Документ подписан простой электронной подписью

Информация о виминистерство науки и высшего образования российской федерации

ФИО: Клочко Федеразвиное что сударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Должность: и.о. ректора ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Дата подписания: 09.04.2024 15:30:41

Институт сервиса и отраслевого управления Уникальный программный ключ:

4е7с4еа90328ес8е65с5d80585**Кафедра** маркетинга и муниципального управления

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИСОУ А.В. Воронин «23» июня 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

тип практики: Эксплуатационная практика

направление подготовки: 27.03.03 «Системный анализ и управление»

направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными

и экономическими процессами

форма обучения: очная

Рабочая программа практики рассмотрена на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления
Заведующий кафедройМ.Л. Белоножко (подпись)
Рабочую программу разработал:
Колесник Е.А., доцент кафедры МиМУ, к.э.н., доцент

Рабочая программа практики для обучающихся по направлению подготовки 27.03.03 «Системный анализ и управление», направленность (профиль) Системный анализ и управление

социальными и экономическими процессами

1. Цели и задачи прохождения практики

Цель: получение профессиональных умений, а также приобретение практического опыта в условиях реального производственного и управленческого процессов, а также закрепление, углубление и дополнение теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин предусмотренных учебным планом по направлению 27.03.03 Системный анализ и управление направленность Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами.

Задачи:

- обобщение, систематизация, конкретизация и закрепление теоретических знаний и практических навыков на основе изучения прогрессивного опыта работы предприятий в области системного анализа и управления процессами;
- овладение методами аналитической и самостоятельной эксплуатационной практики по изучению принципов анализа хозяйственной деятельности и управления организациями;
 - выявление и формулирование актуальных научных предпосылок;
 - обобщение научных исследований в области управления экономикой предприятий ;
- сбор необходимых материалов для подготовки и написания выпускной квалификационной работы.

Цели и задачи практики полностью соотнесены с задачами по видам профессиональной деятельности обучающихся, способствуют формированию мировоззрения, развития экономического и инженерного мышления, формированию компетенций.

Результатом практики является получение профессиональных умений и опыта в области профессиональной и эксплуатационной практики.

2. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: производственная. Тип практики: профессиональная.

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

3. Результаты обучения по практике

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование	Код и наименование индикатора	Код и наименование результата обучения по
компетенции	достижения компетенции	практике
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации,	УК-1.1. Осуществляет выбор актуальных российских и зарубежных источников, а так же поиск, сбор и обработку информации, необходимой для решения поставленной задачи	3-1. Знает основные методы критического анализа и основы системного подхода как общенаучного метода У-1. Умеет анализировать задачу, используя основы критического анализа и системного подхода У-2. Умеет осуществлять поиск необходимой для решения поставленной задачи информации, критически оценивая надежность различных источников информации.
применять системный подход для решения	ук-1.2. Систематизирует и критически анализирует информацию, полученную из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи	3-2. Знает критерии сопоставления различных вариантов решения поставленной задачи
поставленных задач		У-2. Умеет сопоставлять и оценивать различные варианты решения поставленной задачи, определяя их достоинства и недостатки
	УК-1.3. Использует методики системного подхода при решении поставленных задач.	3-3. Знает принципы, критерии, правила построения суждения и оценок У-3. Умеет применять иеоретические знания в решении практических задач
УК-2. Способен определять круг задач	УК-2.1. Проводит анализ поставленной цели и формулирует совокупность	3-1. Знает природу данных, необходимых для решения поставленных задач

×	L	V 1 V
в рамках поставленной цели и выбирать	взаимосвязанных задач, которые необходимо решить для ее достижения.	У-1. Умеет системно анализировать поставленные цели, формулировать задачи и
оптимальные способы	необходимо решить для ее достижения.	предлагать обоснованные решения
их решения, исходя из		3-2. Знает основные методы принятия
действующих	УК-2.2. Выбирает оптимальный способ	решений, в том числе в условиях риска и
правовых норм,	решения задач, исходя из имеющихся	неопределенности
имеющихся ресурсов и	ресурсов и ограничений	У-2. Умеет разрабатывать и оценивать
ограничений	ryr	альтернативные решения с учетом рисков
-		3-3. Знает основные нормативно-правовые
	1 H 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	документы, регламентирующие процесс
	УК-2.3. Анализирует действующее	принятия решений в конкретной предметной
	законодательство и правовые нормы,	области
	регулирующие область профессиональной деятельности.	У-3. Умеет выбирать оптимальные решения
	профессиональной деятельности.	исходя из действующих правовых норм,
		имеющихся ресурсов и ограничений
	VV 4.1. Have not provide a post prov	3-1. Знает нормы письменной речи, принятые
	УК-4.1. Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и	в профессиональной среде
	письменной формах на государственном	У-1. Умеет вести деловую переписку на
	языке	государственном языке РФ и/или
	NSBIKE .	иностранном языке
		3-2. Знает нормы устной речи, принятые в
УК-4. Способен		профессиональной среде
осуществлять деловую		У-2. Умеет выстраивать монолог, вести
коммуникацию в	УК-4.2. Демонстрирует умение вести	диалог и полилог с соблюдением норм
устной и письменной формах на	обмен деловой информацией в устной и	речевого этикета, аргументировано отстаивать
государственном	письменной формах не менее чем на	свои позиции и идеи
языке Российской	одном иностранном языке	В-2. Владеет нормами и моделями речевого
Федерации и		поведения применительно к конкретной ситуации академического и
иностранном(ых)		профессионального взаимодействия
языке(ах)	УК-4.3. Использует современные	3-3. Знает жанры устной и письменной речи в
	информационно-коммуникационные	профессиональной сфере
	средства в процессе деловой	У-3. Умеет выполнять корректный устный и
	коммуникации	письменный перевод с иностранного языка на
		государственный язык РФ и с
		государственного языка РФ на иностранный
		язык профессиональных текстов
УК-8 Способен	УК-8.1. Идентифицирует угрозы	3-1. Знать классификацию и источники
создавать и	(опасности) природного и техногенного	чрезвычайных ситуаций природного и
поддерживать в	происхождения для жизнедеятельности	техногенного происхождения, причины,
повседневной жизни и	человека.	признаки и последствия опасностей
в профессиональной		У-1. Умеет идентифицировать опасные и
деятельности безопасные условия		вредные факторы и оценивать последствия их
жизнедеятельности		воздействия на человека и окружающую среду
для сохранения		В-1. Владеть методиками идентификации
природной среды,		основных угроз (опасностей) природного и
обеспечения		техногенного происхождения для
устойчивого развития		жизнедеятельности человека
общества, в том числе	УК-8.2. Поддерживает безопасные	3-2. Знает правовые, нормативные и
при угрозе и	условия жизнедеятельности, выявляет	организационные основы безопасности
возникновении	признаки, причины и условия	жизнедеятельности
чрезвычайных	возникновения чрезвычайных ситуаций.	У-2. Умеет планировать мероприятия по
ситуаций и военных		защите персонала и
конфликтов		населения в чрезвычайных ситуациях
		В-2. Владеет основными методами защиты
		персонала и населения в процессе трудовой
		деятельности при возникновении
	VIII 0 2 O	чрезвычайных ситуаций
	УК-8.3. Оценивает вероятность	УК-8.3.3-3. Знает основные способы и методы
	возникновения потенциальной опасности	оценки вероятность возникновения потенциальной опасности
	и принимает меры по ее	потенциальной опасности

ук-11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению УК-11.2. Демонстрирует знание законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону ук-11.3. Идентифицирует и оценивает коррупционные риски, проявляет Предупреждению. Ук-3. Умеет прогнозировать, рассчитыва оценивать возможные последствия и зо поражения в результате возникновени чрезвычайных ситуаций В-3. Владеет основными методами защ персонала и населения в процессе трудс деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций З-1. Знает базовые этические ценности способен формировать личностную пози по основным вопросам этико-правово характера Ук-11.2. Демонстрирует знание законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону Ук-11.3. Идентифицирует и оценивает коррупционные риски, проявляет
УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению УК-11.2. Демонстрирует знание законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к право и законодательства в области дникоррупционной деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций З-1. Знает базовые этические ценности способен формировать личностную пози по основным вопросам этико-правово по основным вопросам этико-правово ументы возникнов коррупционного поведения 3-1. Знает базовые этические ценности способен формировать личностную пози по основным вопросам этико-правово по основным вопросам э
формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению Травовых категорий, сущность коррупционного поведения, причины возникновения, степень влияния на развитие общества. Травовых категорий, сущность коррупционного поведения, причины возникнов характера Туна в правовых категорий, сущность коррупционного поведения, причины возникнов коррупционного поведения Травовых категорий, сущность по основным вопросам этико-правово характера Туна в правового поведения Туна в
ук-11.2. Демонстрирует знание законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону ук-11.3. Идентифицирует и оценивает ук-11.3. Идентифицирует и оценивает коррупционного поведения законодательства в области антикоррупционной деятельности знания законодательства в области антикоррупционных действи последствия коррупционных действия коррупционных дей
УК-11.2. Демонстрирует знание законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону УК-11.3. Идентифицирует и оценивает УК-11.3. Идентифицирует и оценивает Гражданина, основы законодательства Р правового поведения УУС-11.3. Идентифицирует и оценивает Гражданина, основы законодательства Р правового поведения УУС-11.4. Уметь применять знания законодательства Р правового поведения ОСП-11.3. Идентифицирует и оценивает Гражданина, основы законодательства Р правового поведения ОСП-11.3. Уметь применять знания законодательства Р правового поведения ОСП-11.3. Уметь применять знания законодательства Р правового поведения ОСП-11.3. Идентифицирует и оценивает Проследствия коррупционных действи
поведения, уважение к праву и закону законодательства в области антикоррупционной деятельности УК-11.3. Идентифицирует и оценивает з-3. Знает социальные, правовые, этичес
у К-11.5. идентифицирует и оценивает последствия коррупционных действи
нетерпимое отношение к
коррупционному поведению. У-3. Умеет давать правовую и этическ оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением
ПКС-1. Применяет внутренние 3.1 Знать правила работы с агрегаторам правила согласования и утверждения новостей, электронными подписками,
информацией из документов социальными сетями, форумами
различных У.1 Уметь работать с большими объемам источников информации
ПКС-1.2. Пользуется передачей 3.2 Знать основные виды программного информационных материалов, обеспечения и технические средства
замечаний, исправлений между коммуникации
специалистами по информационным В.2 Владеть программным обеспечением ресурсам и сотрудниками других техническими средствами для
категорий регулярной коммуникации, мониторинг информации в Интернет
ПКС-2. Способен к ПКС-2.1. Применяет инструменты и 3.1 Знать основы современных систем
управлению методы управления управления базами данных заинтересованными заинтересованными сторонами У.2 Уметь использовать инструменты и
сторонами проекта и проекта методы управления
моделями В.2 Владеть навыками оценки бизнес-процессов менеджмента качества
заказчика
ПКС – 5 Способен к управлению ПКС-5.1. Применяет инструменты, методы и каналы коммуникаций 3.1 Знать основные типы коммуникаций
распространением документации У.1 Уметь анализировать входную информацию
ПКС-5.2. Планирует осуществлять У.2 Уметь применять каналы коммуника
коммуникации В.2 Владеть навыками использования каналов коммуникаций
ПКС – 6 Способен к управлению управления эффективностью работы 3.1 Знать теоретические основы управле персоналом
ПКС – 6 Способен к ПКС-6.1. Применяет основы 3.1 Знать теоретические основы управле

4. Место практики в структуре ОПОП ВО

Практика входит в состав обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

До начала прохождения практики обучающиеся должны освоить такие дисциплины, как «Проектная деятельность», «Современные информационные технологии и автоматизация сложных систем», «Методы обработки и анализа данных», «Государственное управление и регулирование экономических процессов».

Прохождение практики необходимо для дальнейшего освоения таких дисциплин, как «Методы принятия управленческих решений», «Основы финансового анализа предприятия», «Стратегическое управление», «Управление социально-экономическими системами».

5. Объем практики

Длительность эксплуатационной практики составляет 6 недель, общая трудоемкость практики 9 зачетных единиц, 324 часа.

Сроки проведения практики: в соответствии с календарным графиком учебного процесса очная форма обучения: 3 курс, 6 семестр.

6. Содержание практики

Практика предусматривает:

- выполнение индивидуального задания, подготовленного руководителем практики;
- применение на практике полученных в процессе обучения знаний;
- формирование отчета, включающего результаты и выводы.

Таблица 2

№ п/п	Виды работы на практике	Количество часов	Код ИДК	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап: -вводная лекция; -выдача задания; -инструктаж по технике безопасности	8	VK-1.1. VK-1.2. VK-1.3. VK-2.1 VK-2.2. VK-2.3. VK-4.1. VK-4.2. VK-4.3. VK-8.1 VK-8.2. VK-8.3. VK-11.1. VK-11.2.	Собеседование, роспись в журнале по ТБ
2	Основной этап: - разработка плана на период прохождения производственной практики совместно с руководителем; - производственный цикл (обзор основных направлений деятельности базы практики)	290	УК-1.3. УК-2.2. УК-4.1. УК-8.1 УК-11.1. ПКС-1.1 ПКС-1.2. ПКС-2.1. ПКС-5.1 ПКС-5.2 ПКС-6.1. ПКС-6.2	Индивидуальный опрос, собеседование
3	Заключительный этап: -оформление отчета по практике и его защита	26	УК-1.1. УК-2.2. УК-2.3. УК-4.1. УК-8.3. ПКС-6.1. ПКС-6.2.	Защита отчета (собеседование)
	Итого:	324		

7. Оценка результатов прохождения практики

7.1. Критерии оценки промежуточной аттестации.

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

7.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций. Оценка по эксплуатационной практике выставляется в результате суммирования баллов за выполнение заданий по практике, формирование отчета, защиты отчета (Таблица 3). Полученный совокупный результат (максимум 100 баллов) конвертируется в традиционную шкалу оценок (Таблица 4).

Таблица 3

Формы текущего контроля	Критерии оценки работы	Макс.
прохождения практики		количество
		баллов
Составленный план работы.	0-3 баллов - обучающийся прошел все виды инструктажа,	10
	ответил на вопросы по инструктажу, но не предоставил план	
	работы;	
	4-6 баллов - обучающийся прошел все виды инструктажа,	
	ответил на вопросы по инструктажу и предоставил краткий	
	план работы, требующий доработки;	
	7-10 баллов - обучающийся прошел все виды инструктажа,	
	ознакомительную лекцию, ответил на вопросы по инструктажу	
	и содержанию лекции и предоставил развернутый план работы	
Выполненное	0-15 баллов – обучающийся рассмотрел темы задания	30
Индивидуальное задание	выборочно и (или) поверхностно;	
производственного этапа	16-20 баллов -обучающийся углубленно и последовательно	
	рассмотрел все темы-задания, но с некоторыми ошибками в	
	описании организационных процессов и явлений.	
	21-30 баллов - обучающийся выполнил все пункты	
	индивидуального задания в полном объеме и своевременно	
	отчитался перед руководителем практики о их выполнении	
Выполненное индивидуальное	0-15 баллов – обучающийся рассмотрел темы задания	30
задание	выборочно и (или) поверхностно;	
научно-исследовательского	16-20 баллов –обучающийся углубленно и последовательно	
этапа	рассмотрел все темы-задания, но с некоторыми ошибками в	
	описании организационных процессов и явлений.	
	21-30 баллов - обучающийся выполнил все пункты	
	индивидуального задания в полном объеме но с	
	незначительными ошибками и своевременно отчитался перед	
	руководителем практики о их выполнении	
Защита отчета (собеседование)	0-10 баллов - обучающийся предоставил отчет, имеющий	30
	поверхностный анализ, проведенный в рамках	
	индивидуальных заданий, нечеткую последовательность	
	изложения материала; обучающийся не дал полных и	
	аргументированных ответов на заданные вопросы;	
	11-19 баллов - обучающийся предоставил отчет, в котором	
	были допущены ошибки, имеющие несущественный характер;	
	при его защите обучающийся показал знания вопросов темы,	
	оперировал данными исследования.	
	20-30 баллов - обучающийся предоставил отчет, в полной мере	
	раскрывающий индивидуальные задания: при его защите	
	обучающийся показал глубокие знания вопросов темы,	
	свободно оперировал данными исследования, правильно и	
	грамотно ответил на все поставленные вопросы	100
	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:

- невыполнение задания, полученного от руководителя практики,
- отсутствие отчета по практике,
- низкий уровень культуры исполнения заданий;
- неудовлетворительный уровень сформированности компетенций в соответствии с установленными рабочей программой практики индикаторами и уровнями усвоения.

Поскольку эксплуатационная практика призвана формировать сразу несколько компетенций, критерии оценки целесообразно формировать в два этапа. 1-й этап: определение критериев оценки отдельно по каждой формируемой компетенции. Сущность 1-го этапа состоит в определении критериев для оценивания отдельно взятой компетенции на основе продемонстрированного обучаемым уровня самостоятельности в применении полученных в ходе прохождения практики знаний, умений и навыков. 2-й этап: определение критериев для оценки уровня обученности по итогам практики на основе комплексного подхода к уровню сформированности всех компетенций, обязательных к формированию в процессе прохождения практики. Сущность 2-го этапа определения критерия оценки по практике заключена в определении подхода к оцениванию на основе ранее полученных данных о сформированности каждой обязательной к выработке компетенции. В качестве основного критерия при оценке обучаемого является наличие сформированных у него компетенций по результатам прохождения практики.

При проведении преддипломной практики осуществляется получение обучающимся профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Для оценки результатов прохождения преддипломной практики определены следующие показатели опенки:

- качество оформления отчетной документации и своевременность представления руководителю практики от Университета;
- качество выполнения всех видов деятельности, предусмотренных рабочей программой практики и индивидуальным заданием, с учетом характеристики руководителя практики от профильной организации и руководителя практики от Университета;
 - качество доклада и ответов на вопросы.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

- 8.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/
 - Цифровой образовательный ресурс библиотечная система IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com
 - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
 - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru
 - Национальная электронная библиотека (НЭБ)
 - Библиотеки нефтяных вузов России:
 - Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина http://elib.gubkin.ru/,

- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета http://bibl.rusoil.net/ ,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ http://lib.ugtu.net/books
- Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- ЭКБСОН информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки.
- 8.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства.
 - 1. Microsoft Windows;
 - 2. Microsoft Office.

Информационно-методическим обеспечением индивидуального задания на практику, проводимую с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий являются учебно-методические материалы по организации и проведению практики, размещенные руководителем практики от университета в системе поддержки учебного процесса EDUCON2; общедоступные материалы, размещенные на официальных сайтах организаций, осуществляющих профессиональной chepe. соответствующей деятельность В профессиональной которой обучающийся; деятельности, готовится К информационно-методические и аналитические ресурсы, размещённые в сети Интернет.

9. Материально-техническое обеспечение практики

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

Помещения для прохождения практики в университете укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения (Таблица 5).

Таблица 5

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

$N_{\underline{0}}$	Наименование учебных	Наименование помещений для	Адрес (местоположение) помещений
Π/Π	предметов, курсов,	проведения всех видов учебной	для проведения всех видов учебной
	дисциплин (модулей),	деятельности, предусмотренной	деятельности, предусмотренной
	практики, иных видов	учебным планом, в том числе	учебным планом (в случае
	учебной деятельности,	помещения для самостоятельной	реализации образовательной
	предусмотренных учебным	работы, с указанием перечня основного	программы в сетевой форме
	планом образовательной	оборудования, учебно- наглядных	дополнительно указывается
	программы	пособий	наименование организации, с
			которой заключен договор)
1	2	3	4
		Учебная аудитория для групповых и	
		индивидуальных консультаций;	
		текущего контроля и промежуточной	
		аттестации.	625039, Тюменская область, г.
1	Эксплуатационная практика	Оснащенность:	Тюмень, ул. Мельникайте, д.70
		Учебная мебель: столы, стулья, доска	тюмень, ул. мельникаите, д./о
		аудиторная.	
		Компьютер в комплекте, проектор,	
		проекционный экран.	

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, формируемых в процессе прохождения практики:

Вопросы по технике безопасности

- 1. Правила техники безопасности, действующие в организации.
- 2. Правила поведения во время практики. Требования к поведению студента-практиканта во время прохождения практики.
- 3. Основы поведения в чрезвычайных ситуациях.
- 4. Оказание первой медицинской помощи.
- 5. Опасные и вредные факторы при прохождении практики.
- 6. Требования охраны труда перед началом работы.
- 7. Требования охраны труда во время работы.

Пример индивидуального задания для эксплуатационной практики:

- Ознакомление со спецификой функционирования предприятия, его структурой, работой различных подразделений.
- Ознакомление с нормативной базой, должностными инструкциями специалиста, технологией выполнения задач, структурой и особенностями формирования решений и информационных сообщений, которые считаются результатом труда специалиста, правоприменительной практикой предприятия.
- Сбор необходимого статистического и практического материала по теме исследования за последние 3-5 лет.
 - Разработка методологии и методики исследования;
 - Осуществление систематизации и анализа собранных материалов в отчёте по практике.

Подготовительный этап

- 1. Вводный инструктаж;
- 2. Составление плана работы.

Производственный этап

Изучение материалов и информации по темам-заданиям:

- 1. Изучение деятельности предприятия (организации), распределения обязанностей и определения объемов работ исполнителей.
- 2. Углубление профессиональных навыков самостоятельного нахождения оптимальных путей преодоления сложных ситуаций.
 - 3. Совершенствование практического опыта работы в коллективе.
 - 4. Сбор материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

Научно-исследовательский этап

- 1. Изучение документов (отчетов, архивов, публикаций и пр.), как внутренних, так и внешних;
- 2. Подготовка и проведение эмпирического исследования по проблемам управления предприятием (организацией).

Заключительный этап

Защита отчета по практике, собеседование по вопросам.

Примерные вопросы для подготовки к зачету

Защита отчета по практике, собеседование по вопросам (примеры вариантов вопросов).

- 1. Миссия, цель и задачи предприятия (организации).
- 2. История развития предприятия (организации).
- 3. Специфика функционирования предприятия (организации), его структура, работа различных подразделений.
- 4. Организационная структура управления, функции управления предприятием (организацией).

- 5. Методы проведения научно-исследовательской работы по сбору, обобщению и предоставлению информации.
 - 6. Способы разрешения проблемных ситуаций в работе предприятия (организации).

Допускается подготовка презентации по содержанию отчета по практике.

Общие требования к презентации:

- презентация не должна быть меньше 10 слайдов;
- первый слайд это титульный лист, на котором обязательно должны быть представлены: название учебного заведения; название проекта; фамилия, имя, отчество автора, номер группы, год создания;
 - второй слайд содержание, где представлены основные этапы;
- третий и последующие слайды содержание проделанной обучающимся в отчете по практике работы.

Вариант 1

- 1. Осуществить выбор и анализ актуальных источников профессиональной информации, в том числе с использованием официальных web-ресурсов с учетом основных требований информационной безопасности.
- 2. Составить и оформить список источников информации, использованных при написании Отчета и ВКР на основе действующих правил библиографического описания и ГОСТов (список литературы ВКР, ссылки на источники информации в тексте ВКР).

Вариант 2

- 1. Подобрать показатели, необходимые для проведения анализа в динамике не менее чем на 3 отчетные даты.
 - 2. Выделить основные и базовые показатели.
 - 3. Структурировать аналитические и расчетные показатели (например, в форме таблиц).
- 4. Использовать методы статистического анализа и иллюстрирования динамики изменения показателей (например, в форме графиков и/или диаграмм).
 - 5. Сформировать приложения к Отчету по практике на основе исходной информации.

Вариант 3

- 1. Подобрать методы проведения анализа теоретического материала и количественных показателей в соответствии с особенностями предприятия и темы ВКР.
- 2. Обосновать выбор методов анализа теоретического материала и количественных показателей с точки зрения оптимальной возможности достижения поставленных целей.
 - 3. Подобрать программные продукты для обработки полученных данных.

Вариант 4

- 1. Провести анализ возможных причин изменения показателей.
- 2. Предложить мероприятия по корректировке (устранению) выявленных причин, отрицательно влияющих на состояние исследуемого объекта.

Вариант 5

- 1. Применить для решения аналитических и исследовательских задач возможности современных технических средств и информационных технологий.
 - 2. Изучить организационно-функциональную структуру предприятия.
- 3. Изучить конкретную профессиональную деятельность руководителей и специалистов подразделений.
- 4. Сформировать приложения к отчету по практике (оргструктура управления предприятием, штатное расписание).

Зачет и собеседование в рамках защиты отчета проводится по содержанию индивидуального задания и самого отчета по практике.

Допускается подготовка презентации по содержанию отчета по практике.

Критерии оценки:

-10 баллов - обучающийся предоставил отчет, имеющий поверхностный анализ,

проведенный в рамках индивидуальных заданий, нечеткую последовательность изложения материала; обучающийся не дал полных и аргументированных ответов на заданные вопросы;

- 11-19 баллов обучающийся предоставил отчет, в котором были допущены ошибки, имеющие несущественный характер; при его защите обучающийся показал знания вопросов темы, оперировал данными исследования;
- 20-30 баллов обучающийся предоставил отчет, в полной мере раскрывающий индивидуальные задания: при его защите обучающийся показал глубокие знания вопросов темы, свободно оперировал данными исследования, правильно и грамотно ответил на все поставленные вопросы во время собеседования.

Краткая характеристика процедуры реализации текущего контроля и промежуточной аттестации по производственной практике для оценки компетенций обучающихся представлена в таблице7:

Таблица 7

	T		Таолица /
No	Наименование	Краткая характеристика процедуры	Представление
п/п	оценочного	оценивания компетенций	оценочного средства в
	средства		фонде
1	Индивидуальное	Конечный продукт, получаемый в результате	Пример
	задание	планирования и выполнения комплекса	индивидуального
		учебных и исследовательских заданий.	задания
		Позволяет оценить умения обучающихся	
		самостоятельно конструировать свои знания в	
		процессе решения практических задач и	
		проблем, ориентироваться в информационном	
		пространстве и уровень сформированности	
		аналитических, исследовательских навыков,	
		навыков практического и творческого	
		мышления. При выставлении оценок	
		учитывается уровень приобретенных	
		компетенций	
2	Отчет по	Средство контроля прохождения	Рабочий план-график
	практике	производственной практики, в котором	проведения практики;
		представляются результаты выполнения	индивидуальные
		задания по прохождению данного вида	задания по
		практики. При оценивании отчета	производственной
		учитывается уровень сформированности	практике.
		компетенций	
3	Защита	Средство контроля усвоения программы	Комплект вопросов к
	(собеседование)	практики, организованное в виде	зачету
		собеседования преподавателя с	-
		обучающимися. При выставлении оценок	
		учитывается уровень приобретенных	
		компетенций обучающегося. Компонент	
		«знать» оценивается теоретическими	
		вопросами по содержанию практики,	
		компоненты «уметь» и «владеть» -	
		практико-ориентированными заданиями	
	L	T - F - F - W SWEW	I

Зачет проводится после завершения прохождения практики. Форма проведения зачета — собеседование с предоставлением отчета, содержащего результаты выполненного индивидуального задания. Оценка складывается из интегрированной оценки, включающей в себя оценки содержания отчета, оценки за выполнение индивидуального задания и оценку результатов собеседования (защиты отчета по практике). Итоговая оценка по эксплуатационной

практике выставляется на титульном листе работы, в экзаменационной ведомости и зачетной книжке обучающегося.

11. Требование к объему, структуре и оформлению отчета по практике

Отчет по преддипломной практике составляется обучающимся в период пребывания в профильной организации в соответствии с рабочей программой прохождения практики. Отчет должен содержать:

- титульный лист (Приложение 3);
- индивидуальное задание (Приложение 4);
- содержание (Приложение 5);
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список использованных источников (Приложение 6);
- приложения.

К отчету по практике прилагается лист проведения инструктажей (Приложение 7) и характеристика руководителя практики от профильной организации (оформляется в свободной форме).

Введение содержит:

- краткую характеристику профильной организации: полное фирменное наименование в соответствии с уставом, организационно-правовой статус, местоположение, основной вид экономической деятельности, виды выпускаемой продукции, выполняемых работ, оказываемых услуг;
 - цели и задачи практики;
 - сроки практики.

Основная часть содержит теоретико-правовую и исследовательскую проработку примерных заданий.

Заключение должно содержать краткие выводы по результатам практики, оценку полноты решения типовых и индивидуальных заданий и оценку практической работы в соответствии с будущей квалификацией.

Приложения к отчету включают справочные материалы, связанные с прохождением практики, материалы внутрифирменной отчетности профильной организации и т.д.

Оформление результатов практики

Результаты преддипломной практики оформляются в виде отчета по практике.

Аттестация по итогам практики проводится на основании защиты отчета по практике. По итогам положительной аттестации обучающимся выставляется оценка в балах (91-100 – «отлично», 76-90 – «хорошо», 61-75 – «удовлетворительно», 0-60 – «неудовлетворительно»).

Объем отчета - 30–40 страниц компьютерного текста без учета приложений. Текст печатается шрифтом «Times New Roman» размером 14 пт через 1,5 интервала. Формат бумаги А4, поля: верхнее и нижнее - 2 см, правое - 1 см, левое - 3 см. Отчет подшивается в папку-скоросшиватель.

Все страницы отчета нумеруются по порядку от титульного листа до последней страницы. Номер страницы проставляется внизу страницы по центру, на всех листах, кроме титульного.

В содержание отчета по практике включают номера и наименования разделов и подразделов с указанием номеров листов (страниц). Слово «СОДЕРЖАНИЕ» записывают в виде заголовка прописными буквами. Наименования структурных элементов «СОДЕРЖАНИЕ», «ВВЕДЕНИЕ», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ», включенные в содержание, записывают прописными буквами (Приложение 5).

Иллюстрации, схемы, графики, диаграммы и т.д. должны иметь название. Их нумерация должна быть в пределах каждой главы (например, Рисунок 1.2). Табличный материал оформляется в виде таблиц, в правом углу листа над заголовком таблицы помещают надпись

«Таблица» с указанием ее номера (например, таблица 1.3), нумерация также должна быть в пределах главы, заголовок таблицы пишется посередине листа.

Пример оформления списка использованных источников представлен в Приложении 6.

Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «Приложение», его порядкового номера (без знака №); оно должно иметь тематический заголовок, отражающий содержание данного приложения, выполненный прописными буквами.

Отчет о практике распечатывается и скрепляется. С отчетом обязательно должен ознакомиться руководитель практики от профильной организации, после чего он дает письменную характеристику о выполнении обучающимся программы практики. Характеристика заверяется подписью руководителя практики от профильной организации или Университета и печатью.

12. Методические указания по прохождению практики

Эксплуатационная практики проходит в форме самостоятельной работы, а также практической работы в направленной организации. При подготовке к каждому виду занятий необходимо помнить особенности формы его проведения.

Подготовка к самостоятельной работе. При подготовке и самостоятельной работе во время проведения практики следует обратить внимание на следующие этапы: на процесс предварительной подготовки, на работу во время практики, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний.

Предварительная подготовка к самостоятельной работе в период проведения эксплуатационной практики заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач практики.

Самостоятельная работа в период проведения практики включает несколько этапов: консультирование обучающихся руководителями практики от университета и организации с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенного руководителем задания, ознакомление с правилами техники безопасности при работе в организации; ознакомление с основной и дополнительной литературой, необходимой для прохождения практики; обобщение эмпирических данных, полученных в результате работы в организации; своевременная подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики и предоставление ее руководителю практики от кафедры; успешное прохождение промежуточной аттестации по итогам практики.

Практическая работа в организации в период проведения практики включает несколько этапов: ознакомление с индивидуальным заданием на период прохождения практики в организации; сбор данных и эмпирических материалов, необходимых для выполнения индивидуального задания в период прохождения практики; выполнение работы в организации и анализ ее результатов по итогам практики.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики в организациях составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ), в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю (ст. 91 Трудового кодекса РФ). При определении продолжительности пребывания обучающихся в организациях в период практики также необходимо руководствоваться решениями (рекомендациями) учебно-методических объединений.

Обработка, обобщение полученных результатов самостоятельной работы проводится обучающимися самостоятельно или под руководством преподавателя (в зависимости от степени сложности поставленных задач). В результате оформляется письменный отчет.

Руководство эксплуатационной практикой

Руководство эксплуатационной практикой осуществляется одновременно:

- руководителем практики от Университета - преподавателем кафедры маркетинга и муниципального управления;

- руководителем практики от профильной организации: руководителями предприятия, руководителями отделов т.д.

Руководитель практики от Университета:

- проводит организационные собрания с обучающимися перед началом практики;
- устанавливает связь с руководителем (-ями) практики от профильной организации;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
 - оформляет направление на практическую подготовку в форме практики;
 - разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся;
- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам или перемещении их по видам работ в Университете или в профильной организации;
- обеспечивает регистрацию обучающихся Университета (граждан Российской Федерации) и своевременную постановку на миграционный учет иностранных обучающихся Университета по месту прохождения практики;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий, а также при сборе материалов к выпускной квалификационной работе в ходе преддипломной практики;
- участвует в определении процедур оценки результата освоения компетенций, формирует оценочные материалы;
- осуществляет контроль за своевременным предоставлением обучающимися отчетов по практике;
- оценивает результаты прохождения практической подготовки в форме практики обучающимися.

Руководитель практики от профильной организации:

- предоставляет копию приказа или письмо о назначении руководителя (-ей) практики от профильной организации;
- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
 - предоставляет рабочие места обучающимся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

Обучающийся в период прохождения эксплуатационной практики:

- выполняет индивидуальные задания, предусмотренные рабочей программой практики;
- соблюдает правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдает требования охраны труда и пожарной безопасности;
- несет ответственность за выполняемую работу и ее результаты;
- по окончании практики к установленному сроку представляет руководителю практики от Университета письменный отчет;
 - проходит промежуточную аттестацию по итогам практики.

Направление обучающегося на практику оформляется следующими документами: приказом о направлении на практику;

договором о прохождении практики или письмом с предприятия, подтверждающего согласие руководства принять обучающегося на практику и обеспечить условия для прохождения практики.

Функциональное руководство договорными отношениями осуществляют уполномоченные службы Университета и уполномоченные лица от профильной организации, где обучающиеся планируют проходить практику. Типовой договор о прохождении практики обучающимся регламентирует обязательства профильной организации по обеспечению необходимых условий для прохождения практики в установленные сроки.

Место для прохождения практики обучающиеся могут искать самостоятельно, посещая собеседования, либо использовать в качестве базы практики организацию, в которой они

работают. В этих случаях за 1 месяц до начала практики обучающиеся должны предоставить на кафедру гарантийное письмо, подписанное руководителем профильной организации и заверенное печатью с согласием обеспечить прохождение практики. Обучающихся, не предоставивших в установленный срок гарантийные письма, базами практики обеспечивает кафедра.

Предварительный список распределения обучающихся по базам практики составляется для ознакомления за три недели до начала практики. После этого проводится окончательное согласование и подготовка проекта приказа о проведении практики.

Приказ о проведении практики с распределением обучающихся по базам практик и закреплением руководителей утверждается за 14 дней до ее начала приказом директора Подразделения.

После прохождения эксплуатационной практики обучающиеся предоставляют на кафедру отчет и характеристику с места прохождения практики.

Отчет и характеристика рассматриваются руководителем практики от Университета. Отчет предварительно оценивается и допускается к защите после проверки его соответствия требованиям, предъявляемым рабочей программой практики.

Процесс защиты предполагает определение руководителем практики от Университета уровня овладения обучающимся практическими навыками работы и степени применения на практике полученных в период обучения теоретических знаний. После защиты отчета руководитель выставляет общую оценку, в которой отражается как качество представленного отчета, так и уровень подготовки обучающегося к практической деятельности.

При оценке отчета по практике принимается во внимание содержание отчета, обоснованность выводов и предложений, правильность и компетентность ответов обучающегося на заданные вопросы, уровень его профессиональной подготовки и оформление отчета.

Сданный на кафедру отчет и результат защиты, зафиксированный в ведомости и зачетной книжке обучающегося, служат свидетельством успешного окончания практики. Формой подведения итогов практики является дифференцированной зачет.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Вид практики Производственная Тип практики: эксплуатационная Код, направление подготовки 27.03.03 Системный анализ и управление

Направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами

Vol. II HOMANOROMA	Vot. H. HOHMOHODOHHO		Критерии оценивания	п результатов обучения	
Код и наименование компетенции	Код и наименование результата обучения по	1-2	3	4	5
компетенции	практике	(неудовлетворительный уровень)	(начальный уровень)	(базовый уровень)	(продвинутый уровень)
	3-1. Знает основные методы	Не знает основные методы	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	критического анализа и	критического анализа и	знания основных методов	знания основных методов	знания основных методов
	основы системного подхода	основы системного подхода	критического анализа и основ	критического анализа и основ	критического анализа и основ
	как общенаучного метода	как общенаучного метода	системного подхода как	системного подхода как	системного подхода как
			общенаучного метода	общенаучного метода	общенаучного метода
	У-1. Умеет анализировать	Не умеет анализировать	Умеет анализировать задачу,	Умеет достаточно	В совершенстве умеет
	задачу, используя основы	задачу, используя основы	используя основы	анализировать задачу,	анализировать задачу,
	критического анализа и	критического анализа и	критического анализа и	используя основы	используя основы
	системного подхода	системного подхода	системного подхода	критического анализа и	критического анализа и
				системного подхода	системного подхода
	У-2. Умеет осуществлять	Не умеет осуществлять поиск		Умеет достаточно	В совершенстве умеет
		необходимой для решения	необходимой для решения	осуществлять поиск	осуществлять поиск
УК-1. Способен осуществлять	J *	поставленной задачи	поставленной задачи	необходимой для решения	необходимой для решения
поиск, критический анализ и	задачи информации,	информации, критически	информации, критически	поставленной задачи	поставленной задачи
синтез информации,	критически оценивая	оценивая надежность	оценивая надежность	информации, критически	информации, критически
применять системный подход	надежность различных	различных источников	различных источников	оценивая надежность	оценивая надежность
для решения поставленных	источников информации.	информации.	информации.	различных источников информации.	различных источников информации.
задач	3-2. Знает критерии	Не знает критерии	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует о критериях
	1 1	сопоставления различных		знания о критериях	сопоставления различных
	±	вариантов решения	сопоставления различных	сопоставления различных	вариантов решения
	поставленной задачи	_ ·	*	вариантов решения	поставленной задачи
	, ,		поставленной задачи	поставленной задачи	, ,
	У-2. Умеет сопоставлять и	Не умеет сопоставлять и	Умеет сопоставлять и	Умеет достаточно	В совершенстве умеет
		оценивать различные	оценивать различные	сопоставлять и оценивать	сопоставлять и оценивать
	-	*	варианты решения	различные варианты решения	различные варианты решения
			поставленной задачи,	поставленной задачи,	поставленной задачи,
	определяя их достоинства и	определяя их достоинства и	определяя их достоинства и	определяя их достоинства и	определяя их достоинства и
	недостатки	_	_	недостатки	недостатки
	3-3. Знает принципы,	Не знает принципы, критерии,	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	критерии, правила	правила построения суждения	знания принципов, критериев,	знания принципов, критериев,	знания принципов, критериев,

	T		Ι		T
		и оценок		правил построения суждения	правил построения суждения
	оценок		и оценок	и оценок	и оценок
	<u> </u>	Не умеет применять	Умеет применять	-	В совершенстве умеет
	теоретические знания в	теоретические знания в	теоретические знания в	теоретические знания в	применять теоретические
	решении практических	решении практических задач	решении практических задач	решении практических задач	знания в решении
	задач				практических задач
	3-1. Знает природу данных,		Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	необходимых для решения	необходимых для решения	знания о природе данных,	знания о природе данных,	знания о природе данных,
	поставленных задач	поставленных задач	необходимых для решения	необходимых для решения	необходимых для решения
			поставленных задач	поставленных задач	поставленных задач
	У-1. Умеет системно	Не умеет системно	Умеет системно	Умеет достаточно системно	В совершенстве умеет
	анализировать поставленные	анализировать поставленные	анализировать поставленные	анализировать поставленные	системно анализировать
	цели, формулировать задачи и	цели, формулировать задачи и	цели, формулировать задачи и	цели, формулировать задачи и	поставленные цели,
	предлагать обоснованные	предлагать обоснованные	предлагать обоснованные	предлагать обоснованные	формулировать задачи и
	решения	решения	решения	решения	предлагать обоснованные
		•			решения
	3-2. Знает основные методы	Не знает основные методы	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	принятия решений, в том	принятия решений, в том	1 1 1		знания об основных методов
1111 A G	числе в условиях риска и		принятия решений, в том	принятия решений, в том	принятия решений, в том
УК-2. Способен определять	1	неопределенности		1	числе в условиях риска и
круг задач в рамках	1	1 //		неопределенности	неопределенности
поставленной цели и	У-2. Умеет разрабатывать и	Не умеет разрабатывать и	•	*	В совершенстве умеет
выбирать оптимальные	оценивать альтернативные			разрабатывать и оценивать	разрабатывать и оценивать
способы их решения, исходя	1	решения с учетом рисков	-	f -	альтернативные решения с
из действующих правовых	r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			учетом рисков	учетом рисков
норм, имеющихся ресурсов и	3-3. Знает основные	Не знает основные	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
ограничений		нормативно-правовые			знания об основных
	документы,	документы,		нормативно-правовых	нормативно-правовых
	регламентирующие процесс	•		_	документах,
		принятия решений в		•	регламентирующие процесс
		конкретной предметной	r	принятия решений в	принятия решений в
	области	области		конкретной предметной	конкретной предметной
	Oosiae in	oonae in		области	области
	У-3. Умеет выбирать	Не умеет выбирать	Умеет выбирать оптимальные		В совершенстве умеет
	1	1	*		•
		оптимальные решения исходя		оптимальные решения исходя	-
	_	из действующих правовых	действующих правовых норм,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	решения исходя из
			1 71		действующих правовых норм,
	ресурсов и ограничений	ограничений	ограничений	_ -	имеющихся ресурсов и
					ограничений

3-1. Знает нормы письменной речи, принятые в речи, принятые в профессиональной среде профессиональной среде профессиональной среде речи, принятые в профессиональной среде професси	ые Демонстрирует полные знания норм письменной речи, принятые в профессиональной среде
профессиональной среде профессиональной среде речи, принятые в речи, принятые в профессиональной среде У-1. Умеет вести деловую Не умеет вести деловую Умеет вести деловую Умеет достаточно вести	речи, принятые в
У-1. Умеет вести деловую Не умеет вести деловую Умеет вести деловую Умеет деловую Умеет дестаточно вести	¥ , 1
У-1. Умеет вести деловую Не умеет вести деловую Умеет вести деловую Умеет достаточно вести	ппропрессиональной среде
	В совершенстве умеет вести
properties in the perimetry in the perim	деловую переписку на
государственном языке РФ государственном языке РФ государственном языке РФ государственном языке РФ	
и/или иностранном языке и/или иностранном языке и/или иностранном языке и/или иностранном языке	и/или иностранном языке
3-2. Знает нормы устной речи, Не знает нормы устной речи, Демонстрирует отдельные Демонстрирует достаточн	•
принятые в принятые в знания норм устной речи, знания норм устной речи,	знания норм устной речи,
профессиональной среде профессиональной среде принятые в принятые в	принятые в
профессиональной среде профессиональной среде профессиональной среде	профессиональной среде
У-2. Умеет выстраивать Не умеет выстраивать Умеет выстраивать информации умеет достаточно	В совершенстве умеет
монолог, вести диалог и монолог, вести диалог и вести диалог и полилог с выстраивать монолог, вест	
полилог с соблюдением норм полилог с соблюдением норм соблюдением норм речевого диалог и полилог с	диалог и полилог с
речевого этикета, речевого этикета, этикета, аргументировано соблюдением норм речево	
УК-4. Способен осуществлять аргументировано отстаивать аргументировано отстаивать отстаивать свои позиции и этикета, аргументировано	этикета, аргументировано
деловую коммуникацию всвои позиции и идеи свои позиции и идеи идеи отстаивать свои позиции и	
устной и письменной формах	идеи
на государственном языке В-2. Владеет нормами и Не владеет нормами и Владеет нормами и моделями Достаточно владеет норма	ми В совершенстве владеет
Российской Федерации имоделями речевого поведениямоделями речевого поведения и моделями речевого	нормами и моделями речевого
иностранном(ых) языке(ах) применительно к конкретной применительно к конкретной применительно к конкретной поведения применительно	к поведения применительно к
ситуации академического иситуации академического и ситуации академического и конкретной ситуации	конкретной ситуации
профессионального профессионального профессионального академического и	академического и
взаимодействия взаимодействия взаимодействия профессионального	профессионального
взаимодействия	взаимодействия
3-3. Знает жанры устной иНе знает жанры устной и Демонстрирует отдельные Демонстрирует достаточн	ые Демонстрирует полные
письменной речи вписьменной речи в знания жанров устной и знания жанров устной и	знания жанров устной и
профессиональной сфере профессиональной сфере письменной речи в	письменной речи в
профессиональной сфере профессиональной сфере	профессиональной сфере
У-3. Умеет выполнять Не умеет выполнять Умеет выполнять корректный Умеет достаточно	В совершенстве умеет
корректный устный и устный и письменный выполнять корректный	выполнять корректный
письменный перевод с письменный перевод с перевод с иностранного языка устный и письменный	устный и письменный перевод
иностранного языка наиностранного языка на на государственный язык РФ перевод с иностранного яз	ыка с иностранного языка на
государственный язык РФ игосударственный язык РФ и с и с государственного языка на государственный язык	
с государственного языка РФ государственного языка РФ на иностранный язык и с государственного язык	а государственного языка РФ на
на иностранный язык профессиональных текстов РФ на иностранный язык	иностранный язык
профессиональных текстов профессиональных текстов профессиональных тексто	профессиональных текстов

	Ta	L-	I	I	_
	3-1. Знать классификацию и		Демонстрирует отдельные		Демонстрирует полные
		_	знания классификаций и		знания классификаций и
повседневной жизни и в			источников чрезвычайных		источников чрезвычайных
	техногенного происхождения,				ситуаций природного и
деятельности безопасные		причины, признаки и	=		техногенного происхождения,
1 ·	последствия опасностей	последствия опасностей	причин, признаков и	причин, признаков и	причин, признаков и
для сохранения природной			последствий опасностей		последствий опасностей
	У-1. Умеет идентифицировать		Умеет идентифицировать		В совершенстве умеет
устойчивого развития	опасные и вредные факторы и	опасные и вредные факторы и	опасные и вредные факторы и	идентифицировать опасные и	
	оценивать последствия их		оценивать последствия их	вредные факторы и оценивать	вредные факторы и оценивать
	воздействия на человека и	воздействия на человека и	воздействия на человека и	последствия их воздействия	последствия их воздействия
чрезвычайных ситуаций и	окружающую среду	окружающую среду	окружающую среду	на человека и окружающую	на человека и окружающую
военных конфликтов				среду	среду
		Не владеет методиками	Владеет методиками	Достаточно владеет	В совершенстве владеет
	идентификации основных	идентификации основных	идентификации основных	методиками идентификации	методиками идентификации
	угроз (опасностей)	угроз (опасностей)	угроз (опасностей)	основных угроз (опасностей)	основных угроз (опасностей)
	природного и техногенного	природного и техногенного	природного и техногенного	природного и техногенного	природного и техногенного
	происхождения для	происхождения для	происхождения для	происхождения для	происхождения для
	жизнедеятельности человека	жизнедеятельности человека	жизнедеятельности человека	жизнедеятельности человека	жизнедеятельности человека
	3-2. Знает правовые,	Не знает правовые,	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	нормативные и	нормативные и	знания правовых,	знания правовых,	знания правовых,
	организационные основы	организационные основы	нормативных и	нормативных и	нормативных и
	безопасности	безопасности	организационных основ	организационных основ	организационных основ
	жизнедеятельности	жизнедеятельности	безопасности	безопасности	безопасности
			жизнедеятельности	жизнедеятельности	жизнедеятельности
	У-2. Умеет планировать	Не умеет планировать	Умеет планировать	Умеет достаточно	В совершенстве умеет
	мероприятия по защите	мероприятия по защите	мероприятия по защите	планировать мероприятия по	планировать мероприятия по
	персонала и населения в	персонала и населения в	персонала и населения в	защите персонала и населения	защите персонала и населения
	чрезвычайных ситуациях	чрезвычайных ситуациях	чрезвычайных ситуациях	в чрезвычайных ситуациях	в чрезвычайных ситуациях
	В-2. Владеет основными	Не владеет основными	Владеет основными методами	Достаточно владеет	В совершенстве владеет
	методами защиты персонала и	методами защиты персонала и	защиты персонала и	основными методами защиты	основными методами защиты
	населения в процессе	населения в процессе	населения в процессе	персонала и населения в	персонала и населения в
	трудовой деятельности при	грудовой деятельности при	трудовой деятельности при	процессе трудовой	процессе трудовой
	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных	деятельности при	деятельности при
	ситуаций	ситуаций	ситуаций	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных
				ситуаций	ситуаций
	3-3. Знает основные способы	Не знает основные способы и	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	и методы оценки вероятность		знания основных способов и	знания отдельные знания	знания отдельные знания
	-	*	методов оценки вероятность	* *	
	потенциальной опасности		возникновения		
				возникновения	возникновения
	персонала и населения в чрезвычайных ситуациях В-2. Владеет основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций З-3. Знает основные способы и методы оценки вероятность возникновения	персонала и населения в чрезвычайных ситуациях Не владеет основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций Не знает основные способы и методы оценки вероятность	персонала и населения в чрезвычайных ситуациях Владеет основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций Демонстрирует отдельные знания основных способов и методов оценки вероятность	защите персонала и населения в чрезвычайных ситуациях Достаточно владеет основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций Демонстрирует достаточные знания отдельные знания основных способов и методов оценки вероятность	защите персонала и населения в чрезвычайных ситуациях В совершенстве владеет основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций Демонстрирует полные знания отдельные знания основных способов и методов оценки вероятность

	T	L-	F-	L-	L-
	У-3. Умеет прогнозировать,	Не умеет прогнозировать,	Умеет прогнозировать,		В совершенстве умеет
	рассчитывать и оценивать	рассчитывать и оценивать	рассчитывать и оценивать	прогнозировать, рассчитывать	прогнозировать, рассчитывать
	* *	возможные последствия и	возможные последствия и	и оценивать возможные	и оценивать возможные
	зоны поражения в результате		1 1 2	последствия и зоны	последствия и зоны
	возникновения чрезвычайных	±	-		поражения в результате
	ситуаций	ситуаций	ситуаций	I -	возникновения чрезвычайных
				ситуаций	ситуаций
	В-3. Владеет основными	Не владеет основными	Владеет основными методами	Достаточно владеет	В совершенстве владеет
	методами защиты персонала и	методами защиты персонала и		основными методами защиты	основными методами защиты
		населения в процессе	населения в процессе	персонала и населения в	персонала и населения в
	трудовой деятельности при			процессе трудовой	процессе трудовой
	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных	деятельности при	деятельности при
	ситуаций	ситуаций	ситуаций	возникновении чрезвычайных	возникновении чрезвычайных
				ситуаций	ситуаций
УК-11. Способен	3-1. Знает базовые	Не знает базовые этические	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
формировать нетерпимое	этические ценности и	ценности и способен	знания о базовых этических	знания о базовых этических	знания о базовых этических
отношение к	способен формировать	формировать личностную	ценностях и способен	ценностях и способен	ценностях и способен
коррупционному	личностную позицию по	позицию по основным	формировать личностную	формировать личностную	формировать личностную
поведению	основным вопросам	вопросам этико-правового	позицию по основным	позицию по основным	позицию по основным
	этико-правового характера	характера	вопросам этико-правового	вопросам этико-правового	вопросам этико-правового
			характера	характера	характера
	У-1. Умеет выявлять	Не умеет выявлять причины	Умеет выявлять причины	Умеет достаточно выявлять	В совершенстве умеет
	причины возникновения	возникновения	возникновения	причины возникновения	выявлять причины
	коррупционного	коррупционного поведения	коррупционного поведения	коррупционного поведения	возникновения
	поведения				коррупционного поведения
	3-2. Знает права и	Не знает права и обязанности	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	обязанности человека и	человека и гражданина,	знания прав и обязанностях	знания прав и обязанностях	знания прав и обязанностях
	гражданина, основы	основы законодательства РФ	человека и гражданина,	человека и гражданина,	человека и гражданина,
	* ' ' '	и правового поведения	основы законодательства РФ	основы законодательства РФ	основы законодательства РФ
	правового поведения	1		и правового поведения	и правового поведения
	У21. Уметь применять	Не умеет применять знания	*	Умеет достаточно применять	В совершенстве умеет
		законодательства в области	1	знания законодательства в	применять знания
		антикоррупционной	антикоррупционной	области антикоррупционной	законодательства в области
	антикоррупционной	деятельности	деятельности	деятельности	антикоррупционной
	деятельности				деятельности
		Не знает социальные,	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	правовые, этические		знания о социальных,	знания о социальных,
			правовых, этических	правовых, этических	правовых, этических
	коррупционных действий	действий	1 *	<u> </u>	последствиях коррупционных
	коррупционных денетый	, concibin	лействий	последетвиях коррупционных лействий	действий
		<u> </u>	денетын	денетвии	денетыни

	правовую и этическую оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением	этическую оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением	этическую оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением	ситуациям, связанным с коррупционным поведением	В совершенстве умеет давать правовую и этическую оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением
ПКС-1.	3.1 Знать правила работы с		Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
				знания о правилах работы с	знания о правилах работы с
информацией из различных	-			агрегаторами новостей,	агрегаторами новостей,
источников		социальными сетями,			электронными подписками,
	форумами	форумами	социальными сетями,	социальными сетями,	социальными сетями,
			форумами	форумами	форумами
					В совершенстве умеет
		большими объемами	объемами информации	большими объемами	работать с большими
	информации	информации		информации	объемами информации
	3.2 Знать основные виды		Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
	программного обеспечения и		знания основных видов	знания основных видов	знания основных видов
	технические средства	технические средства			программного обеспечения и
	коммуникации	коммуникации	технических средств	технических средств	технических средств
			коммуникации	коммуникации	коммуникации
			Владеет программным	f '	В совершенстве владеет
	обеспечением и техническими				программным обеспечением и
	средствами для регулярной	1		техническими средствами	техническими средствами
	коммуникации, мониторинга			для регулярной	для регулярной
	информации в Интернет	информации в Интернет	информации в Интернет		коммуникации, мониторинга
				информации в Интернет	информации в Интернет
		Не знает основы современных		Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
F	-	систем управления базами	знания основ современных	знания основ современных	знания основ современных
*	управления базами данных	данных	систем управления базами	систем управления базами	систем управления базами
сторонами проекта и			данных	данных	данных
моделями бизнес-процессов		Не умеет использовать	Умеет использовать	Умеет достаточно	В совершенстве умеет
заказчика			инструменты и методы	1 5	использовать инструменты и
	управления	управления	управления	методы управления	методы управления
	В.2 Владеть навыками оценки	Не владеет навыками оценки	Владеет навыками оценки	Достаточно владеет навыками	В совершенстве владеет
		менеджмента качества	менеджмента качества	оценки менеджмента качества	
					менеджмента качества
ПКС – 5 Способен к	3.1 Знать основные типы	Не знает основные типы	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
управлению	коммуникаций	коммуникаций	знания основных типов	знания основных типов	знания основных типов
распространением			коммуникаций	коммуникаций	коммуникаций

документации	У.1 Уметь анализировать	Не умеет анализировать	Умеет анализировать	Умеет достаточно	В совершенстве умеет
	входную информацию	входную информацию	входную информацию	анализировать входную	анализировать входную
				информацию	информацию
	У.2 Уметь применять каналы	Не умеет применять каналы	Умеет применять каналы	Умеет достаточно применять	В совершенстве умеет
	коммуникаций	коммуникаций	коммуникаций	каналы коммуникаций	применять каналы
					коммуникаций
	В.2 Владеть навыками	Не владеет навыками	Владеет навыками	Достаточно владеет навыками	В совершенстве владеет
	использования каналов	использования каналов	использования каналов	использования каналов	навыками использования
	·	коммуникаций	коммуникаций	коммуникаций	каналов коммуникаций
ПКС – 6 Способен к	3.1 Знать теоретические	Не знает теоретические	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует полные
управлению эффективностью	основы управления	основы управления	знания теоретических основы	знания теоретические основы	знания теоретические основы
работы персонала	персоналом	персоналом	управления персоналом	управления персоналом	управления персоналом
	У.1 Уметь применять методы	Не умеет применять методы	Умеет применять методы	Умеет достаточно применять	В совершенстве умеет
	принятия управленческих	принятия управленческих	принятия управленческих	методы принятия	применять методы принятия
	решений в сфере управления	решений в сфере управления	решений в сфере управления	управленческих решений в	управленческих решений в
	персоналом	персоналом	персоналом	сфере управления персоналом	сфере управления персоналом
	В.2 Владеть навыками оценки	Не владеет навыками оценки	Владеет навыками оценки	Достаточно владеет навыками	В совершенстве владеет
	эффективности работы	эффективности работы	эффективности работы	оценки эффективности	навыками оценки
	персонала	персонала	персонала	работы персонала	эффективности работы
					персонала

КАРТА обеспеченности практики учебной и учебно-методической литературой

Вид практики <u>Производственная</u> Тип практики: <u>Эксплуатационная</u> Код, направление подготовки 27.03.03 Системный анализ и управление Направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами

№ π/ π	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляро в в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченно сть обучающихс я литературой,	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
	2	6	7	8	10
1	Клименко, И. С. Системный анализ в управлении: учебное пособие для вузов / И. С. Клименко 2-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 272 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/153690	ЭР*	25	100	+
2	Основы риск-менеджмента / М. Круи, Д. Гэлаи, В. Б. Минасян, Р. Марк. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02578-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/488656	ЭР*	25	100	+
3	Управление проектами: учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468486	ЭР*	25	100	+
4	Теория и практика принятия управленческих решений: учебник и практикум для вузов / В. И. Бусов, Н. Н. Лябах, Т. С. Саткалиева, Г. А. Таспенова; под общей редакцией В. И. Бусова. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 279 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03859-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/489319	ЭР*	25	100	+

Тимошенков, С. П. Надежность технических систем и техногенный риск: учебник и практикум для вузов / С. П. Тимошенков, Б. М. Симонов, В. Н. Горошко. — Москва: Юрайт, 2022. — 502 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-8582-5. — Текст: электронный // Образовательная	ЭР*	25	100	+
URL: https://urait.ru/bcode/489439				

^{*}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»

Институт сервиса и отраслевого управления Кафедра маркетинга и муниципального управления

ОТЧЕТ

по производственной практике (эксплуатационная практика)

Место практики: «»

Выполнил: обучающийся гр. САУб-22-1 Иванов К.П. Руководитель от организации: Директор «.....» Петров М.И. Руководитель от кафедры: к.э.н., доцент Колесник Е.А.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

(A II O	обучающегося)
	•
Направление подготовки/специальность/профессия	
Вид практики	
Срок прохождения практической подготовки:	с «» 202 г. по «» 202 г.
Цель прохождения практической подготовки	
Задачи практической подготовки	
•	
различных подразделений.	ета по практике; дачами предприятия; редприятия; ционирования предприятия, его структурой, работой руктурой управления, функциями управления;
Руководитель практики от университета	/
СОГЛАСОВАНО:	
Руководитель практики от профильной организа	иции/
Руководитель структурного подразделения уни	верситета*/
Задание принято к исполнению «»	20 Γ.
Обучающийся/_ * - в случае проведения практической подготовк	
* - в случае проведения практической подготовк	ки на базе университета

Приложение 5

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. Организационно-правовая характеристика «»	5
1.1. Цели, задачи и направления деятельности	5
1.2.Организационные процессы и явления	10
2. Системы функциональных процессов в «»	15
2.1. Анализ системы функциональных процессов предприятия	15
2.2. Разработка алгоритма технологических, информационных и трудовых процессов	
функциональных подразделений предприятия	
	17
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	25
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	30
ПРИЛОЖЕНИЯ	31

Список использованных источников Структура библиографического списка:

- 1. Международные официальные документы.
- 2. Законодательные и нормативные акты, другие документы и материалы органов государственной власти и местного самоуправления Российской Федерации.
- 3. Монографии, диссертации, научные сборники, учебники.
- 4. Научные статьи и другие публикации периодических изданий.
- 5. Источники статистических данных, энциклопедии, словари.

Одноуровневое библиографическое описание

Книга 1 автора

Мазалов В. В. Математическая теория игр и приложения / В. В. Мазалов. - Москва : Лань, 2017. - 448 с. - Текст : непосредственный.

Книга 2 авторов

Дремлюга С. А. Основы маркетинга : учеб.-метод. пособие / С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева ; ред. Г. И. Герасимова. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2012. - 84 с. - Текст : непосредственный.

Книга 3 авторов

Агафонова Н. Н. Гражданское право : учеб.пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкова. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Саратов : Юрист, 2011. - 542 с. - Текст : непосредственный.

Книга 4-х авторов

Описание начинается с заглавия. В сведениях об ответственности приводится имена всех авторов.

Английский язык для инженеров : учебник для студентов вузов / Т. Ю. Полякова, А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин. - Москва : Академия, 2016. - 559 с. - Текст : непосредственный.

Книга 5 авторов и более

Описание начинается с заглавия. В сведениях об ответственности приводится имена первых трех авторов и $[u \ \partial p]$.

Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды : монография / А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Вологодский государственный университет. - Курск :

Университетская книга, 2017. - 196 с. - Текст: непосредственный.

Книга под заглавием

Эксплуатация магистральных газопроводов: учебное пособие / ТюмГНГУ; ред. Ю. Д. Земенков. - Тюмень: Вектор Бук, 2009. - 526 с. - Текст: непосредственный.

Методические указания

Гидравлика : методические указания по выполнению контрольной работы для студентов направления 21.03.01 Нефтегазовое дело всех профилей и форм обучения / ТюмГНГУ ; сост. : М. Ю. Земенкова [и др.]. - Тюмень :ТюмГНГУ, 2015. - 30 с. - Текст : непосредственный.

Материалы конференции

Проблемы инженерного и социально-экономического образования в техническом вузе в условиях модернизации высшего образования : материалы регион. науч.-метод. конф. - Тюмень :ТюмГАСУ, 2016. - 319 с. - Текст : непосредственный.

Статья из материалов конференции

Аксенова Н. А. Анализ состояния технологических средств и технологий вскрытия продуктивных горизонтов / Н. А. Аксенова, В. В. Салтыков. - Текст: непосредственный // Моделирование технологических процессов бурения, добычи и транспортировки нефти и газа на основе современных информационных технологий: вторая всерос. науч.-техн. конф. 19-21 апр. 2000 г. - Тюмень, 2000. - С. 8-9.

Труды

Комплексирование геолого-геофизических методов исследования при локальном прогнозе и разведке нефти и газа в Западной Сибири: труды ЗапСибНИГНИ. - Тюмень: ЗапСибНИГНИ, 1993. - 442 с. - Текст: непосредственный.

Статья из сборника трудов

Демичев С. С. Методы предупреждения газо- и пескопоявлений в слабосцементированных коллекторах / С. С. Демичев. - Текст : непосредственный // Комплексирование геолого-геофизических методов исследования при локальном прогнозе и разведке нефти и газа в Западной Сибири : труды ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 1993. - С. 140-142.

Словари, энциклопедии

Англо-русский, русско-английский словарь : 15 000 слов / сост. Т. А. Карпова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2010. - 446 с. - Текст : непосредственный.

Кузьмин Н. И. Автомобильный справочник-энциклопедия : [около 3000 названий и терминов] / Н. А. Кузьмин, В. И. Песков. - Москва : ФОРУМ, 2014. - 287 с. - Текст : непосредственный.

Диссертация

Растрогин, А. Е. Исследование и разработка процесса циклического дренирования подгазовых зон нефтегазовых месторождений :дис. ... канд. техн. наук : 25.00.17 / А. Е. Растрогин ; 3апСибНИГНИ. – Тюмень, 2015. – 150 с.

Сборник

50 лет геологоразведочному факультету Тюменского индустриального института : сб. ст. / ТюмГНГУ ; сост. Е. М. Максимов. - Тюмень :ТюмГНГУ, 2016. - 194 с. - Текст : непосредственный.

<u>Диссертация</u>

Растрогин А. Е. Исследование и разработка процесса циклического дренирования подгазовых зон нефтегазовых месторождений: 25.00.17 : дис. ... канд. техн. наук / А. Е. Растрогин; ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 2015. - 150 с. - Текст: непосредственный.

<u> Автореферат</u>

Барышников А. А. Исследование и разработка технологии увеличения нефтеотдачи применением электромагнитного поля: 25.00.17: автореф. дис. ... канд. техн. наук / А. А. Барышников; ТюмГНГУ. - Тюмень, 2015. - 23 с. - Текст: непосредственный.

Патенты

Пат. 2530966 Российская Федерация, МПК Е01Н4/00 Е01С23/00. Устройство для ремонта автозимников: № 2013129881/03 : заявл. 28.06.2013 : опубл. 20.10.2014 / Мерданов Ш. М., Карнаухов Н. Н., Иванов А. А., Мадьяров Т. М., Иванов А. А., Мерданов М. Ш. ; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый ун-т» (ТюмГНГУ). - Текст : непосредственный.

Авторские свидетельства

А. с. 1810435 Российская Федерация, МПК5 E02F5/12. Устройство для уплотнения дорожных насыпей: № 4797444: заявл. 09.01.90: опубл. 23.04.93 / Карнаухов Н. Н., Мерданов Ш. М., Иванов А. А., Осипов В. Н., Зольников С. П.; заявитель Тюменский индустриальный институт им. Ленинского комсомола. - Текст: непосредственный.

Отчеты о НИР, депонированные научные работы

Экспериментально-теоретические исследования взаимодействий в системе "транспортный комплекс - окружающая среда" в северных регионах Западной Сибири : отчет о НИР / ТюмГНГУ ; рук. Н. Н. Карнаухов ; отв. исполн. Ш. М. Мерданов ;исполн. : Γ . Γ . Закирзаков [и др.]. - Тюмень, 2006. - 187 с. - № Γ P 01.200600740. - Текст : непосредственный.

Разумовский В. А. Управление маркетинговыми исследованиями в регионе / В. А. Разумовский, Д. А. Андреев ; Ин-т экономики города. - Москва, 2002. - 210 с. – Деп. в ИНИОН Рос.акад. наук. 15.02.2002, № 139876.

ГОСТы

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утв. и введ. в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введ. впервые : дата введ. 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». - Москва :Стандартинформ, 2017. - 7 с. - Текст : непосредственный.

Официальные документы

Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс Российской Федерации: УК: текст с изм. и доп. на 1 августа 2017 г. – Москва: Эксмо, 2017. - 350 с. - Текст: непосредственный.

Законы РФ

Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : федеральный закон № 131-Ф3 : принят Государственной думой 16 сентября 2003 года : одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года. - Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. - 158 с. - Текст : непосредственный.

Правила_

Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла: (НП-057-17): официальное издание: утв. Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.06.17: введ. в действие 23.07.17. – Москва: НТЦ ЯРБ, 2017.- 32 с.- Текст: непосредственный.

Нормативная документация:

СП, РД, ПБ, СО

Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций: РД 153-34.0-03.205-2001: утв. М-вом энергетики Рос. Федерации 13.04.01: введ. в действие с 01.11.01. - Москва: ЭНАС, 2001. - 158 с. - Текст: непосредственный.

Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек): ПБ 10-256-98: утв. Гостехнадзором России 24.11.98: обязат. для всех мин-в, ведомств, предприятий и орг., независимо от их орг.-правовой формы и формы собственности, а также для индивидуальных предпринимателей. - Санкт-Петербург: ДЕАН, 2001. - 110 с. - Текст: непосредственный. Описание отдельного тома или части

Ефимченко С. И. Расчет и конструирование машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов: учебник для студентов вузов. В 2 ч. Ч. 1. Расчет и конструирование оборудования для бурения нефтяных и газовых скважин / С. И. Ефимченко, А. К. Прыгаев. - Москва: Нефть и газ РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина. - 2006. - 734 с. - Текст: непосредственный.

Многоуровневое (многотомное) библиографическое описание

Казьмин В. Д. Справочник домашнего врача. В 3 ч. Ч. 2. Детские болезни / В. Д. Казьмин. – Москва : ACT : Астрель, 2002. - 503 с. - Текст : непосредственный.

Савельев И. В. Курс общей физики : в 3 т. : учеб. пособие / И. В. Савельев. — 2-е изд., перераб. — Москва : Наука, 1982. — Т. 1—3. - Текст : непосредственный.

Аналитическое описание (описание части документа)

Статья из журнала

Афанасьев А. А. Совмещенное исполнение электрической машины и магнитного редуктора / А. А. Афанасьев. - Текст : непосредственный // Электротехника. - 2017. - № 1. - С. 34-42.

Статья 5-ти авторов и более

Влияние условий эксплуатации на наработку штанговых винтовых насосных установок / Б. М. Латыпов, С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева [и др.]. - Текст : непосредственный // Нефтегазовое дело. - 2016. - Т. 15, N 2. - С. 55-60.

Статья из газеты

Горбунова И. Обучить, чтобы учить / И. Горбунова. - Текст : непосредственный // Тюменский курьер. - 2016. - 28 дек. (№ 15). - С. 2-8

(сериального издания)

Щербина, М. В. Об удостоверениях, льготах и правах / М. В. Щербина. - Текст : непосредственный // Крымская правда. -2017. - 25 нояб. (№ 217). - С. 2.

Статьи из сборника

Рогожин П. В. Современные системы передачи информации / П. В. Рогожин. - Текст : непосредственный // Компьютерная грамотность : сб. ст. / сост. П. А. Павлов. - 2-е изд. - Москва, 2001. - С. 68-99.

Шалкина, Т. Н. Использование метода экспертных оценок при оценке готовности выпускников к профессиональной деятельности / Т. Н. Шалкина, Д. Р. Николаева. - Текст : непосредственный // Актуальные вопросы современной науки: материалы XVI Междунар. науч.-практ. конф. - Москва, 2012. - С. 199-205.

Глава из книги

Глазырин Б. Э. Автоматизация выполнения отдельных операций в Word 2000 / Б. Э. Глазырин. - Текст : непосредственный // Office 2000 : самоучитель / Э. М. Берлинер, И. Б. Глазырина, Б. Э. Глазырин. - 2-е изд., перераб. - Москва, 2002. - Гл. 14. - С. 281-298.

Электронные ресурсы

<u>Caŭm</u>

ЛУКОЙЛ : Нефтяная компания : [сайт]. - URL : http://www.lukoil.ru (дата обращения: 09.06.2019). - Текст : электронный.

Составная часть сайта

Интерактивная карта мира / Google. - Изображение : электронное // Maps-of-world.ru = Карта мира : [сайт]. - URL: http://www.maps-world.ru/online.htm (дата обращения: 01.07.2019).

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда». - Текст: электронный // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации: официальный сайт. - 2017. - URL: http://rosmintrud.ru/docs/1281 (дата обращения: 08.04.2017). : http://www.gpntb.ru/win/search/help/el-cat.html. — Загл. с экрана.

Статья из журнала

Янина О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева. – Текст: электронный // Социальные науки. - 2018. - № 1. – URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2pdf (дата обращения: 04.06.2018).

Статья из журнала (c DOI)

Московская А. А. Между социальным и экономическим благом : конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина. - DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02. - Текст : электронный // Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены. - 2017. - \mathbb{N} 6. - C. 31-35. - URL :

http://wcion.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02Moskovsaya.pdf (дата обращения : 11.03.2019).

Презентация из электронного журнала

Бахтурина Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME : эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Междунар. науч.-практ. конф. «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18-19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. - Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. - URL : http://www.nilc.ru/journal/. - Дата публикации: 21 апреля 2017.

Литература на английском языке

Кипга

Timoshenko S. P. Vibration problems in engineering / S. P. Timoshenko, D. H. Young, K. W. Weaver. - Moscow :KromPubl, 2013. - 508 p. - Direct text.

Статья из журнала

Sergeev A. Considering the economical nature of investment agreement when deciding practical issues / A. Sergeev, T. Tereshchenko. - Direct text.

// Pravo. – 2003. -№ 7. - P. 219-223.

Литература на английском языке

Электронные ресурсы

Mullins D. 5 Ways B2B Research Can Benefit From Mobile Ethnography / D. Mullins. - URL: https://rwconnect.esomar.org/5-ways-b2b-research-can-benefit-from-mobile-ethnography/ (date of the application 22.03.2018). - Text : electronic.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРОВЕДЕНИЕ ИНСТРУКТАЖЕЙ

	-	•			
O	(Ф.И.О. обучающегося) Направление подготовки/специальность/профессия Профиль/программа/специализация Очной/заочной формы обучения, группы Вид практики Тип практики Срок прохождения практической с «»				
		_			
Nº	Вид инструктажа	Дата проведения	Подпись инструктируемого	Подпись ответственного за проведение инструктажа	
1	Охрана труда				
2	Инструктаж по технике безопасности				
3	Правила внутреннего трудового распорядка				
Руководитель практики от университета/					
Руководитель структурного подразделения университета*/					

^{* -} в случае проведения практической подготовки на базе университета.