

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 27.03.2024 12:36:16
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования

«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления

УТВЕРЖДАЮ

« ____ » _____ 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

тип практики: Научно-исследовательская работа

направление подготовки: 38.04.06 Торговое дело

направленность (профиль): Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе

форма обучения: очная, заочная

Рабочая программа практики рассмотрена
на заседании кафедры менеджмента в отраслях ТЭК

Протокол __ от _____ 2023 г.

1. Общие положения

Цель практики научно-исследовательской работы (НИР): является расширение профессиональных знаний, полученных обучающимися в процессе обучения, и формирование практических умений и навыков ведения самостоятельной научной работы, а также закрепление, углубление и дополнение теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин предусмотренных учебным планом по направлению 38.04.03 Торговое дело направленность (профиль): Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе.

Задачи практики НИР:

- подготовка теоретико-методической базы исследования (1,2 глава магистерской диссертации);
- подготовка и публикация статей и тезисов докладов по теме исследования;
- исследовательская и расчетно-аналитическая работа в рамках 3-й главы магистерской диссертации;
- формулировка защищаемых положений магистерской диссертации;
- оформление диссертационной работы в соответствии с установленными требованиями;
- подготовка демонстрационных материалов для защиты магистерской диссертации;
- получение внешней рецензии на магистерскую диссертацию и отзыва научного руководителя о работе над диссертацией.

Вид практики: *производственная*.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики: *стационарная*.

Длительность практики составляет **41 недели**, общая трудоемкость 27 зачетных единиц, 972 часа.

Сроки проведения, форма промежуточного контроля:

Очная форма обучения: 1 курс, 2 семестр; 2 курс, 3,4 семестры, зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

Заочная форма обучения: 1 курс, 2 семестр; 2 курс, 3.4 семестры, зачет с оценкой (дифференцированный зачет)

2. Результаты обучения по НИР

НИР направлена на формирование следующих компетенций:

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенций	Результаты обучения по практике	Технологии формирования
УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе	УК-5.4 - понимает и толерантно воспринимает межкультурное разнообразие общества	Знать: З1 Основы культурного разнообразия	Самостоятельная работа
		Уметь: У1 Уважительно относиться к людям, их культуре и традициям	Самостоятельная работа
		Владеть: В1 Навыками межкультурной	Анализ и решение ситуационных задач

межкультурного взаимодействия	УК-5.5 - анализирует и учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	коммуникации	
		Знать: 32 Основы культурного разнообразия	Самостоятельная работа
		Уметь: У2 Уважительно относиться к людям, их культуре и традициям	Самостоятельная работа
	УК-5.6 - использует методы эффективного межкультурного взаимодействия	Владеть: В2 Навыками межкультурной коммуникации	Анализ и решение ситуационных задач
		Знать: 33 Методы межкультурного взаимодействия	Самостоятельная работа
		Уметь: У3 Применять методы межкультурного взаимодействия	Самостоятельная работа
ПКС-2 Способен проводить мониторинг и анализ конъюнктуры рынка товаров промышленного назначения;	ПКС-2.3 - решает организационные вопросы маркетингового исследования;	Владеть: В3 Навыками межкультурной коммуникации	Анализ и решение ситуационных задач
		Знать: 34 Существующие инструменты и методы обработки данных маркетингового исследования	Самостоятельная работа
		Уметь: У4 проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования	Самостоятельная работа
	ПКС-2.5 – организует презентации результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг;	Владеть: В4 инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования	Анализ и решение ситуационных задач
		Знать: 35 Способы сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономико-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований	Самостоятельная работа
		Уметь: У5 Организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных	Самостоятельная работа
		Владеть: В5 Навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур	Анализ и решение ситуационных задач
	ПКС-2.6 – использует	Знать: 36	Самостоятельная работа

	методы разработки решений исходя из рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Методы разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;		
Уметь: У6 Применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;		Самостоятельная работа		
Владеть: В6 Навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике		Анализ и решение ситуационных задач		
ПКС-4 Способен управлять развитием коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса	ПКС-4.3 – организует и контролирует мероприятия по развитию коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;	Знать: 37 Основы коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе	Самостоятельная работа	
		Уметь: У7 Организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса	Самостоятельная работа	
		Владеть: В7 Управленческими навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса	Анализ и решение ситуационных задач	
	ПКС-4.4 - разрабатывает меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности деятельности предприятия	Знать: 38 Методы повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия	Самостоятельная работа	
		Уметь: У8 Разрабатывать меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия	Самостоятельная работа	
		Владеть: В8 Управленческими навыками для повышения производительности деятельности предприятия	Анализ и решение ситуационных задач	
	ПКС-4.5 - использует методики планирования стратегии продаж логистических услуг	Знать: 39 Методику разработки стратегии продаж логистических услуг	Самостоятельная работа	
		Уметь: У9 Обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг	Самостоятельная работа	
		Владеть: В9 Навыками грамотного применения методических материалов	Анализ и решение ситуационных задач	
	ПКС-6 Способен		Знать: 310	Самостоятельная

осуществлять мониторинг показателей эффективности коммерческой деятельности и логистических операций, определять резервы устойчивого развития нефтегазового бизнеса;	ПКС-6.3 – разрабатывает планы мероприятий по повышению качества оказания логистических услуг	Основы разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических	работа
		Уметь: У10 Разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг	Самостоятельная работа
		Владеть: В10 Навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических	Анализ и решение ситуационных задач
	ПКС-6.4 - проводит мониторинг финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	Знать: 311 Основные сведения о финансово-экономической деятельности организации, показатели исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	Самостоятельная работа
		Уметь: У11 Осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	Самостоятельная работа
Владеть: В11 Аналитическими навыками, основами финансового анализа	Анализ и решение ситуационных задач		
ПКС-7 Способен разрабатывать и реализовывать проекты с использованием инструментов комплекса маркетинга в сфере нефтегазового бизнеса;	ПКС-7.4 - разрабатывает проекты совершенствования системы распределения и сбытовой и коммуникационной политики в организации;	Знать: 312 Основы проектного управления, сущность системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации	Самостоятельная работа
		Уметь: У12 Разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации	Самостоятельная работа
		Владеть: В12 Навыками проектного менеджмента	Анализ и решение ситуационных задач
ПКС-8 Способен разрабатывать инновационные проекты, связанные с автоматизацией и интеллектуализа	ПКС-8.3 - использует методы управления финансовыми рисками;	Знать: 313 Методы управления финансовыми рисками;	Самостоятельная работа
		Уметь: У13 Анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими	Самостоятельная работа
		Владеть: В13 Навыками управления финансовыми рисками	Анализ и решение ситуационных задач

цией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством	ПКС-8.4 - применяет методики определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Знать: З14 Методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов	Самостоятельная работа
		Уметь: У14 Использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Самостоятельная работа
		Владеть: В14 Знаниями инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента	Анализ и решение ситуационных задач
ПКС-9 Способен разрабатывать, внедрять и совершенствовать логистическую стратегию организации;	ПКС-9.3 - разрабатывает стратегические и оперативные планы логистической деятельности организации;	Знать: З15 Основы стратегического и оперативного планирования	Самостоятельная работа
		Уметь: У15 Разрабатывать логистическую стратегию организации	Самостоятельная работа
		Владеть: В15 Навыком планирования деятельности организации, в том числе логистической	Анализ и решение ситуационных задач
	ПКС-9.4 - анализирует факторы внешней и внутренней среды организации, участвует в аудите логистических процессов организации;	Знать: З16 Факторы внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации	Самостоятельная работа
		Уметь: У16 Проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации	Самостоятельная работа
		Владеть: В16 Аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов	Анализ и решение ситуационных задач

3. Место НИР в структуре ОПОП ВО

НИР входит в Блок 2 «Практика» в состав части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

НИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у обучающихся способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности.

Прохождение НИР основывается:

- на полученных в ходе прохождения учебной практики НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) компетенциях УК-1, УК-2, УК-4, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5.

- на изучении дисциплин, участвующих в формировании компетенций совместно с НИР: Организация исследовательской деятельности, Деловой иностранный язык, Современные технологии торгового менеджмента, Регулирование сырьевых рынков и трейдинг, Международные рынки нефти и газа, Методы и модели принятия решения в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса, Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе, Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса и др.

Прохождение НИР предшествует прохождению преддипломной практики, выполнению и защите выпускной квалификационной работы в соответствии с выбранным направлением научного исследования..

4. Структура и содержание НИР

Производственная практика НИР структурируется по видам работ, относящихся к этапам выполнения научных исследований.

*Содержание НИР по **ОФО, ЗФО**: 1 курс, 2 семестр представлено следующими направлениями:*

1. Обзор теоретических источников по теме исследования
2. Основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации
3. Дополненная и уточненная библиография по теме исследования
4. Результаты публикационной активности

Структура работ в рамках направлений по **ОФО** и **ЗФО** представлена в таблице 2 и 3.

Таблица 2

Структура работ НИР по **ОФО: 1 курс, 2 семестр**

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	4	ПКС-2.3	Подпись в журнале ТБ
2	Работа с электронными базами, способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией	80	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Самостоятельная работа
3	Разработка индивидуального плана на период прохождения практики совместно с научным руководителем	40	УК-5.4 УК-5.6	План-график работы по подготовке ВКР
4	Изучение основных направлений деятельности базы практики (объекта диссертационного исследования)	80	УК-5.5 УК-5.6 ПКС-4.3 ПКС-4.5 ПКС-6.4 ПКС-7.4 ПКС-8.3	Самостоятельная работа
5	Дополнение библиографии по теме магистерской диссертации	10	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Библиографический список

6	Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов	90	ПКС-2.6 ПКС-9.3	Часть ВКР
7	Сбор и систематизация материалов к написанию статей и тезисов докладов по теме исследования	70	ПКС-2.3 ПКС-4.4 ПКС-9.4	Научная статья
8	Сбор материалов для курсового проектирования и диссертационного исследования	50	ПКС-2.3 ПКС-2.5 ПКС-4.4	Список материалов
9	Составление и защита отчета по практике	4	ПКС-6.3	Защита отчета
	Всего	432		

Таблица 3

Структура работ НИР по ЗФО: 1 курс, 2 семестр

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	4	ПКС-2.3	Подпись в журнале ТБ
2	Работа с электронными базами, способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией	50	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Самостоятельная работа
3	Разработка индивидуального плана на период прохождения практики совместно с научным руководителем	40	УК-5.4 УК-5.6	План-график работы по подготовке ВКР
4	Изучение основных направлений деятельности базы практики (объекта диссертационного исследования)	50	УК-5.5 УК-5.6 ПКС-4.3 ПКС-4.5 ПКС-6.4 ПКС-7.4 ПКС-8.3	Самостоятельная работа
5	Дополнение библиографии по теме магистерской диссертации	10	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Библиографический список
6	Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов	60	ПКС-2.6 ПКС-9.3	Часть ВКР
7	Сбор и систематизация материалов к написанию статей и тезисов докладов по теме исследования	62	ПКС-2.3 ПКС-4.4 ПКС-9.4	Научная статья
8	Сбор материалов для курсового проектирования и диссертационного исследования	44	ПКС-2.3 ПКС-2.5 ПКС-4.4	Список материалов
9	Составление и защита отчета по практике	4	ПКС-6.3	Защита отчета
	Всего	324		

Содержание НИР по ОФО, ЗФО: 2 курс, 3 семестр представлено следующими направлениями:

1. Результаты исследования по выявлению (уточнению) проблем и основные направления их решения в магистерской диссертации.
2. Основные наработки и содержание второй главы магистерской диссертации.

3. Результаты публикационной активности

Структура работ **НИР по ОФО, ЗФО: 2 курс, 3 семестр** в рамках направлений представлена в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	4	ПКС-2.3	Подпись в журнале ТБ
2	Работа с электронными базами, способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией	50	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Самостоятельная работа
3	Разработка индивидуального плана на период прохождения практики совместно с научным руководителем	40	УК-5.4 УК-5.6	План-график работы по подготовке ВКР
4	Изучение основных направлений деятельности базы практики (объекта диссертационного исследования)	50	УК-5.5 УК-5.6 ПКС-4.3 ПКС-4.5 ПКС-6.4 ПКС-7.4 ПКС-8.3	Самостоятельная работа
5	Дополнение библиографии по теме магистерской диссертации	10	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Библиографический список
6	Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов, методик	60	ПКС-2.6 ПКС-9.3	Часть ВКР
7	Сбор и систематизация материалов к написанию статей и тезисов докладов по теме исследования	62	ПКС-2.3 ПКС-4.4 ПКС-9.4	Научная статья
8	Сбор материалов для курсового проектирования и диссертационного исследования	44	ПКС-2.3 ПКС-2.5 ПКС-4.4	Список материалов
9	Составление и защита отчета по практике	4	ПКС-6.3	Защита отчета
	Всего	324		

Содержание НИР по ОФО, ЗФО: 2 курс, 4 семестр представлено следующими направлениями:

1. Основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации по решению выявленных проблем в магистерской диссертации
2. Основные наработки и содержание третьей главы магистерской диссертации
3. Сводная информация по публикационной активности за весь период подготовки магистерской диссертации (Перечень подготовленных статей и тезисов докладов по теме исследования, участие в научно-практических конференциях и конкурсах)

Структура работ НИР по ОФО и ЗФО в рамках направлений представлена в таблице 5.6.

Таблица 5

Структура работ НИР **по ОФО: по ОФО: 2 курс, 4 семестр**

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	4	ПКС-2.3	Подпись в журнале ТБ
2	Работа с электронными базами, способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией	30	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Самостоятельная работа
3	Разработка индивидуального плана на период прохождения практики совместно с научным руководителем	20	УК-5.4 УК-5.6	План-график работы по подготовке ВКР
4	Обзор основных направлений научной деятельности базы практики	30	УК-5.5 УК-5.6 ПКС-4.3 ПКС-4.5 ПКС-6.4 ПКС-7.4 ПКС-8.3	Самостоятельная работа
5	Дополнение библиографии по теме магистерской диссертации	10	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Библиографический список
6	Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов	30	ПКС-2.6 ПКС-9.3	Часть ВКР
7	Сбор и систематизация материалов к написанию статей и тезисов докладов по теме исследования	44	ПКС-2.3 ПКС-4.4 ПКС-9.4	Научная статья
8	Сбор материалов для курсового проектирования и диссертационного исследования	44	ПКС-2.3 ПКС-2.5 ПКС-4.4	Список материалов
9	Составление и защита отчета по практике	4	ПКС-6.3	Защита отчета
	Всего	216		

Структура работ **НИР по ЗФО: 2 курс, 4 семестр** в рамках направлений представлена в таблице 4.

Таблица 6

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	4	ПКС-2.3	Подпись в журнале ТБ
2	Работа с электронными базами, способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией	50	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Самостоятельная работа
3	Разработка индивидуального плана на период прохождения практики совместно с научным руководителем	40	УК-5.4 УК-5.6	План-график работы по подготовке ВКР
4	Изучение основных направлений деятельности базы практики (объекта диссертационного исследования)	50	УК-5.5 УК-5.6 ПКС-4.3 ПКС-4.5	Самостоятельная работа

			ПКС-6.4 ПКС-7.4 ПКС-8.3	
5	Дополнение библиографии по теме магистерской диссертации	10	ПКС-4.3 ПКС-8.4	Библиографический список
6	Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов, методик	60	ПКС-2.6 ПКС-9.3	Часть ВКР
7	Сбор и систематизация материалов к написанию статей и тезисов докладов по теме исследования	62	ПКС-2.3 ПКС-4.4 ПКС-9.4	Научная статья
8	Сбор материалов для курсового проектирования и диссертационного исследования	44	ПКС-2.3 ПКС-2.5 ПКС-4.4	Список материалов
9	Составление и защита отчета по практике	4	ПКС-6.3	Защита отчета
	Всего	324		

Темы НИР разрабатываются преподавателями профильной или выпускающей кафедр, осуществляющими научное руководство выполнением НИР. Тематика НИР должна соответствовать определенным требованиям:

- относиться к актуальным направлениям развития науки и техники и приоритетным направлениям развития университета;
- соответствовать содержанию основных разделов профильных дисциплин и тематике выпускных квалификационных работ магистров (магистерских диссертаций);
- иметь инновационную направленность и практическую ценность;
- обуславливать творческий характер задач исследования.

Темы НИР должны обеспечивать такие свойства выполняемой работы, как: актуальность, преемственность, фундаментальность, междисциплинарность, практическая ориентированность, инновационность.

Темы НИР должны формулироваться с учетом научных интересов магистрантов и могут быть развитием научных результатов, полученных на предыдущих уровнях образования.

Примерная тематика НИР:

1. Управление закупочной деятельностью предприятия отраслей ТЭК
2. Формирование логистической стратегии выхода на новый рынок нефтяной компании
3. Совершенствование организации транспортной логистики предприятия ТЭК
4. Формирование организационно-экономических условий развития аутсорсинга логистических услуг в цепях поставок
5. Управление взаимоотношениями с поставщиками и клиентами в условиях конкурентно-насыщенного рынка

5. Оценка результатов освоения НИР

5.1. Критерии оценки промежуточной аттестации.

Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

5.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций.

Оценка по НИР выставляется в результате суммирования баллов за выполнение различных заданий в семестре. Полученный совокупный результат (максимум 100 баллов) конвертируется в традиционную шкалу оценок.

Таблица 5

Оценка результатов освоения НИР

по ОФО,ЗФО: 1 курс, 2 семестр

Формы текущего контроля прохождения практики	Критерии оценки работы				Максимальное количество баллов
	1-60	61-75	76-90	91-100	
Защита отчета	Отсутствует обзор теоретических источников по теме исследования Не представлены основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации Не приведена дополненная и уточненная библиография по теме исследования Не представлены результаты публикационной активности	Обзор теоретических источников по теме исследования осуществлен с ошибками, основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации требуют значительной корректировки, дополненная и уточненная библиография по теме исследования не отражает сути исследования, представлены результаты публикационной активности	Обзор теоретических источников по теме исследования осуществлен в недостаточном объеме, основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации требуют корректировки, дополненная и уточненная библиография по теме исследования не отражает сути исследования, представлены результаты публикационной активности	В полной мере осуществлен обзор теоретических источников по теме исследования, представлены основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации. Приведена дополненная и уточненная библиография по теме исследования Представлены результаты публикационной активности	100
ВСЕГО					100

Таблица 6

Оценка результатов освоения НИР

по ОФО, ЗФО: 2 курс, 3 семестр

Формы текущего контроля прохождения практики	Критерии оценки работы				Максимальное количество баллов
	1-60	61-75	76-90	91-100	
Защита отчета	Не представлены результаты	Результаты исследования по выявлению	Результаты исследования по	Описаны результаты исследования по	100

	исследования по выявлению (уточнению) проблем и основные направления их решения в магистерской диссертации. Не представлены основные наработки и содержание второй главы магистерской диссертации и результаты публикационной активности	(уточнению) проблем и основные направления их решения представлены с ошибками. Содержание второй главы магистерской диссертации требует значительной доработки. Представлены результаты публикационной активности.	выявлению (уточнению) проблем и основные направления их решения представлены с незначительными ошибками. Содержание второй главы магистерской диссертации требует незначительной доработки. Представлены результаты публикационной активности.	выявлению (уточнению) проблем и основные направления их решения в магистерской диссертации. Представлены основные наработки и содержание второй главы магистерской диссертации, а так же результаты публикационной активности	
ВСЕГО					100

Таблица 7

Оценка результатов освоения НИР
по ОФО,ЗФО: 2 курс, 4 семестр

Формы текущего контроля прохождения практики	Критерии оценки работы				Максимальное количество баллов
	1-60	61-75	76-90	91-100	
Защита отчета	Не представлены основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации по решению выявленных проблем в магистерской диссертации. Не представлены основные наработки и содержание третьей главы магистерской диссертации. Не представлены результаты	Основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации по решению выявленных проблем в магистерской диссертации требуют значительной доработки. Содержание третьей главы магистерской диссертации требует значительной корректировки. Представлены результаты	Основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации и по решению выявленных проблем в магистерской диссертации требуют незначительной доработки. Содержание третьей главы магистерской диссертации требует корректировки. Представлены результаты	Представлены основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации по решению выявленных проблем в магистерской диссертации. Представлены основные наработки и содержание третьей главы магистерской диссертации. Представлены результаты публикационной активности.	100

	публикационн ой активности.	публикационн ой активности.	публикацион ной активности.		
ВСЕГО					100

100-балльная шкала оценок	Традиционная шкала оценок	
91-100	Отлично	Зачтено
76-90	Хорошо	
61-75	Удовлетворительно	
менее 61 балла	Неудовлетворительно	Не зачтено

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» выставляется в следующих случаях:

5.2.1. Невыполнение задания, полученного от руководителя практики.

5.2.2. Отсутствие отчета по практике.

5.2.3. Неудовлетворительный уровень сформированности компетенций в соответствии с установленными программой практики индикаторами и уровнями усвоения.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение НИР

6.1 Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

6.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1) Система поддержки учебного процесса ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» Educon / Режим доступа: <https://educon.tyuiu.ru/>

2) Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

3) - Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>

4) - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

5) - Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ» <https://e.lanbook.com>

6) - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru

7) - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>

8) Сайт АО «Газпром» / Режим доступа: <http://www.gazprom.ru>

9) Сайт АО «НОВАТЭК» / Режим доступа: <http://www.novatek.ru>

10) Сайт АО «Роснефть» / Режим доступа: <http://www.rosneft.ru>

11) Сайт АО «Лукойл» / Режим доступа: <http://www.lukoil.ru>

12) Сайт АО «Татнефть» / Режим доступа: http://www.tatneft.ru/wps/wcm/connect/tatneft/portal_rus/homepage

13) Сайт АО «Сибнефтепровод» / Режим доступа: <http://www.sibnefteprovod.ru>

14) Сайт АО «АК Транснефть» / Режим доступа: <http://www.transneft.ru>

15) Сайт АО "Концерн Росэнергоатом" / Режим доступа: <https://energybase.ru/generation/rosenergoatom>

16) Сайт АО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод» / Режим доступа: [http:// www.annpz.ru](http://www.annpz.ru)

17) Сайт Государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности / Режим доступа: <https://gisee.ru/>

18) Электронный каталог Тюменской областной научной библиотеки имени Д.И. Менделеева http://www.tonb.ru/electronic_catalog/

19) Вкладка департамента инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства Тюменской области /Режим доступа: <http://admtyumenu.ru/>

20) Вкладка департамента финансов Тюменской области /Режим доступа: http://admtyumenu.ru/ogv_ru/gov/administrative/finance_department.htm

21) Вкладка департамента экономики Тюменской области /Режим доступа: http://admtyumenu.ru/ogv_ru/gov/administrative/econ_department.htm

22) Сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тюменской области / Режим доступа: <http://tumstat.gks.ru>

23) Информационно-правовой портал Гарант /Режим доступа: <http://www.garant.ru/>

6.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т. ч. отечественного производства: Windows, Microsoft Office Professional Plus и др.

7. Материально-техническое обеспечение НИР

Для материально-технического обеспечения НИР используются средства и возможности университета, либо организации, где по договору обучающийся проходит практику по НИР.

Помещения для прохождения практики в университете укомплектованы необходимой мебелью и техническими средствами обучения.

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

Таблица 9

п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
	Практика производственная. Научно-исследовательская работа	Учебная аудитория для организации практик (компьютерный класс). Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска, компьютер - 12 шт., проектор - 1 шт.	625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 70, корп.7
		Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; промежуточной аттестации (мультимедийная). Оснащенность: 1402 Учебная мебель: столы, стулья, доска. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., экран - 1 шт.	625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 70, корп.7

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации практики НИР

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, формируемых в процессе прохождения практики (НИР) формируют содержание отчета по НИР, соответствуют структуре и содержанию НИР и представлены в таблицах 10 - 12:

Содержание отчета **по производственной практике НИР** по ОФО, ЗФО: 1 курс, 2 семестр

Введение (цель и задачи НИР)

1. Обзор теоретических источников по теме исследования
2. Основные наработки и содержание первой главы магистерской диссертации
3. Дополненная и уточненная библиография по теме исследования

Заключение (Итоговая характеристика выполнения целей и задач практики)

Приложение. Результаты публикационной активности (Перечень подготовленных статей и тезисов докладов по теме исследования, участие в научно-практических конференциях и конкурсах)

Содержание отчета **по производственной практике НИР** по ОФО, ЗФО: 2 курс, 3 семестр

Введение (цель и задачи НИР)

1. Результаты исследования по выявлению (уточнению) проблем и основные направления их решения в магистерской диссертации.

2. Основные наработки и содержание второй главы магистерской диссертации

Заключение (Итоговая характеристика выполнения целей и задач практики)

Приложение. Результаты публикационной активности (Перечень подготовленных статей и тезисов докладов по теме исследования, участие в научно-практических конференциях и конкурсах)

Содержание отчета **по производственной практике НИР** по ОФО, ЗФО: 2 курс, 4 семестр

Введение (цель и задачи НИР)

1. Основные защищаемые положения и научно-практические рекомендации по решению выявленных проблем в магистерской диссертации

2. Основные наработки и содержание третьей главы магистерской диссертации

Заключение (Итоговая характеристика выполнения целей и задач практики)

Приложение. Сводная информация по публикационной активности за весь период подготовки магистерской диссертации (Перечень подготовленных статей и тезисов докладов по теме исследования, участие в научно-практических конференциях и конкурсах)

Контрольные вопросы для проведения текущей аттестации

1. Укажите виды электронных информационных ресурсов в ТИУ и особенности работы с ними.
2. Перечислите способы автоматизированной обработки эмпирических данных.
3. Опишите наиболее востребованные электронные базы данных по теме диссертационного исследования.
4. В какие сроки был выполнен график прохождения практики?

5. Представьте результаты обобщения основных направлений научной деятельности базы практики.
6. Представьте дополненный библиографический список по теме магистерской диссертации.
7. Представьте описание состояния разработанности научной проблемы, изучения авторских подходов по теме магистерской диссертации.
8. Представьте собранный материал для курсовой работы и по диссертационному исследованию в ходе прохождения практики.
9. Представьте список научных трудов по теме магистерской диссертации.
10. Представьте копии сертификатов (дипломов) участника (победителя) конференции по теме магистерской диссертации.
11. Каковы особенности и проблемы производственно-технологических процессов организации?
12. Каковы предпосылки развития инновационных процессов в деятельности предприятия?
13. Какие направления деятельности предприятия являются перспективными?
14. Каковы тенденции развития в отрасли?
15. Назовите перспективы реализации инновационного потенциала предприятия.
16. Перечислите основные информационные и методические источники для индивидуального задания (диссертационного исследования);
17. Какую проблематику предлагаете изложить в публикации или тезисах доклада по теме исследования?

9. Требование к объему, структуре и оформлению отчета по практике НИР

Результаты НИР должны быть оформлены в письменном виде (отчет) и представлены для утверждения руководителю практики НИР

Формой аттестации по итогам НИР является составление и защита письменного отчета о прохождении практики и выполненной работы. Отчет должен быть сдан на выпускающую кафедру в установленные сроки (не позднее 10 дней после завершения практики) и в необходимом объеме.

Оформление отчета по практике должно соответствовать требованиям ГОСТ; объем отчета – 10-15 страниц машинописного текста, включая титульный лист, содержание, введение, основную часть, список литературы.

На титульном листе следует указать фамилию, имя, отчество, должность руководителя практики; должна стоять его подпись, заверенная печатью организации (Приложение 3).

По итогам прохождения практики обучающийся готовит индивидуальный письменный отчет. Отчет должен содержать конкретные сведения о работе, выполненной в период практики, и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных программой практики. Отчет должен включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал.

Структура отчета о прохождении НИР обучающегося должна включать следующие элементы:

1. Титульный лист.
2. Направление на практику (приложение 4).
3. Содержание.
4. Введение (формулируются цель и задачи практики).

5. Основная часть (содержит результаты выполнения задач соответствующей практики см табл.3,5,7).

6. Заключение (основные выводы по проделанной работе, определение насколько полно реализованы цель и задачи практики).

7. Заключение руководителя практики от предприятия о качестве работы практиканта (приложение 5).

8. Приложения.

Отчет по НИР должен быть оформлен в соответствии со следующими требованиями.

Текст отчета представляется на одной стороне белой писчей бумаги формата А4 (210x297). Он должен выполняться печатным способом с использованием компьютера и принтера через полтора интервала. Шрифт Times New Roman, кегль 14. Примерное количество знаков на странице - 1500-1700.

Поля используются по всем четырем сторонам печатного листа: левое поле - 30 мм, правое - 15 мм, верхнее и нижнее - по 20 мм.

Каждый абзац должен начинаться с красной строки. Абзацный отступ - 1,25 см от левого поля листа и должен быть неизменным во всем тексте отчета.

Во всей работе, включая сноски, текст выравнивается по ширине рабочего поля листа и переносится по правилам орфографии русского языка.

Нумерация страниц начинается с титульного листа, на котором цифра «1» не проставляется. На следующей странице («Содержание») проставляется цифра «2». Далее весь последующий текст отчета, включая библиографический список и приложения, нумеруется по порядку до последней страницы. Ее порядковый номер печатается по центру внизу страницы.

Список использованных источников оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5.-2008 («Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»).

При оформлении ссылок, списка литературы используется принцип единообразия для всего документа.

Работа выполняется в единой стилевой манере, строго научным языком, в ней не должны допускаться грамматические, пунктуационные, стилистические ошибки и опечатки.

Оформленный в соответствии с требованиями отчет о прохождении учебной практики распечатывается и скрепляется. После этого отчет сдается на проверку руководителю практики от кафедры

.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Вид практики производственная

Тип практики НИР

Код, направление подготовки 38.04.06 «Торговое дело»

Направленность (профиль): Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.4 - понимает и толерантно воспринимает межкультурное разнообразие общества	Знать: З1 Основы культурного разнообразия	Не способен охарактеризовать основы культурного разнообразия;	Демонстрирует знания основ культурного разнообразия;	Демонстрирует достаточные знания основ культурного разнообразия;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ культурного разнообразия;
		Уметь: У1 Уважительно относиться к людям, их культуре и традициям	Не умеет уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует отдельные способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует достаточные способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует исчерпывающие способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;
		Владеть: В1 Навыками межкультурной коммуникации	Не владеет навыками межкультурной коммуникации	Владеет навыками межкультурной коммуникации	Владеет в полной мере навыками межкультурной коммуникации	В совершенстве владеет навыками межкультурной коммуникации

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
	УК-5.5 - анализирует и учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Знать: З2 Основы культурного разнообразия	Не способен охарактеризовать основы культурного разнообразия;	Демонстрирует знания основ культурного разнообразия;	Демонстрирует достаточные знания основ культурного разнообразия;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ культурного разнообразия;
	УК-5.6 - использует методы эффективного межкультурного взаимодействия	Уметь: У2 Уважительно относиться к людям, их культуре и традициям	Не умеет уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует отдельные способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует достаточные способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;	Демонстрирует исчерпывающие способности уважительно относиться к людям, их культуре и традициям;
		Владеть: В2 Навыками межкультурной коммуникации	Не владеет навыками межкультурной коммуникации	Владеет навыками межкультурной коммуникации	Владеет в полной мере навыками межкультурной коммуникации	В совершенстве владеет навыками межкультурной коммуникации
ПКС-2 Способен проводить мониторинг и анализ конъюнктуры рынка товаров	ПКС-2.3 - решает организационные вопросы маркетингового исследования;	Знать: З4 Существующие инструменты и методы обработки данных маркетингового исследования;	Не знает существующие инструменты и методы обработки данных маркетингового исследования;	Демонстрирует знания существующих инструментов и методы обработки данных маркетингового исследования;	Демонстрирует достаточные знания существующих инструментов и методы обработки данных маркетингового исследования;	Демонстрирует исчерпывающие знания существующих инструментов и методы обработки данных маркетингового исследования;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
промышленного назначения;		Уметь: У4 проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования;	Не умеет проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования;	Демонстрирует отдельные способности проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования;	Демонстрирует достаточные способности проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования;	Демонстрирует исчерпывающие способности проводить анализ результатов и обосновывать выводы в соответствии с поставленной задачей маркетингового исследования;;
		Владеть: В4 инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования;	Не владеет инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования;	Владеет инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования;	Владеет в полной мере инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования;	В совершенстве владеет методами инструментальными средствами для обработки экономических данных маркетингового исследования;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
	ПКС-2.5 – организует презентации результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг;	Знать: З5 Способы сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономическо-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований	Не знает способы сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономическо-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований;	Демонстрирует знания способов сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономическо-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований;	Демонстрирует достаточные знания способов сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономическо-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований;	Демонстрирует исчерпывающие знания способов сбора исходных данных, методы анализа прикладной статистики, экспертные оценки, теории принятия решений и экономическо-математическое моделирование для демонстрации результатов маркетинговых исследований;
		Уметь: У5 Организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных	Не умеет организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных;	Демонстрирует отдельные способности организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных;	Демонстрирует достаточные способности организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных;	Демонстрирует исчерпывающие способности организовывать презентацию результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж, цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг на основании полученных данных;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Владеть: В5 Навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур	Не владеет навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур;	Владеет навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур;	Владеет в полной мере навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур;	В совершенстве владеет навыками планирования, организации и анализа маркетинговой деятельности торговых структур;
	ПКС-2.6 – использует методы разработки решений исходя из рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Знать: З6 Методы разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Не знает методы разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует знания методов разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует достаточные знания методов разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует исчерпывающие знания методов разработки управленческих решений, основы рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;
		Уметь: У6 Применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Не умеет применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует отдельные способности применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует достаточные способности применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Демонстрирует исчерпывающие способности применять методы разработки управленческих решений на основании данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Владеть: В6 Навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Не владеет навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Владеет навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	Владеет в полной мере навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;	В совершенстве владеет навыками разработки и принятия решений с учетом данных о рыночной конъюнктуре, трендах в мировой углеводородной энергетике;
ПКС-4 Способен управлять развитием коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса	ПКС-4.3 – организует и контролирует мероприятия по развитию коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;	Знать: 37 Основы коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе	Не знает основ коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе;	Демонстрирует знания основ коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе;	Демонстрирует достаточные знания основ коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ коммерческой деятельности в нефтегазовом бизнесе;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Уметь: У7 Организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса;	Не умеет организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса;	Демонстрирует отдельные способности организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса;	Демонстрирует достаточные способности организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса;	Демонстрирует исчерпывающие способности организовывать и контролировать мероприятия по повышению эффективности коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса;
		Владеть: В7 Управленческими навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса	Не владеет управленческим и навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;	Владеет управленческими навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;	Владеет в полной мере управленческими навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;	В совершенстве владеет управленческими навыками для развития коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;
	ПКС-4.4 - разрабатывает меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности деятельности предприятия	Знать: З8 Методы повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Не знает методы повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует знания методов повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует достаточные знания методов повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует исчерпывающие знания методов повышения производительности труда и финансовой эффективности предприятия;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Уметь: У8 Разрабатывать меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Не умеет разрабатывать меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует отдельные способности разработки мер по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует достаточные способности разработки мер по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия;	Демонстрирует исчерпывающие способности разработки мер по повышению производительности труда и финансовой эффективности предприятия;
		Владеть: В8 Управленческими навыками для повышения производительности деятельности предприятия	Не владеет управленческим и навыками для повышения производительности деятельности предприятия;	Владеет управленческими навыками для повышения производительности и деятельности предприятия;	Владеет в полной мере управленческими навыками для повышения производительности деятельности предприятия;	В совершенстве владеет управленческими навыками для повышения производительности деятельности предприятия;
	ПКС-4.5 - использует методики планирования стратегии продаж	Знать: З9 Методику разработки стратегии продаж логистических услуг;	Не знает методику разработки стратегии продаж логистических услуг;	Демонстрирует знания методики разработки стратегии продаж логистических услуг;	Демонстрирует достаточные знания методики разработки стратегии продаж логистических услуг;	Демонстрирует исчерпывающие знания методики разработки стратегии продаж логистических услуг;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
	логистических услуг	Уметь: У9 Обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг	Не умеет обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг;	Демонстрирует отдельные способности обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг;	Демонстрирует достаточные способности обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг;;	Демонстрирует исчерпывающие способности обосновывать управленческие решения, направленные на поддержание и увеличение продаж логистических услуг;
		Владеть: В9 Навыками грамотного применения методических материалов	Не владеет навыками грамотного применения методических материалов;	Владеет навыками грамотного применения методических материалов;	Владеет в полной мере навыками грамотного применения методических материалов;;	В совершенстве владеет навыками грамотного применения методических материалов;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
ПКС-6 Способен осуществлять мониторинг показателей эффективности коммерческой деятельности и логистических операций, определять резервы устойчивого развития нефтегазового бизнеса;	ПКС-6.3 – разрабатывает планы мероприятий по повышению качества оказания логистических услуг	Знать: З10 Основы разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических	Не знает основ разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических;	Демонстрирует знания основ разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических;	Демонстрирует достаточные знания основ разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ разработки плана мероприятий по повышению качества оказания услуг, в том числе логистических;
		Уметь: У10 Разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг;	Не умеет разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг;	Демонстрирует отдельные способности разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг;	Демонстрирует достаточные способности разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг;	Демонстрирует исчерпывающие способности разрабатывать и обосновывать планы реализации мероприятий по повышению качества логистических услуг;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Владеть: В10 Навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических	Не владеет навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических;	Владеет навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических;	Владеет в полной мере навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических;	В совершенстве владеет навыками планирования и организации мероприятий по повышению оказания услуг, в том числе логистических;
	ПКС-6.4 - проводит мониторинг финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	Знать: З11 Основные сведения о финансово-экономической деятельности организации, показатели исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Не знает основных сведений о финансово-экономической деятельности организации, показателей исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует знания основных сведений о финансово-экономической деятельности организации, показателей исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует достаточные знания основных сведений о финансово-экономической деятельности организации, показателей исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует исчерпывающие знания основных сведений о финансово-экономической деятельности организации, показателей исполнения финансового плана, издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Уметь: У11 Осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	Не умеет осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует отдельные способности осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует достаточные способности осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;	Демонстрирует исчерпывающие способности осуществлять оценку финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости;
		Владеть: В11 Аналитическими навыками, основами финансового анализа	Не владеет аналитическими навыками, основами финансового анализа;	Владеет аналитическими навыками, основами финансового анализа;	Владеет в полной мере аналитическими навыками, основами финансового анализа;	В совершенстве владеет аналитическими навыками, основами финансового анализа;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
ПКС-7 Способен разрабатывать и реализовывать проекты с использованием инструментов комплекса маркетинга в сфере нефтегазового бизнеса;	ПКС-7.4 - разрабатывает проекты совершенствования системы распределения и сбытовой и коммуникационной политики в организации;	Знать: З12 Основы проектного управления, сущность системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации	Не знает основ проектного управления, сущности системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации;	Демонстрирует знания основ проектного управления, сущности системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации;	Демонстрирует достаточные знания основ проектного управления, сущности системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ проектного управления, сущности системы распределения, сбытовой и коммуникационной политики организации;
		Уметь: У12 Разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации	Не умеет разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации;	Демонстрирует отдельные способности разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации;	Демонстрирует достаточные способности разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации;	Демонстрирует исчерпывающие способности разрабатывать проекты по совершенствованию логистической системы организации;
		Владеть: В12 Навыками проектного менеджмента	Не владеет навыками проектного менеджмента;	Владеет навыками проектного менеджмента;	Владеет в полной мере навыками проектного менеджмента;	В совершенстве владеет навыками проектного менеджмента;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
ПКС-8 Способен разрабатывать инновационные проекты, связанные с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством	ПКС-8.3 - использует методы управления финансовыми рисками;	Знать: З13 Методы управления финансовыми рисками;	Не знает методы управления финансовыми рисками;	Демонстрирует знания методов управления финансовыми рисками;	Демонстрирует достаточные знания методов управления финансовыми рисками;	Демонстрирует исчерпывающие знания методов управления финансовыми рисками;
		Уметь: У13 Анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими	Не умеет анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими;	Демонстрирует отдельные способности анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими;	Демонстрирует достаточные способности анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими;	Демонстрирует исчерпывающие способности анализировать финансовые риски, обосновывать и управлять ими;
		Владеть: В13 Навыками управления финансовыми рисками;	Не владеет навыками управления финансовыми рисками;	Владеет навыками управления финансовыми рисками;	Владеет в полной мере навыками управления финансовыми рисками;	В совершенстве владеет навыками управления финансовыми рисками;
	ПКС-8.4 - применяет методики определения источников и объемов финансирования	Знать: З14 Методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов	Не знает методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов;	Демонстрирует знания методов определения источников и объемов финансирования инновационных проектов;	Демонстрирует достаточные знания методов определения источников и объемов финансирования инновационных проектов;	Демонстрирует исчерпывающие знания методов определения источников и объемов финансирования инновационных проектов;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
	инновационных проектов, связанных с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Уметь: У14 Использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Не умеет использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Демонстрирует отдельные способности использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Демонстрирует достаточные способности использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;	Демонстрирует исчерпывающие способности использовать методы определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных в том числе с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;
		Владеть: В14 инструментами инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента	Не владеет инструментами инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента;	Владеет инструментами инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента;	Владеет в полной мере инструментами инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента;	В совершенстве владеет инструментами инновационного менеджмента, финансового анализа, информационного менеджмента;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
ПКС-9 Способен разрабатывать, внедрять и совершенствовать логистическую стратегию организации;	ПКС-9.3 - разрабатывает стратегические и оперативные планы логистической деятельности организации;	Знать: 315 Основы стратегического и оперативного планирования	Не знает основ стратегического и оперативного планирования;	Демонстрирует знания основ стратегического и оперативного планирования;	Демонстрирует достаточные знания основ стратегического и оперативного планирования;	Демонстрирует исчерпывающие знания основ стратегического и оперативного планирования;
		Уметь: У15 Разрабатывать логистическую стратегию организации	Не умеет разрабатывать логистическую стратегию организации;	Демонстрирует отдельные способности разрабатывать логистическую стратегию организации;	Демонстрирует достаточные способности разрабатывать логистическую стратегию организации;	Демонстрирует исчерпывающие способности разрабатывать логистическую стратегию организации;
		Владеть: В15 Навыком планирования деятельности организации, в том числе логистической	Не владеет навыками планирования деятельности организации, в том числе логистической;	Владеет навыками планирования деятельности организации, в том числе логистической;	Владеет в полной мере навыками планирования деятельности организации, в том числе логистической;	В совершенстве владеет навыками планирования деятельности организации, в том числе логистической;;
	ПКС-9.4 - анализирует факторы внешней и внутренней среды организации, участвует в аудите логистических процессов организации;	Знать: 316 Факторы внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации	Не знает факторы внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации;	Демонстрирует знания факторов внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации;	Демонстрирует достаточные знания факторов внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации;	Демонстрирует исчерпывающие знания факторов внешней и внутренней среды организации, порядок проведения аудита процессов в организации;

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-60	61-75	76-90	91-100
1	2	3	4	5	6	7
		Уметь: У16 Проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации;	Не умеет проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации;	Демонстрирует отдельные способности проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации;	Демонстрирует достаточные способности проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации;	Демонстрирует исчерпывающие способности проводить анализ факторов внешней и внутренней среды организации, участвовать в аудите логистических процессов организации;
		Владеть: В16 Аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов	Не владеет аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов;	Владеет аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов;	Владеет в полной мере аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов;	В совершенстве владеет аналитическими навыками для изучения факторов среды организации, логистических процессов;

**КАРТА
обеспеченности практики учебной и учебно-методической литературой**

Вид практики производственная Тип практики: научно-исследовательская работа

Код, направление подготовки 38.04.06 Торговое дело

Направленность (профиль): Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Горшкова, Оксана Олеговна. Исследовательская подготовка студентов в контексте парадигмальной трансформации технического образования : [учебник] / О. О. Горшкова ; ТИУ. - Стерлитамак : Агентство международных исследований, 2019. - 150 с. - Электронная библиотека ТИУ. -	ЭР*	15	100	+
2	Сладкова, Ольга Борисовна. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. - Москва : Юрайт, 2023. - 154 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/520028 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	ЭР	15	100	+
3	Горовая, Валерия Ивановна. Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. - Москва : Юрайт, 2023. - 103 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/519806 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	ЭР	15	100	+

4	Лебедев, Сергей Александрович. Методология научного познания : учебное пособие для вузов / С. А. Лебедев. - М : Издательство Юрайт, 2023. - 153 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/512482 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	ЭР	15	100	+
5	Тоньшева, Л. Л. Методы и организация научных исследований: теоретические основы и практикум : учебное пособие / Л. Л. Тоньшева, Н. Л. Кузьмина, В. А. Чейметова ; ТИУ. - Тюмень : ТИУ, 2019. - 204 с. - Электронная библиотека ТИУ.	15+ЭР	15	100	+
6	Байбородова, Людмила Васильевна. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. - 2-е изд., испр. и доп. - М : Издательство Юрайт, 2023. - 221 с. - (Бакалавр и магистр. Академический курс). - URL: https://urait.ru/bcode/513258 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	ЭР	15	100	+
7	Краюшкина, М. В. Методология проектирования в нефтегазовой отрасли и управление проектами : [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. В. Краюшкина. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. - 125 с. - URL: http://www.iprbookshop.ru/62958.html . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "IPR BOOKS".	ЭР	15	100	+

*ЭР – электронный ресурс доступный через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ОТЧЕТ

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
(научно-исследовательская работа)

В

(НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ)

Обучающего(й)ся ___ курса

группы _____

направления 38.04.06 Торговое дело

направленность (профиль) Логистика и коммерческая деятельность в
нефтегазовом бизнесе

_____ (ФИО)

в период с «___» _____ по «___» _____ 20 ___ г.

в

качестве

РУКОВОДИТЕЛИ:

ОТ ПРЕДПРИЯТИЯ _____ ФИО, УЧ.СТЕПЕНЬ, ДОЛЖНОСТЬ
ПОДПИСЬ

(М.П.)

ОТ УНИВЕРСИТЕТА _____ ФИО, УЧ.СТЕПЕНЬ, ДОЛЖНОСТЬ
ПОДПИСЬ

Тюмень 20 ___ г.