизировать их в рамках избранных видов профессиональной деятельности

УК-1.3: Имеет практический опыт работы с информационными источниками, опыт научного поиска, создания научных текстов

УК-1.4: Вырабатывает стратегию решения поставленной задачи (составляет модель, определяет ограничения, вырабатывает критерии, оценивает необходимость дополнительной информации)

УК-1.5: Выбирает способы обоснования решения проблемной ситуации

УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-2.1: Формулирует цели, задач, значимости, ожидаемые результаты проектов

УК-2.2: Определяет потребности в ресурсах для реализации проекта

УК-2.3: Разрабатывает план реализации проекта

УК-2.4: Осуществляет контроль реализации проекта

УК-2.5: Оценивает эффективность реализации проекта и разрабатывает план действий по его корректировке

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-3.1: Разрабатывает цели команды в соответствии с целями проекта

УК-3.2: Демонстрирует понимание принципов командной работы (знает роли в команде, типы руководителей, способы управления коллективом)

УК-3.3: Выбирает способы мотивации членов команды с учетом организационных возможностей и личностных особенностей членов команды

УК-3.4: Осуществляет презентацию результатов собственной и командной деятельности

УК-3.5: Осуществляет контроль командной работы, оценивает эффективность работы команды

УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-4.1: Использует информационно-коммуникационные технологии для поиска, обработки и представления информации

УК-4.2: Осуществляет академическое и профессиональное взаимодействие, в том числе на иностранном языке

УК-4.3: Переводит академические тексты (рефераты, аннотации, обзоры, статьи и т.д.) с иностранного языка или на иностранный язык

УК-5: Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-5.1: Демонстрирует понимание особенностей различных культур и наций

УК-5.2: Выстраивает социальное взаимодействие, учитывая общее и особенное различных культур и религий

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 личностного развития и профессионального роста

УК-6.2: Определяет приоритеты личностного роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки

ОПК-1: Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач

ОПК-1.1: Анализирует и критически оценивает результаты научных исследований в профессиональной области и смежных областях

ОПК-1.2: Знает на продвинутом уровне российское и международное трудовое законодательство, правоприменительную практику в работе организации и применяет правовые нормы для решения профессиональных задач

ОПК-1.3: Знает экономические, организационные, управленческие и психологические теории и методы этих наук для использования в профессиональной деятельности

ОПК-2: Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
ОПК-2.1: Осуществляет выбор продвинутых инструментальных методов экономического анализа в соответствии с целями исследования
ОПК-2.2: Применяет продвинутые инструментальные методы экономического анализа на всех этапах прикладных и (или) фундаментальных исследований деятельности корпораций
ОПК-2.3: Формулирует обоснованные выводы для разработки вариантов управленческих решений оперативного и стратегического уровней
ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике
ОПК-3.1: Обобщает результаты научных исследований в экономике для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3.2: Осуществляет критический анализ результатов научных исследований в экономике для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3.3: Разрабатывает стратегию корпорации на основе результатов научных исследований в данной области
ОПК-4: Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность
ОПК-4.1: Использует методы принятия и оценки эффективности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и несет ответственность за их обоснованность и реализацию
ОПК-4.2: Готов к организации процесса реализации обоснованных управленческих решений, включая распределение зон ответственности между исполнителями решения
ОПК-5: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
ОПК-5.1: Знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5.2: Выбирает информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач
ОПК-5.3: Применяет современные информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач
ПК-1.3: Способен поддерживать устойчивое функционирование интегрированной системы управления рисками корпорации
ПК-1.3.1: Готов к адаптации и актуализации системы управления рисками корпорации под изменения бизнес-среды
ПК-1.3.2: Владеет инструментарием обеспечения устойчивого развития корпорации на основе совершенствования системы и процесса управления рисками, в том числе в условиях чрезвычайных и кризисных ситуаций
ПК-1.3.3: Готовит аналитические материалы по уровню рисков и работе с рисками для обеспечения соответствия системы управления рисками организации внешним требованиям и лучшим практикам
ПК-1.1: Способен разработать стратегию управления изменениями в корпорации
ПК-1.1.1: Определяет цели, задачи стратегических изменений, осуществляет планирование и мониторинг процесса их проведения и результатов организационных изменений
ПК-1.1.2: Проводит оценку экономической эффективности организационных изменений на основе выбранных параметров (ключевых показателей) и критериев
ПК-1.1.3: Оценивает согласованность стратегических изменений целям развития корпорации с учетом мнений заинтересованных сторон
ПК-1.1.4: Умеет анализировать текущие процессы, выделять основные операции и определять участки, требующие автоматизации и оптимизации с применением технологии больших данных
ПК-1.2: Способен осуществлять организацию научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере
ПК-1.2.1: Знает принципы организации и основные направления научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере
ПК-1.2.2: Разрабатывает программу и инструментарий исследований в области управления экономическими процессами
ПК-1.2.3: Организует сбор и обработку научной информации по теме исследований экономических проблем корпораций

В результате освоения практики обучающийся должен

3.1	Знать:
-----	--------

3.1.1	<p>на продвинутом уровне российское и международное трудовое законодательство, правоприменительную практику в работе организации; экономические, организационные, управленческие и психологические теории и методы этих наук для использования в профессиональной деятельности; современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач профессиональной деятельности, а также принципы организации и основные направления научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере; систему статистических понятий и методов, направленных на обобщение и анализ первичной цифровой и иной информации в целях оптимального решения задач профессиональной деятельности; основные методы сбора и анализа информации; принципы и алгоритм принятия решений в нестандартных ситуациях; основные общенаучные и частнонаучные методы научного исследования и требования, предъявляемые к оформлению их результатов магистерской диссертации; иностранный язык в объеме, необходимом для получения профессиональной информации из зарубежных источников и общения на деловом уровне; социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения; понятия организационно-управленческих решений в профессиональной сфере; основные проблемы экономики предприятия и развития отраслевых рынков, научные труды и последние достижения учёных в этой области, как в Российской Федерации, так и за рубежом; приоритетные направления научных исследований, включенных в правительственные; методологию организации, планирования и проведения исследований, основные принципы системного, ситуационного, динамического и других видов анализа, сферы их применения; методы обобщения результатов исследования, требования к подготовке научного отчета, научной статьи, доклада и презентационных материалов; действующую нормативно-правовую и методическую базу, регулирующую деятельность экономических служб и подразделений предприятий и организаций различных форм собственности, органов государственной и муниципальной власти; порядок организации, подготовки и предоставления полной информации в целях оперативного управления предприятием, оперативного контроля и оценки результатов, планирования и координации развития предприятия;</p>
3.2	Уметь:
3.2.1	<p>дать экономическую интерпретацию полученным в результате статистического анализа показателям; анализировать, обобщать и воспринимать информацию; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; выбирать знания и умения, способствующие саморазвитию и повышению квалификации; использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности; применять социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения при взаимодействии с персоналом; использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; давать экономическую интерпретацию полученным в результате статистического анализа показателям; анализировать, обобщать и воспринимать информацию; находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; выбирать знания и умения, способствующие саморазвитию и повышению квалификации; использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности; применять социальные, этические, конфессиональные и культурные нормы общения при взаимодействии с персоналом; использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений; проводить критический анализ опубликованных работ по выбранной теме исследования; выявлять перспективные направления; обосновывать актуальность выбранной темы научного исследования; вести исследования в соответствии с этапами программы; оценивать полученные научные результаты, осуществлять подготовку научного отчета (или раздела), научной статьи и доклада; находить необходимую информацию в нормативно-правовых и методических документах для решения многосторонних или сложных проблем; использовать источники экономической и социальной информации для принятия управленческих решений; выбирать и применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в соответствии с целями исследования, анализировать и критически оценивать результаты научных исследований в области экономики и смежных областях; разрабатывать план и осуществлять контроль за реализации проекта; анализировать проблемную ситуацию, выявлять ее составляющие, устанавливать связи; формулировать цель, задач, значимость, ожидаемые результаты проектов; использовать методы принятия и оценки эффективности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и нести ответственность за их обоснованность и реализацию; готовить аналитические материалы по уровню рисков и работе с рисками для обеспечения соответствия системы управления рисками организации внешним требованиям и лучшим практикам; определять цели, задачи стратегических изменений, осуществлять планирование и мониторинг процесса их проведения и результатов организационных изменений; проводит оценку экономической эффективности организационных изменений на основе выбранных параметров (ключевых показателей) и критериев; оценивать согласованность стратегических изменений целям развития корпорации с учетом мнений заинтересованных сторон.</p>
3.3	Владеть:

3.3.1	<p>приемами и методами обобщения и анализа текущей и периодической статистической информации для решения задач профессиональной деятельности; культурой мышления; умением находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях; методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, навыками реализации современных методов исследования в области экономики; основами публичной речи, перевода текстов по специальности; навыками использования социальных, этических, конфессиональных и культурных норм общения при взаимодействии с персоналом; навыками принятия организационно-управленческих решений для достижения максимального результата в профессиональной сфере; навыками работы с научной литературой, реферирования отдельных работ, критической оценки научных результатов; навыками научного поиска, обработки и систематизации информации, научного предвидения ожидаемых результатов, оценки их научной и практической значимости; навыками самостоятельного проведения научных исследований; навыками подготовки и оформления научных материалов (отчетов, статей, докладов) и представления их заинтересованным лицам и организациям; способностью своевременно выявлять проблемы экономического и социального характера и оперативно принимать решения для их устранения; теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для реализации эффективных управленческих решений в области финансов; инструментарием обеспечения устойчивого развития корпорации на основе совершенствования системы и процесса управления рисками, в том числе в условиях чрезвычайных и кризисных ситуаций</p>
-------	---

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература
	Раздел 1. Сбор (завершение сбора) информации об организации - базе практики				
1.1	Участие в организационном собрании. Обсуждение совместного рабочего графика (плана) проведения практики с руководителем практики от кафедры и научным руководителем магистерской диссертации, порядка его реализации. Инструктаж по технике безопасности, правилам внутреннего распорядка и правилам охраны труда. /Ср/	5	10	ПК-1.2.1 ПК-1.1.3 ПК-1.3.1 ОПК-2.1 УК-6.2 УК-3.1 УК-2.1 УК-2.3 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.2 Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

	Раздел 2. Работа с экономическими данными и материалами				
2.1	- Разработка экономических и управленческих решений по предмету выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) и обсуждение результатов исследований на предприятии.- Применение предложенного инструментария по научному осмыслению экономической ситуации и представлению результатов.- Концептуальный подход к оценке экономической эффективности предложенных экономических и управленческих решений;- Формулирование и раскрытие третьего положения научной новизны НИР;- Анализ, систематизация и подведение итогов по полученным материалам; - Выполнение индивидуального задания, согласно рабочему графику практики. /Ср/	5	362	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ПК-1.1.1 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.1 ПК-1.3.2 ПК-1.3.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 УК-5.1 УК-5.2 УК- 4.1 УК-4.2 УК-4.3 УК- 3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК- 3.4 УК-3.5 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-1.1 УК-1.2 УК- 1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

	Раздел 3. Итоги практики				
3.1	Оформление итогов практики в виде отчета, в соответствии с индивидуальным заданием; /Ср/	5	20	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ПК-1.1.1 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.1 ПК-1.3.2 ПК-1.3.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3 УК-6.1 УК-6.2 УК-5.1 УК-5.2 УК-4.1 УК-4.2 УК-4.3 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7

3.2	Подготовка к промежуточной аттестации, защите отчета /Ср/	5	36	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ПК-1.1.1 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.1 ПК-1.3.2 ПК-1.3.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3 УК-6.1 УК-6.2 УК-5.1 УК-5.2 УК-4.1 УК-4.2 УК-4.3 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
-----	---	---	----	--	---

3.3	Промежуточная аттестация, защита отчета /ЗачётСОц/	5	4	ПК-1.2.1 ПК-1.2.2 ПК-1.2.3 ПК-1.1.1 ПК-1.1.2 ПК-1.1.3 ПК-1.1.4 ПК-1.3.1 ПК-1.3.2 ПК-1.3.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3 УК-6.1 УК-6.2 УК-5.1 УК-5.2 УК-4.1 УК-4.2 УК-4.3 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.2 Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
-----	--	---	---	---	---

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

5.1 Формы отчетности по практике

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой, который предполагает защиту обучающимся отчета по практике.

5.2 Темы индивидуальных заданий

Конкретное содержание практики определяется обучающимися совместно с руководителями практики от университета, согласуется с руководителем практики от профильной организации и закрепляется в совместном рабочем графике (плане) проведения практики. Индивидуальные задания разрабатываются в зависимости от предмета практики.

5.3 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

Фонд оценочных средств по практике, состоящий из ФОС для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся хранится на кафедре. Оценочные материалы дублируются на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике, порядок проведения промежуточной аттестации, включая систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок приведены в приложении 1 к программе практики

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ				
6.1 Перечень учебной литературы, нормативных документов, а также методических материалов, необходимых для проведения практики				
6.1.1. Учебная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Пласкова Н.С.	Финансовый анализ деятельности организации: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
Л1.2	Волков О.И., Скляренко В.К.	Экономика предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.3	Гарнов А.П., Поздняков В.Я.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
6.1.2. Нормативные документы, включая нормативные документы ОАО "РЖД"				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1	Без автора	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017	http://znanium.com
Л2.2	Шувалова И.А.	Трудовые права работников: Практическое пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
6.1.3. Методические материалы				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л3.1	Рачек С. В., Суханова А. В.	Организация, проведение и защита практики студентов: методические рекомендации для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика», профиль «Экономика корпорации и управление бизнесом» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2017	http://biblioserver.usurt.ru
Л3.2	Гавриленко Т. Ю., Григоренко О. В., Белоусова И. В.	Экономика предприятия: методические указания	Москва: РТУ МИРЭА, 2019	http://e.lanbook.com
Л3.3	Котова С. С., Хасанова И. И.	Самостоятельная работа студентов: проектный подход: учебное пособие	Екатеринбург: РГППУ, 2018	http://e.lanbook.com
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Знаниум http://znanium.com/go.php?id=201000			
Э2	Российская национальная библиотека (РНБ) http://www.nlr.ru			
Э3	Экономика, социологи, менеджмент http://www.ecsocman.edu.ru			
Э4	Экономический портал http://www.economicus.ru			
Э5	Российская государственная библиотека (РГБ) http://www.rsl.ru			
Э6	Официальный сайт ОАО «РЖД» http://rzd.ru/			
Э7	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn https://bb.usurt.ru			
6.3 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)				
6.3.1 Перечень программного обеспечения				
6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows			
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office			
6.3.1.3	Справочно-правовая система КонсультантПлюс			

6.3.1.4	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных	
6.3.2.1	Справочно-правовая система "КонсультантПлюс"
6.3.2.2	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД)
6.3.2.3	Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс (профессиональная база данных)

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
Назначение	Оснащение
Читальный зал Информационно-библиотечного центра ИБК УрГУПС - Аудитория для самостоятельной работы	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
База практики (Учебные аудитории для самостоятельной работы студентов, для проведения групповых и индивидуальных консультаций)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях
База практики (Материальная техническая база профильной организации)	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным программой практики, с возможностью подключения к сети Интернет Оборудование, используемое на объектах инфраструктуры ОАО "РЖД", в транспортных предприятиях и в сторонних организациях для конкретных видов работ
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Студенту рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания (необходимо иметь при себе персонифицированную электронную карту и уметь пользоваться электронным каталогом «ИРБИС»).

Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки, в компьютерных классах, в помещениях для самостоятельной работы студентов со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий.

Комплект учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой практики, размещен на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.

Методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса представлены в электронном каталоге УрГУПС.

Обучающиеся в период практики:

- выполняют индивидуальные задания, предусмотренные программой практики;

- соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;

- соблюдают требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.

Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам студент должен в соответствии с утвержденным совместным планом (графиком) прохождения практики и формами отчетности. При выполнении самостоятельной работы и оформлении отчетных документов студент должен руководствоваться методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для СРС по темам практики в разделе 4 Программы практики "Содержание практики".

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения освоение практики осуществляется в электронно-информационной образовательной среде (образовательная платформа электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru)) в рамках созданного курса, что позволяет реализовывать асинхронное и синхронное взаимодействие участников образовательных отношений. Способ проведения практики - выездной.

